

# HELLY HANSEN WORKWEAR

# 25



 TRUSTED BY  
PROFESSIONALS

**HH**<sup>®</sup>  
workwear

**ALIVE**  
SINCE / 1877



# CONTACT US



## AUSTRIA

Helly Hansen Austria GmbH  
Am Modenapark 10/17  
1030 Wien  
Phone: +43 720 569080  
Email: [workwear.austria@hellyhansen.com](mailto:workwear.austria@hellyhansen.com)

### SHOWROOM

Dr. Auner Straße 21  
8074 Raaba



## BELGIUM & LUXEMBURG

Helly Hansen NV  
Holtum Noordweg 77  
NL-6121 RE Born  
Phone: +32 (0)380 81543  
E-mail: [workwear.benelux@hellyhansen.com](mailto:workwear.benelux@hellyhansen.com)



## CANADA

Helly Hansen-CA  
12033 Riverside Way Suite 301  
Richmond, BC V6W 1K6  
Phone: 1-800-435-5901  
E-mail: [Orders.Work-CAN@HellyHansen.com](mailto:Orders.Work-CAN@HellyHansen.com)



## CHILE

Segurycel S.A.  
Av. Ejército Libertador N 740  
CL-Santiago  
Phone: +56 2 7075700



## CZECH

Helly Hansen Czech Republic s.r.o.  
Strakonicka 3309/2e  
150 00 Praha 5  
Phone: +420 228 881 936  
E-mail: [ww.cz@hellyhansen.com](mailto:ww.cz@hellyhansen.com)



## DENMARK

A/S Helly Hansen  
Visiting Address:  
Lergravsvej 59 2. sal  
2300 København S  
Postal Address:  
P.O. Box 22  
DK - 2100 KØBENHAVN Ø  
Phone: +45 80 88 55 24  
E-mail: [workwear.denmark@HellyHansen.com](mailto:workwear.denmark@HellyHansen.com)



## ESTONIA

Tamec Trade OÜ  
Kadaka tee 3/2,  
10621 Tallinn, Estonia  
Web: [www.tamectrade.ee](http://www.tamectrade.ee)  
Phone: +372 5656 1627  
email: [info@tamectrade.ee](mailto:info@tamectrade.ee)

### Stokker AS

Peterburi tee 44  
11415 Tallinn  
Web: [www.stokker.ee](http://www.stokker.ee)  
Phone: +37 262 01 111  
e-mail: [stokker@stokker.com](mailto:stokker@stokker.com)



## FINLAND

Helly Hansen Oy  
Visiting address:  
Teknobulevardi 3 - 5  
FI - 01530 Vantaa  
Phone: +358 800 919 702  
Customer service:  
E-mail: [workwear.finland@HellyHansen.com](mailto:workwear.finland@HellyHansen.com)



## FRANCE

Helly Hansen France S.A.R.L.  
6, rue du Bulloz  
74940 Annecy le Vieux  
France  
Phone: +33 458020070  
E-mail: [ww.fr@hellyhansen.com](mailto:ww.fr@hellyhansen.com)



## GERMANY

Helly Hansen Deutschland GmbH  
Balanstrasse 73 / Haus 24  
D-81541 München  
Phone: +49 (0)89 200084030  
E-mail: [ww.de@hellyhansen.com](mailto:ww.de@hellyhansen.com)



## HUNGARY

Helly Hansen Magyarország Kft.  
Rétköz u. 5.  
1118. Budapest  
Phone: +36 1 789 0533  
E-mail: [ww.hu@hellyhansen.com](mailto:ww.hu@hellyhansen.com)



## ITALY

Helly Hansen Italy SRL  
Via San Bartolomeo 777/7  
19126 La Spezia  
Phone: +39 340 4256242  
E-mail: [Michele.Battocchio@Hellyhansen.com](mailto:Michele.Battocchio@Hellyhansen.com)



## LITHUANIA

JSC DND TALIS  
Savanoriu pr. 124B  
LT-03153 Vilnius  
Phone: +37060000191  
E-mail: [prekyba@talis.lt](mailto:prekyba@talis.lt)

### JSC Gitana

Biculiui str.32  
Klaipeda dstr. LT-96320  
Phone: +37061360151  
E-mail: [info@gitana.lt](mailto:info@gitana.lt)



## THE REPUBLIC OF IRELAND & NORTHERN IRELAND

PMG - Premier Marketing Group  
Unit G2 Calmount Park, Ballymount, Dublin, D12  
WF50, Ireland.  
Phone: +353 86 790 8886  
E-mail: [conor.lloyd@hellyhansen.com](mailto:conor.lloyd@hellyhansen.com)



## MEXICO

PROSAFE  
Prosaf Brands, S.A. de C.V.  
Avenida Periférico Norte No. 33, Int. 3  
Colonia El Vigía, C.P. 45140  
Zapopan, Jalisco, Mexico  
Tel. (+52) 33 36 27 82 69  
[www.prosafbrands.com](http://www.prosafbrands.com)



## NETHERLANDS

Helly Hansen BV  
Holtum Noordweg 77  
NL-6121 RE Born  
Phone: +31 (0)46 7440074  
E-mail: [workwear.benelux@hellyhansen.com](mailto:workwear.benelux@hellyhansen.com)



## NORWAY

Helly Hansen AS  
PO box 1653 Vika  
N-0120 Oslo, Norway  
Visiting address:  
Munkedamsveien 35  
N-0250 Oslo  
Phone: +47 69249100  
E-mail: [workwear.no@hellyhansen.com](mailto:workwear.no@hellyhansen.com)



## POLAND

Helly Hansen Sp. z o.o.  
Mangalia 2A  
02-758 Warszawa  
Phone: +48 22 243 67 93  
E-mail: [ww.pl@hellyhansen.com](mailto:ww.pl@hellyhansen.com)



## PORTUGAL

Helly Hansen Spain suc. En Espana  
Ronda Maiols no 1, 4a Planta, Despachos 419-421  
E-08192 Saint Quize del Vallés (Barcelona)  
Phone: +34 931770617  
E-mail: [workwear.spain@hellyhansen.com](mailto:workwear.spain@hellyhansen.com)



## ROMANIA

Dairy Max International S.R.L.  
Str. 66 nr. 16,  
437345 Tautii Magheraus  
Romania  
Phone: +40 741216010  
Website: [www.safetymax.ro](http://www.safetymax.ro)  
E-mail: [info@safetymax.ro](mailto:info@safetymax.ro)



## SLOVENIA

ZAVAS d.o.o.  
Špruha 19  
SI-1236 Trzin  
Phone: +386 1 5610 420  
E-mail: [prodajal@zavas.com](mailto:prodajal@zavas.com)



## SPAIN

Helly Hansen Sportswear Spain S.L.U.  
Ronda Maiols no 1, 4a Planta  
Despachos 419-421  
08192 St. Quirze del Valles  
Phone: +34 931 770 617  
E-mail: [workwear.spain@hellyhansen.com](mailto:workwear.spain@hellyhansen.com)



## SWEDEN

Helly Hansen AB  
Visiting Address:  
Stormbyvägen 2-4, S-163 91 SPÅNGA  
P.O. Box 55 S-163 91 SPÅNGA  
Phone: +46 20 08 96 380  
E-mail: [workwear.sweden@hellyhansen.com](mailto:workwear.sweden@hellyhansen.com)



## SWITZERLAND

Helly Hansen (Schweiz) AG  
Haus 9, Showroom 4.51  
Thurgauerstrasse 109  
8152 Glattpark  
Phone: +41 (0)44 5785340  
E-mail: [workwear.switzerland@hellyhansen.com](mailto:workwear.switzerland@hellyhansen.com)



## UNITED KINGDOM

Helly Hansen UK Ltd  
Unit G3 (A)  
Birkbeck House  
Colliers Way, Phoenix Park  
NG8 6AT Nottingham UK  
Phone: +44 (0) 115 979 5997  
E-mail: [workwear.uk@hellyhansen.com](mailto:workwear.uk@hellyhansen.com)



## USA

Helly Hansen (U.S.) Inc.  
14585 Stewart Road E  
Sumner, WA 98390  
Phone: (800) 435-5901  
Email: [Orders.Work-USA@hellyhansen.com](mailto:Orders.Work-USA@hellyhansen.com)

## EXPORT

(Excluding above mentioned countries and North America)

Helly Hansen AS  
Munkedamsvn. 35, 6.fl., PO box 1653  
N-0250 Oslo, Norway  
Phone: +31 610201389  
E-mail: [ww.export@hellyhansen.com](mailto:ww.export@hellyhansen.com)

### Export manager:

Patrick Purvis  
[patrick.purvis@hellyhansen.com](mailto:patrick.purvis@hellyhansen.com)

Leon Horst  
[Leon.Horst@HellyHansen.com](mailto:Leon.Horst@HellyHansen.com)

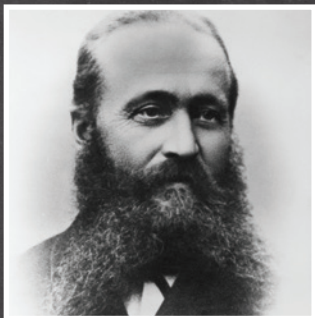


# CONTENTS

---

<b>CONTACT US</b> .....	2
<b>OUR HERITAGE</b> .....	4
<b>TECH CLINIC</b> .....	6
<b>CE MARKING &amp; STANDARDS</b> .....	14
<b>HH CONNECT™</b> .....	20
<b>TRADES</b>	
BIFROST .....	24
MAGNI.....	25
KENSINGTON .....	28
BARCODE .....	35
CHELSEA EVOLUTION .....	36
OXFORD .....	42
MANCHESTER .....	49
LUNA.....	58
FUNDAMENTALS.....	62
<b>HI VIS</b> .....	73
ICU .....	74
ALNA.....	79
UC-ME.....	93
ADDVIS .....	100
<b>MULTINORM</b> .....	106
<b>RAINWEAR</b> .....	112
<b>WINTER TECH</b> .....	117
<b>HERITAGE</b> .....	119
<b>BASELAYER</b> .....	122
<b>ACCESSORIES</b> .....	128
<b>FOOTWEAR</b> .....	147
<b>SIZE GUIDE</b> .....	182
<b>INDEX</b> .....	188





# INNOWACYJNOŚĆ OD 1877 ROKU

Już od ponad 140 firma Helly Hansen wytwarza w Norwegii profesjonalnej klasy odzież i sprzęt, który pomaga ludziom na całym świecie realizować życiowe pasje i przetrwać w najtrudniejszych warunkach.

W 1877 roku, po wielu latach spędzonych na morzu, norweski kapitan Helly Juell Hansen rozpoczął wraz z żoną Maren Margarethe wyrób olejkowych kurtek, spodni, zywsterek i plandek, które wytwarzał z grubego płótna lnianego impregnowanego olejem lnianym. Tak narodziło się dziedzictwo Helly Hansen, firmy nieprzerwanie tworzącej i rozwijającej innowacyjne produkty, które wyznaczają nowe standardy w branży.



## 1949

HELOX – NOWY WYMIAR NIEPRZEMAKALNOŚCI

Odzież z materiału Helox zawdzięczała swoją wodoszczelność przezroczystej warstwie PVC wszywanej w płaszcz w charakterze bariery przed wilgocią. Ta rewolucyjna technologia szybko zyskała popularność, stając się nieodzownym elementem ochronnej odzieży outdoorowej. Przy produkcji rzędu 30 000 płaszczy miesięcznie sukces przyszedł niemal natychmiast, a technologię wykorzystano w odzieży noszonej przez norweską reprezentację olimpijską na igrzyskach w Helsinkach w 1952 roku.



## 1961

FIBERPILE – POCZĄTEK TECHNICZNEJ ODZIEŻY WARSTWOWEJ

Firma Helly Hansen nawiązała współpracę z Norwegian Fiber Pile Inc. Jej owocem był Fiberpile – pierwszy materiał polarowy. Dzięki znakomitej relacji wagi do właściwości termoizolacyjnych oraz zdolności do utrzymywania ciepła nawet po zmoczeniu Fiberpile szybko zyskał popularność wśród drwali i entuzjastów outdooru. Koncepcja padła na podatny grunt, a współczesna wersja materiału polarowego o nazwie Propile produkowana jest do dziś.



## 1970

LIFA – NARODZINY BIELIZNY TECHNICZNEJ

Opracowanie przez HH technologii LIFA® i wprowadzenie na rynek pierwszej kolekcji bielizny technicznej zrewolucjonizowało branżę. LIFA® odprowadza wilgoć z dala od skóry, zapewniając użytkownikom komfort termiczny i wygodę. Używana przez profesjonalnych żeglarzy i marynarzy na wszystkich oceanach świata, a także podczas zdobywania wielu najwyższych szczytów, technologia LIFA® znalazła się w 2012 roku na liście najważniejszych technologii wszechczasów czasopisma Outside Magazine. LIFA® do dziś jest jednym z najlepszych rozwiązań materiałowych w segmencie bielizny technicznej.



## 1972

Helly Hansen rozpoczyna produkcję kamizełek ratunkowych z zamkniętą komórkową pianką PVC. Ten rodzaj pianki był przez kolejnych 30 lat najchętniej stosowanym materiałem do produkcji sprzętu asekuracyjnego.



## 1984

HELLY TECH® – POŁĄCZENIE WODOODPORNOŚCI I ODDYCHALNOŚCI

W latach osiemdziesiątych ubiegłego wieku na rynek trafił wodoszczelny i oddychający materiał Helly Tech®, który zdobył szereg wyróżnień i wyznaczył nowy standard w dziedzinie funkcjonalności i ochrony przed czynnikami atmosferycznymi. Stanowił on warstwę zewnętrzną we wprowadzonym do sprzedaży w 1986 roku trójwarstwowym systemie 3-Layer System™ marki Helly Hansen – pierwszym w branży systemie utatwiającym użytkownikom kompleksowy dobór odzieży outdoorowej. Obecnie materiały Helly Tech® konstruowane są w sposób pozwalający celnie odpowiadać na zindywidualizowane potrzeby profesjonalnych żeglarzy i narciarzy oraz osób potrzebujących niezawodnej ochrony przed czynnikami atmosferycznymi w miejscu pracy.





## 1990

### PROWOOL – DOSKONAŁE POŁĄCZENIE TECHNOLOGII LIFA® I WEŁNY MERYNOSÓW

W latach dziewięćdziesiątych ubiegłego wieku na rynek trafiła przeznaczona do stosowania w niskich temperaturach bielizna termoaktywna Prowool (nazwana później HH® Lifa Merino), która łączy w sobie zalety technologii Lifa® Stay Warm Technology™ oraz wełny merynosów, zapewniając sprawne odprowadzanie wilgoci i podwyższony komfort termiczny. Choć rozwiązanie to zostało zaprojektowane z myślą o profesjonalistach zmagających się z najniższymi temperaturami, funkcjonalność, komfort i właściwości termoizolacyjne tej technologii szybko zjednały jej szerokie grono entuzjastów.



## 2012

### H2FLOW™ – SKUTECZNIEJSZA REGULACJA TEMPERATURY

W 2012 r. firma Helly Hansen wprowadziła na rynek nową technologię H2Flow™. Kurtki H2Flow™ zyskały uznanie Norweskiej Komisji ds. Wzornictwa, która uhonorowała je nagrodą w kategorii „Doskonałość wzornictwa”. Opatentowane rozwiązanie H2Flow™ opiera się na połączeniu suwaków wentylacyjnych i bariery ochronnej. Umożliwia ono sportowcom i podróżnikom sprawną regulację temperatury ciała przez odprowadzenie nadmiaru ciepła.



## 2018

### LIFA® MAX – NAJCIEPLEJSZA BIELIZNA TERMOAKTYWNA NA NAJWIĘKSZE MROZY

W 2018 r. firma Helly Hansen wprowadziła na rynek najcieplejszą z dotychczasowych linii bielizny termoaktywnej. Do jej uszycia wykorzystano lekki, elastyczny materiał zapewniający lepszą ochronę przed chłodem, uzyskany dzięki zagęszczeniu splotu sprawdzonych włókien Lifa®. W naszym przekonaniu udoskonalone właściwości termoizolacyjne i komfort czynią Lifa®Max najlepszym z dostępnych obecnie rozwiązań materiałowych w segmencie bielizny technicznej.



## 2022

### BRZ – KOMFORTOWA REGULACJA TEMPERATURY CIAŁA

Asortyment Helly Hansen Workwear poszerzył się o produkty z technologią BRZ. BRZ to stawiająca na wszechstronność technologia oferująca użytkownikom możliwość komfortowej regulacji temperatury ciała dzięki konstrukcji opartej na lekkich materiałach i mechanicznej wentylacji.



## 2023

### HH CONNECT™ - PRZYSTOSOWANY DO PRACY

HH CONNECT™ to system wymiennych kieszeni, który oferuje użytkownikom końcowym większą elastyczność w zakresie wybranego produktu. Rozwiązanie pozwala użytkownikowi zoptymalizować swoją pracę, wykorzystując różne kieszenie do różnych potrzeb.





**TECH CLINIC**

**HH**  
workwear



# HELLY TECH®

---

## WODOODPORNY. ODDYCHAJĄCY. WIATROSZCZELNY

Istnieją różne rodzaje materiałów Helly Tech®. Różnią się od siebie głównie liczbą warstw, z których składa się materiał.

Helly Tech® to materiał powstający z poliuretanowych (PU) membran polimerowych oraz specjalnych powłok. Membrana poliuretanowa nadaje materiałowi miękkość i elastyczność, podczas gdy powłoka zapewnia wodoodporność i oddychalność. Do produkcji materiału Helly Tech® wykorzystuje się hydrofilowe membrany barierowe lub membrany mikroporowate, w zależności od jego przeznaczenia.

Bariera hydrofilowa działa na zasadzie osmozy, blokując pory i uniemożliwiając przenikanie soli. Natomiast mikroporowate membrany poliuretanowe wykazują właściwości hydrofobowe – zbudowane są z odpychających wodę polimerów. Ten rodzaj membrany stanowi tajemnicę wodoodporności materiału Helly Tech®, dlatego że jej pory są do 20 000 razy mniejsze od kropelek wody. Ponieważ jednak są one jednocześnie do 700 razy większe od cząsteczek pary wodnej, materiał zachowuje oddychalność umożliwiającą odparowanie potu i odprowadzenie ciepła.

---

### HELLY TECH® PROFESSIONAL

Do zastosowań w środowiskach o bardzo wysokiej wilgotności, przy intensywnym lub wyjątkowo długotrwałym wysiłku aerobowym.

### HELLY TECH® PERFORMANCE

Wysoki poziom wodoodporności i oddychalności, konstrukcja zaprojektowana do zastosowań sportowych. Szerokie spektrum profesjonalnych zastosowań outdoorowych przy trudnych, zmiennych i nieprzewidywalnych warunkach atmosferycznych.

### HELLY TECH® PROTECTION

Materiały i konstrukcje zapewniające pełną wodoodporność, wiatroszczelność i oddychalność. Do zastosowań w każdych okolicznościach i warunkach pogodowych, gdy konieczna jest ochrona przed czynnikami atmosferycznymi.

---

## LAB TESTS

### SŁUP WODY, ISO 811 I JIS L15 L 1092-B1

Podana w milimetrach wartość odpowiada wysokości słupa wody, którego nacisk jest w stanie wytrzymać materiał. Nacisk 10 000 mm słupa wody odpowiada ciśnieniu, jakiego doświadczamy nurkując na głębokość 10 metrów lub pod jakim wydostaje się woda z węży strażackiego.

### ODDYCHALNOŚĆ, JIS L 1099-1985-B1

Podawana w gramach na metr kwadratowy na dobę (g/m<sup>2</sup>/24h) wartość odpowiada ilości cząsteczek wody, które mogą przeniknąć przez 1 metr kwadratowy materiału w czasie 24 godzin.

Oddychalność na poziomie 15 000 gramów oznacza, że w czasie 24 godzin kurtka może przepuścić 30 litrów wody. Dla porównania, ludzkie ciało w ciągu 24 godzin traci 1 litr wody w postaci potu.

### HYDROFOBOWOŚĆ, ISO 4920: 1981 I AATCC 35-2006

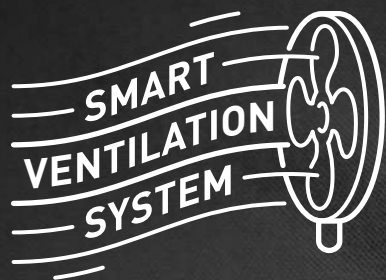
Odporność na zwilżanie: badanie właściwości hydrofobowych materiału przed praniem i po praniu poprzez spryskanie materiału i oznaczenie liczby kropelek, które odbijają się od jego powierzchni, przywierają do niej lub ją zwilżają.



# H<sup>2</sup>FLOW™

## CIEPLEJ. CHŁODNIEJ. BARDZIEJ SUCHO.

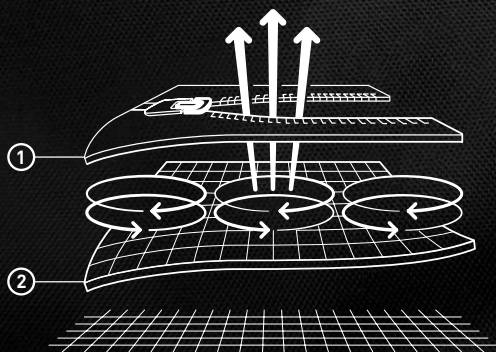
Kurtki Helly Hansen z technologią H<sup>2</sup>Flow™ schładzają Cię o 20% szybciej niż kurtki konkurencji bez tej technologii, mierzone przy tej samej wadze i izolacji.



H<sup>2</sup>Flow™ to system aktywnej regulacji temperatury ciała. Technologia optymalizuje działanie izolacji termicznej, wykorzystując do tego celu kieszenie powietrzne lub specjalne otwory. Rozwiązanie to pozwala zatrzymać ciepło wytworzone przez ludzkie ciało lub usprawnić cyrkulację powietrza poprzez rozpięcie suwaków wentylacyjnych i wpuszczenie do wewnątrz zimnego powietrza oraz uwolnienie nadmiaru ciepła.



Poprzez zasunięcie lub odsunięcie warstwy tkaniny po wewnętrznej stronie odzieży możliwe staje wytworzenie ciśnienia lub podciśnienia, na skutek czego dostępna przestrzeń wypełnia się powietrzem ogrzonym przez ciepło ludzkiego ciała. W obydwu przypadkach w strategicznych obszarach ciała powstają kieszenie powietrzne, których kanały i przestrzeń wypełniane są uwięzionym tam powietrzem, które ogrzewając się od ludzkiego ciała, zapewnia następnie komfort termiczny.



### JAK DZIAŁA TECHNOLOGIA H<sup>2</sup>FLOW™

Zamki wentylacyjne pozwalają wpuścić strumień zimnego powietrza, aby zapobiec przegrzaniu. Kieszenie lub kanałiki powietrzne magazynują ciepło wytworzone przez ludzkie ciało, dzięki czemu wszystkie kurtki z systemem H<sup>2</sup>FLOW™ wyróżniają się korzystnym współczynnikiem izolacyjności do wagi.










## CIEPŁO.SUCHO.WYGODNIE

LIFA® jest hydrofobowym włóknem, które zapobiega wchłanianiu wilgoci. Włókna LIFA® tworzą membranową warstwę wewnętrzną bielizny termoaktywnej mającą bezpośredni kontakt ze skórą. Połączenie warstwy przylegającej do ciała z kolejną warstwą o właściwościach hydrofilnych (absorbującą wilgoć) sprawia, że pot odprowadzany jest z dala od skóry i transportowany do drugiej warstwy, gdzie jest wchłaniany. Gwarantuje to uczucie suchości, komfort termiczny i wygodę użytkowania.

### JAK DZIAŁA TECHNOLOGIA LIFA®

Technologia Lifa Stay Warm odprowadza pot z dala od skóry, zapewniając lepszą ochronę przed chłodem przez dłuższy czas.

LIFA® jest niezwykle lekkim materiałem, z którego powstaje nasza bielizna termoaktywna idealnie spełniająca swoją funkcję w okresie jesienno-zimowym. Dzięki pojedynczej warstwie 100% włókien Lifa® materiał HH LIFA® jest lekki oraz doskonale chroni przed zimnem i sprawnie odprowadza wilgoć. Technologia Lifa® najlepiej sprawdza się jako element ubioru warstwowego, ponieważ im więcej warstw odzieży, tym dalej od skóry odprowadzane są pot i wilgoć.

HIGH ACTIVITY	 <p><b>LIFA® MERINO</b></p>  <p>WARMTH LEVEL</p> <p>Profesjonalne zarządzanie ciepłem i wilgocią.</p>	 <p><b>LIFA® ACTIVE HI VIS</b></p>  <p>WARMTH LEVEL</p> <p>Wszelchstronny, komfort przez cały sezon, wyposażony w superdotądowane suszenie tuż przy skórze.</p>
	 <p><b>LIFA®</b></p>  <p>WARMTH LEVEL</p> <p>Profesjonalny poziom wydajności i zarządzania wilgocią</p>	
LOW ACTIVITY		





HELLY HANSEN  
HH

1

2

3

HELLY HANSEN  
WorkLife

HH  
WorkLife

HH  
WorkLife





Gdy w latach 70. ubiegłego wieku firma Helly Hansen wprowadziła trójwarstwowy system odzieży, dla branży była to prawdziwa rewolucja. Po raz pierwszy w historii pojawiły się materiały edukacyjne na temat stosowania warstw: podstawowej, środkowej i wodoodpornej warstwy wierzchniej, mających skutecznie chronić użytkownika w zróżnicowanych warunkach atmosferycznych.



BASELAYER

## ODPROWADZANIE WILGOCI.

Zadaniem nazywanej często „drugą skórą” bielejzyny funkcyjnej Helly Hansen, która pełni rolę warstwy podstawowej, jest regulacja temperatury i odprowadzanie wilgoci – niezależnie od konfiguracji, w jakiej jest noszona. Gdy twój organizm ciężko pracuje, nasza technologia LIFA® aktywnie odprowadza wilgoć z dala od skóry, zapewniając ci poczucie suchości i komfortu. Nasz asortyment bielejzyny funkcyjnej podzieliliśmy na kategorie według posiadanych właściwości termoizolacyjnych, co ułatwia wybór rozwiązania optymalnie dostosowanego do potrzeb użytkownika.



MIDLAYER

## KOMFORT TERMICZNY.

W niższych temperaturach pełniącą funkcję warstwy środkowej odzież termiczna Helly Hansen zatrzymuje nagrzane ciepłem ciała powietrze, zapewniając ochronę przed chłodem wtedy, gdy jest najbardziej potrzebna. Niektóre modele mają system wentylacji pozwalający odprowadzić nadmiar ciepła oraz, podobnie jak warstwy podstawowe, odprowadzają na zewnątrz wilgoć, dzięki czemu przez cały dzień możesz cieszyć się komfortem termicznym i suchą skórą. Odzież pełniącą funkcję warstwy środkowej należy zawsze dobierać stosownie do panujących warunków atmosferycznych oraz rodzaju aktywności.



PROTECTIVE LAYER

## BEZPIECZEŃSTWO.

Ostatnim komponentem trójwarstwowego systemu odzieży jest zewnętrzna warstwa ochronna. Wykorzystując naszą wielokrotnie nagradzaną wodoodporną membranę Helly Tech®, opracowaliśmy szeroką ofertę trwałych, uszczelnionych na szwach, ochronnych kurtek na każdą porę roku. Co ważne, również warstwa zewnętrzna zapewnia oddychalność, gwarantując odpowiedni poziom wentylacji i odprowadzania wilgoci, co skutecznie zapobiega przegrzaniu. W zależności od temperatury warstwa wierzchnia może chronić przed wiatrem, deszczem lub śniegiem, co czyni z niej niezbędny element każdej kolekcji.



## PARTNERS

---



### 3M™

Firma 3M jest pionierem odkryć naukowych w dziedzinie materiałów odblaskowych, od przeszło 30 lat opracowując nowe, przełomowe rozwiązania technologiczne. Oferta materiałów odblaskowych 3M™ Scotchlite™ należy do najszerzych i najbardziej zróżnicowanych w branży i obejmuje ponad 35 różnych produktów, w tym szereg opcji do profesjonalnego użytku. 3M to godna zaufania marka w segmencie technologii odblaskowych.



### VIZ-LITE®

Taśmy VizLite DT® wykorzystują technologię fosforescencji, która pochłania energię promieniowania UV ze światła dziennego lub sztucznego, a następnie emituje ją w postaci poświaty w warunkach słabego lub zerowego oświetlenia.



### YKK®

Drobne detale, duża różnica.

Drobne detale, duża różnica. Najwyższej jakości zamki błyskawiczne do wszelkich zastosowań. YKK® to japońska firma założona w 1934 roku. Dziś jej produkty dostępne są na całym świecie, a marka YKK® jest liderem branży cenionym za wysoką jakość innowacyjnych zamków błyskawicznych i zapieć.



### AMANN

Firma AMANN już od 1854 r. należy do czołówki międzynarodowych producentów wysokiej jakości nici szwalniczych i hafciarskich oraz Smart Yarns.



### CORDURA®

CORDURA® to gwarancja trwałości. Materiały CORDURA® stanowią doskonałe połączenie wytrzymałości, wszechstronności i niezawodności. Od blisko 40 lat entuzjaści sportów outdoorowych przekonują się, że materiały CORDURA® dorównują im wytrzymałością i odpornością na trudy.



### DALETEC

Daletec jest cieszącym się zaufaniem norweskim producentem materiałów ochronnych, oferującym rozwiązania z zakresu ognioodporności dla odzieży roboczej przeznaczonej do ochrony przed działaniem czynników gorących, płomienia, łuku elektrycznego oraz innych czynników ryzyka obecnych w miejscu pracy. Materiały Daletec cenione są za wysoką jakość, komfort i niezwykłą trwałość, a sama firma cieszy się opinią godnego zaufania producenta, który dba o środowisko naturalne.



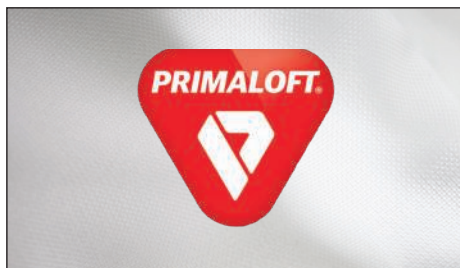
## PARTNERS

---



### **POLARTEC®**

Szeroko współpracujemy z firmą Polartec®, uznanym producentem polaru – lekkiej i ciepłej dzianiny cenionej ze względu na funkcjonalność, wytrzymałość i estetyczny wygląd. Główne zalety materiałów Polartec® to znakomita termoizolacyjność w połączeniu z niewielką wagą i dużą oddychalnością, a także niewielkie gabaryty po zwinięciu i szybkie schnięcie.



### **PRIMALOFT®**

PrimaLoft® to syntetyczna ocieplina oferująca znakomite właściwości izolacyjne i hydrofobowe. Składa się z cieniutkich, delikatnych włókien, które tworzą kieszenie powietrzne zatrzymujące wewnątrz ciepło. Dodatkową zaletą cienkich i delikatnych włókien PrimaLoft® jest ich niezrównana miękkość.



### **COMFORTEMP®**

Ocieplina Comfortemp® firmy Freudenberg to profesjonalna i bardziej zrównoważona alternatywa dla puchu. Niezwykle lekka i delikatna ocieplina nie przemieszcza się, a po praniu szybko schnie i nie zbija się w grudki. Oprócz trwałości ocieplina zapewnia optymalną oddychalność, gwarantując komfort i wygodę nawet przy długotrwałym użytkowaniu.



### **BLUESIGN®**

Wiele certyfikatów skupia się na produkcie końcowym, nie biorąc pod uwagę substancji wykorzystywanych na kolejnych etapach produkcji. BLUESIGN® w sposób całościowy podchodzi do kwestii związanych z bezpieczną i przyjazną dla środowiska produkcją tekstyliów, monitorując każdy etap łańcucha dostaw, aby móc zagwarantować, że dany produkt spełnia rygorystyczne kryteria z korzyścią dla ludzi, środowiska i zasobów.



# CE MARKING

Środki ochrony indywidualnej (ŚOI) Helly Hansen Workwear są wytwarzane i certyfikowane zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej i spełniają wymogi zharmonizowanych norm europejskich, a co za tym idzie – są oznaczone symbolem CE.

Konieczność zapewnienia zdrowia i bezpieczeństwa pracowników wymaga zastosowania odpowiednio dobranych środków ochrony indywidualnej. Rozporządzenie (UE) 2016/425 zobowiązuje pracodawców do zapewnienia pracownikom optymalnej ochrony przed zagrożeniami dla zdrowia i innymi potencjalnymi niebezpieczeństwami. Takie zagrożenia można określić, przeprowadzając w miejscu pracy rygorystyczną ocenę ryzyka zgodnie z zawartymi w Rozporządzeniu wytycznymi dotyczącymi ŚOI.

ŚOI muszą spełniać odpowiednie normy bezpieczeństwa stosownie do potencjalnych zagrożeń obecnych na stanowisku roboczym. Odzież robocza Helly Hansen zaprojektowana została z myślą o eliminacji zagrożeń dla zdrowia, które mogą wystąpić na skutek ekspozycji na niskie i wysokie temperatury, ogień, deszcz, skutek obniżonej widoczności lub wystąpienia innych czynników.

Zachęcamy do odwiedzenia strony internetowej Helly Hansen, na której można znaleźć więcej informacji.



EN ISO 20471:2013+A1:2016

## ODZIEŻ O INTENSYWNEJ WIDZIALNOŚCI

Niniejsza norma określa wymogi dla odzieży zdolnej do wizualnego sygnalizowania obecności użytkownika. Norma ma na celu zapewnienie użytkownikowi wysokiej widzialności we wszystkich warunkach oświetleniowych w dzień, a po zmroku – po oświetleniu reflektorami pojazdu.

Klasyfikacji odzieży o intensywnej widzialności dokonuje się na podstawie minimalnej powierzchni materiałów fluorescencyjnych i odblaskowych, a także biorąc pod uwagę wymogi dotyczące jej konstrukcji. Każda z klas zapewnia inny poziom widzialności, przy czym najwyższą widzialność gwarantuje klasa 3. Odpowiednio wysoką klasę widzialności można uzyskać, zakładając pojedynczy wyrób odzieżowy lub komplet takich wyrobów (np. kurtka + spodnie).

	Materiał fluorescencyjny	Materiał odblaskowy
<b>Klasa 3</b>	0,80 m <sup>2</sup>	0,20 m <sup>2</sup>
<b>Klasa 2</b>	0,50 m <sup>2</sup>	0,13 m <sup>2</sup>
<b>Klasa 1</b>	0,14 m <sup>2</sup>	0,10 m <sup>2</sup>



EN 343:2019

## ODZIEŻ OCHRONNA

OCHRONA PRZED DESZCZEM

Norma określa wymagania i metody badań dotyczące skuteczności materiałów, szwów i gotowych wyrobów odzieżowych przeznaczonych do ochrony przed deszczem, śniegiem, mgłą i wilgotnością gruntu. Badana jest wodoszczelność i opór przenikania pary wodnej.

Wartość 1 – opór przenikania wody, klasy 1–4 (klasa 4 oznacza najwyższy stopień wodoszczelności).

Wartość 2 – opór przenikania pary wodnej, klasy 1–4 (klasa 4 oznacza najwyższy stopień paroprzepuszczalności).

Wartość 3 – test sztucznego deszczu (opcjonalny test gotowego wyrobu odzieżowego), R.



EN 342:2017

## ODZIEŻ OCHRONNA

OCHRONA PRZED ZIMNEM

Norma określa metody badania i wymagania dotyczące skuteczności zestawów odzieżowych przeznaczonych do ochrony przed zimnem (temperaturami powietrza poniżej -5°C). Norma uwzględnia oddziaływanie nie tylko niskich temperatur powietrza, ale także wilgotności i prędkości przepływu powietrza.

Helly Hansen testuje swoje produkty zgodnie z metodą B, co oznacza, że poziom izolacyjności cieplnej mierzony jest dla zestawu odzieżowego (kurtka + spodnie lub kombinezon) z uwzględnieniem warstwy spodniej. Podana wartość odzwierciedla poziom ochrony użytkownika podczas wykonywania czynności wymagających niskiego lub umiarkowanego wysiłku.

Deklarowany poziom ochrony jest gwarantowany wyłącznie dla całego zestawu odzieżowego noszonego w komplecie.

Wartość 1 = wynikowa efektywna izolacyjność cieplna dla zestawu (z bielizną B), I<sub>cl,der</sub>

Wartość 2 = przepuszczalność powietrza, klasy 1–3 (klasa 3 cechuje się najwyższą przepuszczalnością)

Wartość 3 = wodoszczelność (opcjonalnie), WP



EN 14058:2017

## ODZIEŻ OCHRONNA

OCHRONA PRZED CHŁODEM

Niniejsza norma określa wymagania i metody badania dotyczące skuteczności pojedynczych wyrobów odzieżowych przeznaczonych do ochrony przed oddziaływaniem środowiska chłodnego (temperatura powietrza powyżej -5°C). Wyrób odzieżowy może zapewnić określony stopień ochrony w ograniczonym przedziale czasowym, zależny między innymi od indywidualnych predyspozycji użytkownika, intensywności wykonywanej aktywności, dodatkowych warstw odzieży i warunków pogodowych.

Wartość 1 = opór cieplny, klasy 1–4 (klasa 4 oznacza odzież najcieplejszą)

Wartość 2 = przepuszczalność powietrza, klasy 1–3 (klasa 3 cechuje się najwyższą przepuszczalnością)

Wartość 3 = wynikowa efektywna izolacyjność cieplna, I<sub>cl,er</sub>. Obowiązkowo dla klasy 4. Opcjonalnie dla klas 1–3.

Wartość 4 = wodoszczelność (opcjonalnie), WP



IEC 61482-2:2018

## ODZIEŻ OCHRONNA

ODZIEŻ OCHRONNA CHRONIĄCA PRZED ZAGROŻENIAMI TERMICZNYMI SPOWODOWANYMI ŁUKIEM ELEKTRYCZNYM

Niniejsza norma określa metody badania materiałów i wyrobów odzieżowych odpornych na oddziaływanie czynników gorących i płomienia przeznaczonych dla pracowników narażonych na ryzyko wystąpienia łuku elektrycznego. Odzież zgodna z niniejszą normą gwarantuje, że właściwości samego wyrobu odzieżowego nie spotęgają negatywnych konsekwencji ewentualnego wypadku dla pracownika.

Norma IEC 61482-2:2018 opisuje dwie metody badań:

- Metoda łuku otwartego: EN IEC 61482-1-1:2019, gdzie pomiar dokonywany jest w cal/cm<sup>2</sup>, a badanie sprawdza skuteczność ochrony przed termicznym działaniem łuku elektrycznego (ATPV) lub próg przerwania ciągłości (EBT), bądź limit energii zdarzenia (ELIM). Im wyższa wartość, tym lepsza ochrona.
- Metoda komory probierczej: EN IEC 61482-1-2:2014, gdzie klasa ochrony wyrażona jest w kA. W tej metodzie wyróżnia się klasę APC 1 (4 kA) i APC 2 (7 kA). Klasa APC 2 zapewnia wyższy stopień ochrony.



# CE MARKING



EN ISO 11611:2015

## ODZIEŻ OCHRONNA

ODZIEŻ OCHRONNA DO STOSOWANIA PODCZAS SPAWANIA I W PROCESACH POKREWNYCH

Niniejsza norma określa minimalne podstawowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań dla odzieży ochronnej zaprojektowanej w celu ochrony ciała użytkownika podczas spawania i procesów pokrewnych. Norma określa rozwiązania konstrukcyjne, które zapobiegają uwięzieniu gorących/roztopionych materiałów bądź iskieł w plisach, w otwartych lub zamkniętych kieszeniach i innych podobnych elementach. Aby uzyskać wskazany poziom ochrony, dwuczęściowe wyroby odzieżowe należy nosić w komplecie.

Ten rodzaj odzieży ochronnej ma na celu zapewnienie użytkownikowi ochrony przed rozpryskiem (drobnymi kroplami stopionego metalu), przed krótkotrwałym kontaktem z płomieniem, a także przed promieniowaniem cieplnym pochodzącym od łuku elektrycznego stosowanego podczas spawania i w procesach pokrewnych.

Norma wyróżnia dwie klasy ochrony:

Klasa 1: Zapewnia ochronę podczas technik spawalniczych, w których występuje mniejsza ilość odprysków spawalniczych i kropli, takich jak spawanie metodami TIG i MIG (spawanie niskoprądowe), oraz przy mniejszym cieple promieniowania. Materiał musi wykazać odporność na działanie co najmniej 15 kropli stopionego metalu.

Klasa 2: Zapewnia ochronę podczas technik spawalniczych, w których występuje wysoka ilość odprysków spawalniczych i kropli, takich jak spawanie metodami MAG (spawanie przy użyciu CO<sub>2</sub> i mieszanek gazowych) lub MIG, oraz przy wysokim cieple promieniowania. Materiał musi wykazać odporność na działanie co najmniej 25 kropli stopionego metalu.



EN ISO 11612:2015

## ODZIEŻ OCHRONNA

OCHRONA PRZED CZYNNIKAMI GORĄCYMI I PŁOMIENIEM

Norma określa wymagania dla wyrobów odzieżowych wykonanych z elastycznych materiałów, zaprojektowanych w celu ochrony ciała użytkownika. Norma określa minimalne wymogi dotyczące właściwości użytkowych odzieży chroniącej przed czynnikami gorącymi i płomieniem, przeznaczonej do szerokiej gamy zastosowań. Aby uzyskać wskazany poziom ochrony, dwuczęściowe wyroby odzieżowe należy nosić w komplecie.

A = ograniczone rozprzestrzenianie się płomienia, A1 lub A2 (A1 – zapalenie powierzchniowe, A2 – zapalenie krawędziowe)  
B = ciepło konwekcyjne, poziom B1 – B3 (B3 jest poziomem najwyższym)  
C = promieniowanie cieplne, poziom C1 – C4 (C4 jest poziomem najwyższym)  
D = rozprysk stopionego aluminium, poziom D1 – D3 (D3 jest poziomem najwyższym)  
E = rozprysk stopionego żelaza, poziom E1 – E3 (E3 jest poziomem najwyższym)  
F = ciepło kontaktowe, poziom F1 – F3 (F3 jest poziomem najwyższym)

Odzież mająca zapewniać ochronę przed ryzykiem związanym z narażeniem na rozpryski stopionego metalu spełnia wymagania oznaczone literami D i E oraz jest projektowana z zastosowaniem rozwiązań konstrukcyjnych, które zapobiegają uwięzieniu gorących/roztopionych materiałów w plisach, zewnętrznych i otwartych kieszeniach oraz innych podobnych elementach.

EN ISO 14116:2015

## ODZIEŻ OCHRONNA

OCHRONA PRZED CZYNNIKAMI GORĄCYMI I PŁOMIENIEM. OGRANICZONE  
ROZPRZESTRZENIANIE PŁOMIENIA

Niniejsza norma określa minimalne wymogi, jakie muszą spełniać wyroby odzieżowe w celu ograniczenia prawdopodobieństwa zapłonu odzieży i/lub materiałów użytych do jej wykonania w przypadku sporadycznego i krótkotrwałego kontaktu z niewielkim płomieniem, przez co mogłyby same w sobie stanowić zagrożenie.

W normie wyróżnia się trzy wskaźniki, przy czym wskaźnik 3 odpowiada najwyższemu poziomowi ochrony.

Odzież oznaczonej wskaźnikiem 1 nie należy nosić bezpośrednio na skórze i należy używać jej wyłącznie w połączeniu z bielizną spełniającą wymogi określone we wskaźniku 2 lub 3.



EN 1149-5:2018

## ODZIEŻ OCHRONNA

WŁAŚCIWOŚCI ELEKTROSTATYCZNE

Norma określa wymagania materiałowe i konstrukcyjne odzieży ochronnej rozpraszającej ładunek elektrostatyczny stosowanej jako element jednolitego systemu uziemień w celu zapobiegania wyładowaniom zapalającym. Określone wymagania mogą nie zapewniać wystarczającej ochrony w atmosferach palnych wzbogaconych w tlen. Materiał musi spełniać wymogi określone normą EN 1149-1 i/lub EN 1149-3.

Niniejsza Norma Europejska nie ma zastosowania w ochronie przed napięciami w sieciach zasilających.



EN 13758-2:2003+A1:2006

## WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE PRZED DZIAŁANIEM PROMIENIOWANIA UV

Długotrwała ekspozycja skóry na działanie promieni słonecznych może powodować zarówno krótko-, jak i długoterminowe uszkodzenia skóry. Działanie promieniowania UVA i UVB można w znaczący sposób ograniczyć poprzez zastosowanie odpowiedniej odzieży ochronnej. Oferowany poziom ochrony może się znacząco różnić i zależy od wielu czynników, takich jak właściwości użytych materiałów czy konstrukcja wyrobu odzieżowego. Poziom ochrony może być niższy od deklarowanego, jeśli odzież jest rozciągnięta, mokra lub przepocona.



EN 13034:2005+A1:2009

## ODZIEŻ OCHRONNA

OCHRONA PRZED PŁYNNYMI CHEMIKALIAMI

Niniejsza norma określa minimalne wymagania dotyczące odzieży chroniącej przed chemikaliami o ograniczonych parametrach. Jest przeznaczony do stosowania tam, gdzie istnieje potencjalne narażenie na lekkie aerozole, aerozole ciekłe lub przypadkowe rozpryski małych objętości pod niskim ciśnieniem. W takich przypadkach nie jest wymagana pełna bariera chroniąca przed wnikaniem cieczy, a użytkownicy mogą podjąć w odpowiednim czasie działania w przypadku skażenia odzieży.

Testowane chemikalia:

- Kwas Siarkowy 30%
- Wodorotlenek sodu 10%
- o-ksylen
- 1-butanol

Materiały poddano następującym testom. Wyniki każdego testu podane są na metce odzieży:

A = Zdolność tkaniny do odpychania substancji chemicznych (klasa 1-3, najwyższa klasa 3)

B = Zdolność chemiczna do penetracji materiału (klasa 1-3, najwyższa klasa 3)

C = Odporność na ścieranie (poziom 1-6, najwyższy poziom 6)

D = Odporność na rozdarcie (poziom 1-6, najwyższy poziom 6)

E = Wytrzymałość na rozciąganie (poziom 1-6, najwyższy poziom 6)

F = Odporność na przebicie (poziom 1-6, najwyższy poziom 6)



# JAK DBAĆ O ODZIEŻ Z MEMBRANĄ HELLY TECH®

---

Odpowiednia konserwacja odzieży Helly Tech® ma zasadnicze znaczenie dla jej trwałości. Pranie pozwala usunąć z powierzchni ubrań zanieczyszczenia, takie jak oleje, zabrudzenia i sól, oraz przywrócić napięcie powierzchniowe materiału i zachować właściwości membrany przez wiele lat użytkowania.

Nie masz pewności kiedy należy wyprać produkt? Oto kilka sygnałów, na które warto zwrócić uwagę.

- Jeśli krople wody i/lub deszczu nie spływają po powierzchni kurtki, lecz zaczynają zostawiać mokre ślady, oznacza to, że mogło dojść do zużycia lub deaktywacji hydrofobowej powłoki impregnacyjnej DWR.
- Jeśli poziom oddychalności materiału wydaje się niższy niż w momencie zakupu produktu Helly Tech®, może to oznaczać, że membrana uległa zanieczyszczeniu.
- Jeśli konieczne jest ponowne nałożenie powłoki DWR, zalecamy wykonanie tej czynności po wypraniu odzieży, lecz przed cyklem suszenia w suszarce bębnowej.

---

## JAK PRAĆ ODZIEŻ Z MEMBRANĄ HELLY TECH®:

1. Koniecznie zapnij wszystkie zamki błyskawiczne, żeby uniknąć uszkodzenia powierzchni materiału.
2. Pierz odzież na lewej stronie, w pralce przemysłowej, w temperaturze podanej na metce umieszczonej wewnątrz ubrania.
3. Nie używaj płynów do płukania tkanin ani detergentów zawierających środki zmiękczające, ponieważ powodują one obniżenie napięcia powierzchniowego materiałów i pogarszają ich właściwości użytkowe.
4. Helly Hansen zaleca stosowanie środków do prania odzieży technicznej i postępowanie zgodnie z instrukcjami producenta. W przypadku braku odpowiednich środków do prania odzieży technicznej, gdy dostępne są wyłącznie standardowe produkty piorące, Helly Hansen zaleca stosowanie płynów do prania bez żadnych dodatków (substancji zapachowych, spieniających lub zmiękczających).
5. Aby usunąć z powierzchni materiału ewentualne pozostałości detergentów, zalecany jest dodatkowy cykl płukania. Usunięcie nadmiaru detergentów ma istotne znaczenie, ponieważ mogłyby one powodować pogorszenie właściwości użytkowych materiału.
6. Po wypraniu odzież Helly Tech® można bezpiecznie wysuszyć w suszarce bębnowej, żeby ponownie aktywować powłokę impregnacyjną DWR. Odzież należy zawsze suszyć zgodnie z zaleceniami zamieszczonymi na metce z instrukcją konserwacji.

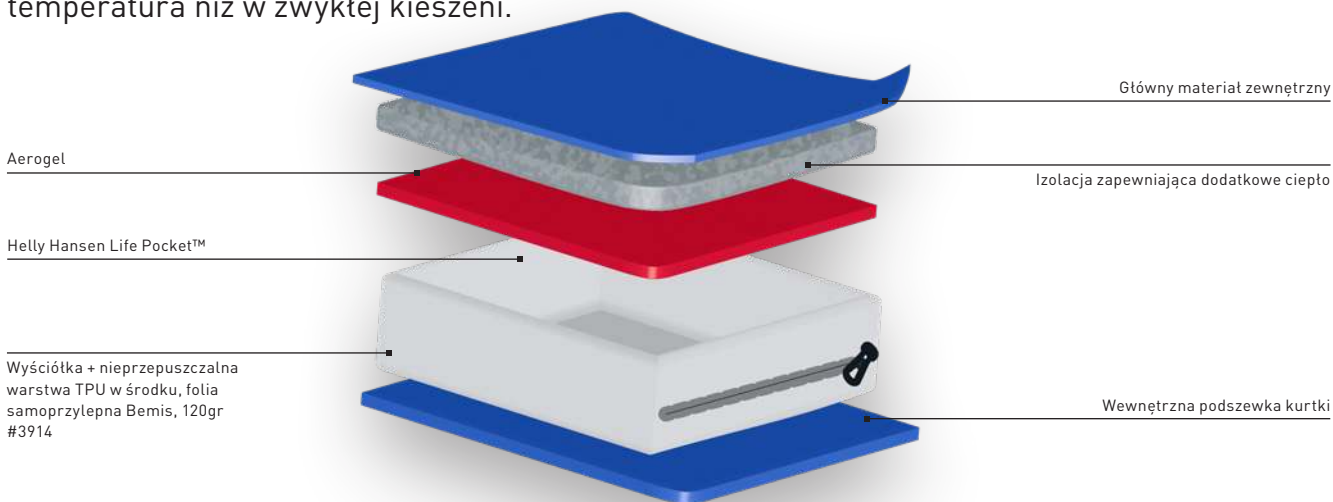
## JAK NAKŁADAĆ POWŁOKĘ IMPREGNACYJNĄ DWR:

1. Wyjmij odzież z pralki i rozwiś, żeby umożliwić odcieknięcie nadmiaru wody.
2. Upewnij się, że wszystkie zamki i kieszenie są zapięte.
3. Zapoznaj się z instrukcją użycia zamieszczoną na etykiecie środka do impregnacji i rozpyl go na powierzchni odzieży (z przodu i z tyłu), zwracając szczególną uwagę na obszary narażone na większe zużycie.



# LIFE POCKET™

Specjalna kieszeń, zaprojektowana, aby chronić baterie twoich urządzeń elektronicznych przed przedwczesnym rozładowaniem. Jak potwierdzają badania naukowe i przeprowadzone przez inżynierów testy, kieszeń pozwala przedłużyć żywotność baterii telefonu lub kamery sportowej mimo niskiej temperatury otoczenia. Dzięki zastosowaniu materiałów izolacyjnych oraz innowacyjnej konstrukcji, we wnętrzu kieszeni Life Pocket™ panuje 2 razy wyższa temperatura niż w zwykłej kieszeni.



## INSTRUKCJA PRANIA

### PRANIE

Nie prać	☒
Prać ręcznie	☒
Można prać w pralce	☐
Można prać w pralce, Program do tkanin syntetycznych	☒
Program do tkanin delikatnych/wetny	☒
Program 100% wełna, Program do odzieży wełnianej	☉
Program do odzieży z domieszką wełny, Program do odzieży wełnianej	
Prać w temp. 30°C	☒☒☒
Prać w temp. 40°C	☒☒☒
Prać w temp. 50°C	☒☒☒
Prać w temp. 60°C	☒☒☒
Prać w temp. 70°C	☒☒☒
Prać w temp. 95°C	☒☒☒

### PRASOWANIE

Prasować w dowolnej temperaturze i prasować parą	☐
Prasować w niskiej temperaturze – maks. 110°C/230°F	☐
Prasować w średniej temperaturze – maks. 150°C/300°F	☐
Prasować w wysokiej temperaturze – maks. 200°C/390°F	☐
Nie prasować	☒
Nie prasować parą	☒

### SUSZENIE

Program normalny, suszyć w niskiej temperaturze	☐
Program normalny, suszyć w średniej temperaturze	☐
Program normalny, suszyć w wysokiej temperaturze	☐
Program normalny, na zimno	☐
Nie suszyć w suszarce	☒
Suszyć w suszarce bębnowej w dowolnej temperaturze	☐
Suszyć w suszarce bębnowej, ograniczona ochrona przed zagnieceniami	☐

### SUSZENIE

Suszyć w suszarce bębnowej, średnia ochrona przed zagnieceniami	☐
Suszyć w suszarce bębnowej w niskiej temperaturze, program do tkanin delikatnych	☐
Suszyć w suszarce bębnowej w dowolnej temperaturze, dowolny program ochrony przed zagnieceniami	☐
Suszyć w suszarce bębnowej, program do tkanin delikatnych	☐
Suszyć w pozycji pionowej	☐☐
Suszyć w cieniu, w pozycji pionowej	☐☐
Suszyć w pozycji poziomej	☐☐
Suszyć w cieniu, w pozycji poziomej	☐☐
Nie suszyć w słońcu	☐
Nie wyżymać	☒

### CZYSZCZENIE CHEMICZNE

Czyścić chemicznie	○
Dowolny rozpuszczalnik	○
Dowolny rozpuszczalnik z wyjątkiem tetrachloroetylenu	○
Wyłącznie rozpuszczalniki na bazie benzyny	○
Czyszczenie na mokro	○
Krótki cykl	○
Nie prasować parą	○
Cykl z ograniczoną wilgotnością	○
Niska temperatura	○
Nie czyścić chemicznie	☒
Nie czyścić na mokro	☒

### WYBIELANIE

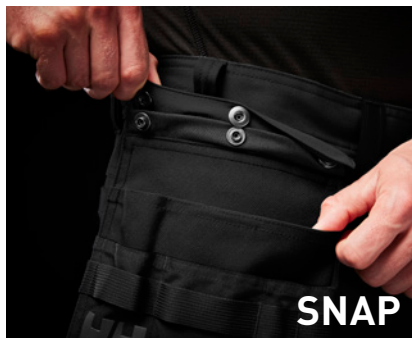
Można wybielać	△
Można stosować wybielacze z dodatkiem chloru	△
Nie wybielać	☒
Nie stosować wybielaczy z dodatkiem chloru	☒



## HH CONNECT™

---

HH CONNECT™ to system wymiennych kieszeni, który oferuje użytkownikom końcowym większą elastyczność w zakresie wybranego produktu. Rozwiązanie pozwala użytkownikowi zoptymalizować swoją pracę, wykorzystując różne kieszenie do różnych potrzeb.



## ZEWNĘTRZNE KIESZENIE NA NARZĘDZIA

---



Dzięki zewnętrznym kieszeniom Helly Hansen możesz zawsze mieć przy sobie wszystkie potrzebne narzędzia bez konieczności zakładania dodatkowego pasa na narzędzia. Kieszenie można z łatwością odpiąć lub zwinąć do standardowych kieszeni spodni. Dwie przegrody i dodatkowy uchwyt pozwalają na wygodne przechowywanie drobnych części i niezbędnych narzędzi.

Zewnętrzne kieszenie mają podwójne dno i wzmocnienia z tkaniny Cordura®, dzięki czemu są wyjątkowo wytrzymałe i sprawdzą się nawet przy najbardziej wymagających zadaniach.



## NOGAWKI Z MOŻLIWOŚCIĄ PRZEDŁUŻENIA

---

W przypadku spodni roboczych Helly Hansen Workwear optymalne dopasowanie nie jest wyłącznie kwestią wygody, ale i bezpieczeństwa. Dobrze dobrany rozmiar spodni pozwala zmniejszyć ryzyko zaczepienia nogawką o ostre przedmioty na placu budowy, a także wydłużyć ich okres użytkowania dzięki właściwemu umiejscowieniu wzmocnień w strefach szczególnie narażonych na przetarcia. Odpowiednie dopasowanie gwarantuje również optymalną swobodę ruchów, a tym samym większy komfort.

Wiele fasonów naszych spodni ma nogawki z możliwością przedłużenia, co pozwala na dostosowanie długości spodni do wzrostu użytkownika.

Jak przedłużyć mankiety nogawek spodni roboczych HH Workwear:



W modelach z opcją przedłużenia nogawek na mankietach nogawek znajdują się 3 przeszycia: 2 szwy położone blisko siebie, przy dolnej krawędzi i 1 nieco powyżej, utrzymujący dodatkowy materiał. Przeszycia mogą być wykonane nicią w kolorze kontrastowym lub zbliżonym do materiału spodni.



Należy starannie spruć najwyżej położony szew po wewnętrznej stronie nogawki, uważając, żeby nie uszkodzić spodni.



Należy całkowicie usunąć nitkę i pociągnąć za mankiety nogawki, wysuwając zapas materiału.

## MATERIAŁ ROZCIĄGLIWY W 2 KIERUNKACH A MATERIAŁ ROZCIĄGLIWY W 4 KIERUNKACH

---

Rozciągliwość można zdefiniować jako zdolność materiału do rozciągania w 2 lub 4 kierunkach. Materiał rozciągliwy w 2 kierunkach można rozciągnąć jedynie wzdłuż lub wszerz. Materiał rozciągliwy w 4 kierunkach można rozciągać zarówno wzdłuż, jak i wszerz, dzięki czemu zapewnia niczym nieograniczoną swobodę ruchów.

## MATERIAŁ ROZCIĄGLIWY MECHANICZNIE W 2 KIERUNKACH

---

Rozciągliwość można także definiować w kontekście składu i konstrukcji materiału. W przypadku materiałów z dodatkiem elastanu ich rozciągliwość, inaczej elastyczność, zależy od procentowej domieszki włókna elastanowego. Natomiast jeśli pewien ograniczony stopień rozciągliwości materiału wynika z zastosowanych technik dziewiarskich, mówimy o rozciągliwości mechanicznej.





## PRZYSTOSOWANY DO PRACY

HH CONNECT™ to system wymiennych kieszeni, który oferuje użytkownikom końcowym większą elastyczność w zakresie wybranego produktu. Rozwiązanie pozwala użytkownikowi zoptymalizować swoją pracę, wykorzystując różne kieszenie do różnych potrzeb.



79471

HH CONNECT™  
CARPENTER POCKET



79472

HH CONNECT™  
ELECTRICIAN POCKET



79470

HH CONNECT™  
UTILITY POCKET



79477

HH CONNECT™  
FLEX PRO POCKET 1



79478

HH CONNECT™  
FLEX PRO POCKET 2



79473

HH CONNECT™  
ESSENTIAL POCKET 1



79474

HH CONNECT™  
ESSENTIAL POCKET 2



79475

HH CONNECT™  
BELT ATTACHMENT



79461

HH CONNECT™ ERGO  
TOOL BELT



79465

ERGO TOOL BELT  
SUSPENSERS



79460

LIGHT PADDED BELT



# HH CONNECT™

## COMPATIBLE STYLES\*

<p><b>77563</b> MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT</p> 	<p><b>77381</b> BARCODE HH CONNECT™ PANT</p> 	<p><b>71453</b> W LUNA HH CONNECT™ WINTER PANT</p> 
<p><b>77566</b> MAGNI EVOLUTION HH CONNECT™ CARGO SHORTS</p> 	<p><b>77382</b> BARCODE HH CONNECT™ CARGO PANT</p> 	<p><b>71241</b> W LUNA HH CONNECT™ SHELL PANT</p> 
<p><b>71645</b> KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER SUIT</p> 	<p><b>77556</b> CHELSEA EVOLUTION BRZ HH CONNECT™ PANT</p> 	<p><b>77597</b> W LUNA 4X HH CONNECT™ PANT</p> 
<p><b>71437</b> KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT</p> 	<p><b>77140</b> CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST</p> 	<p><b>77598</b> W LUNA 4X HH CONNECT™ SHORTS</p> 
<p><b>71436</b> KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT</p> 	<p><b>77395</b> OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT</p> 	<p><b>77327</b> W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CL 1</p> 
<p><b>77581</b> KENSINGTON HH CONNECT™ SOFTSHELL PANT</p> 	<p><b>77507</b> OXFORD 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT</p> 	<p><b>77437</b> ALNA 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT</p> 
<p><b>77582</b> KENSINGTON BRZ HH CONNECT™ PANT</p> 	<p><b>77506</b> OXFORD 4X HH CONNECT™ SHORTS</p> 	<p><b>77434</b> ALNA 4X HH CONNECT™ SHORTS</p> 
<p><b>77583</b> KENSINGTON HH CONNECT™ SHORTS</p> 	<p><b>77595</b> W LUNA BRZ HH CONNECT™ PANT</p> 	



\*HH CONNECT compatible styles



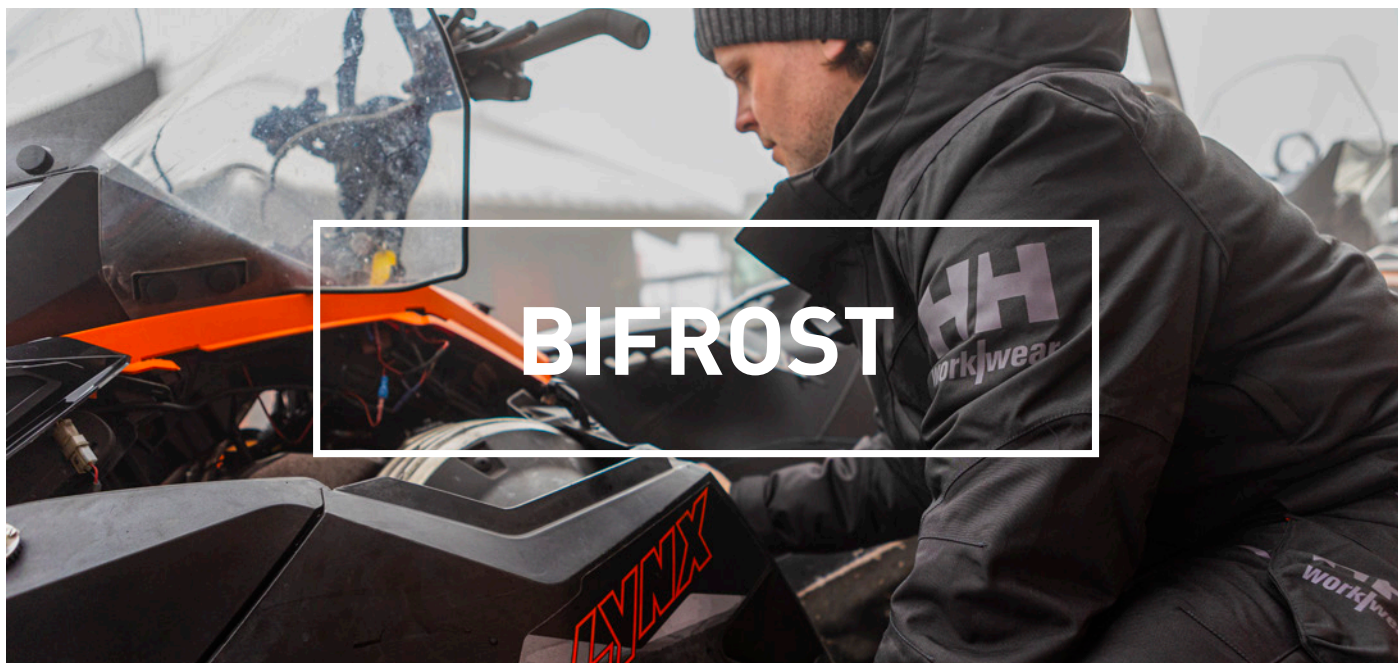






# TRADES





## 71362 BIFROST WINTER PARKA



7649



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
2XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 270 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliester  
 Izolacja korpusu: 100% poliester z recyklingu  
 Izolacja w ramionach, kołnierzu i kapturze: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester, 200 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>ext</sub> 0.409 m<sup>2</sup>K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71470
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Technologia H2FLOW™
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Suwak YKK®
- Odpinane sztuczne futro
- Boczny otwór z suwakiem YKK®
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na ramionach i łokciach
- Syntetyczna ocieplina o charakterystyce podobnej do puchu pochodząca z recyklingu
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wszystkie szwy podklejane
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Odpinany kaptur
- Regulacja kołnierza pośrodku z tytu
- Wyściełany kołnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczerkowego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Podwójna przednia patka przeciwwiatrowa
- Pętelka przy patce przeciwwiatrowej, do łatwego otwierania dłońmi
- odzianymi w rękawice
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket™ na smartfona, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket™ na tablet, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na piersi ze miękką podszewką
- Podwójne boczne kieszenie na dłonie, z miękką podszewką
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniające nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Regulowana talia
- Odblaskowe detale
- Laureat nagrody RED DOT

## 71360 BIFROST WINTER JACKET



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% poliamid, 270 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliester  
 Izolacja: 100% poliester z recyklingu,  
 Druga izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester



Waterproof/Breathability: 20.000/18.000

- EN 343:2019: 4, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>ext</sub> 0.374 m<sup>2</sup>K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71470
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Technologia H2FLOW™
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na ramionach i łokciach
- Syntetyczna ocieplina o charakterystyce podobnej do puchu pochodząca z recyklingu
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczerkowego poliestru
- Regulacja kołnierza pośrodku z tytu
- Wyściełany kołnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Podwójna przednia patka przeciwwiatrowa
- Pętelka przy patce przeciwwiatrowej, do łatwego otwierania dłońmi
- odzianymi w rękawice
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na piersi ze miękką podszewką
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket™ na smartfona, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket™ na tablet, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Podwójne boczne kieszenie na dłonie, z miękką podszewką
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniające nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszary z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®



## 71470 BIFROST WINTER BIB



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

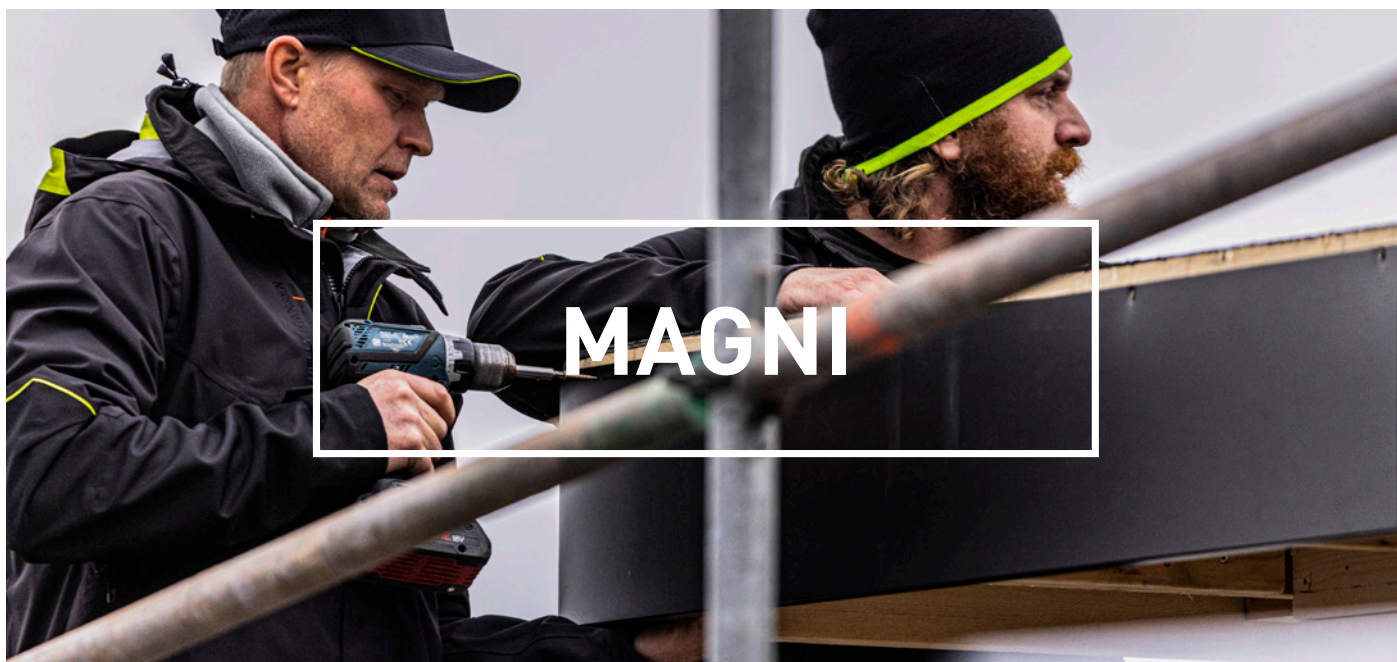
### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% poliamid, 270 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliester  
 Izolacja: 100% poliester z recyklingu,  
 Druga izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester



Waterproof/Breathability: 20.000/18.000

- EN 343:2019: 4, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cl</sub> 0,374 m<sup>2</sup>k/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71360
- I<sub>cl</sub> 0,379 m<sup>2</sup>k/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71303
- EN 342:2017: I<sub>cl</sub> 0,409 m<sup>2</sup>k/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71362
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Wszystkie szwy podklejane
- Zintegrowana kieszeń Life Pocket™ na smartfona
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulacja w talii z zapięciem
- Elastyczny materiał w talii
- Elastyczne szelki
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Przegródka na miarkę
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Odblaskowe detale



## 77563 MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C42-C68, D84-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid z recyklingu i 6% elastan, 225 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 94% poliamid z recyklingu, 6% elastan, 318 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klín w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Odpinane i wymienne kieszenie wiszące
- Kieszonka na wiertła z suwakiem YKK®
- Zintegrowana wyścielana kieszeń na smartfona na kieszeni wiszącej
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zamknięciem magnetycznym i zintegrowaną wyścielaną kieszenią na smartfona
- Kieszeń na miarkę ze stretchowej, wzmacnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze
- OSTRZEŻENIE: Ten produkt zawiera magnesy, które mogą zakłócać działanie urządzeń medycznych.
- Produkt bluesign®
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu
- Laureat nagrody RED DOT



## 77564 MAGNI EVOLUTION CARGO PANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68, D84-D124, C146-C156

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid z recyklingu i 6% elastan, 225 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał główny: 94% poliamid z recyklingu, 6% elastan, 318 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kilka kieszeni — z suwakiem YKK®, zamknięciem magnetycznym i zintegrowaną wyścielaną kieszenią na smartfona
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze
- OSTRZEŻENIE: Ten produkt zawiera magnesy, które mogą zakłócać działanie urządzeń medycznych.
- Produkt bluesign®
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 77566 MAGNI EVOLUTION HH CONNECT™ CARGO SHORTS



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid (z recyklingu), 6% elastan, 225 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 94% poliamid (z recyklingu), 6% elastan, 318 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible  
INSEAM LENGTH: 29cm

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kilka kieszeni — z suwakiem YKK®, zamknięciem magnetycznym i zintegrowaną wyścielaną kieszenią na smartfona
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze
- OSTRZEŻENIE: Ten produkt zawiera magnesy, które mogą zakłócać działanie urządzeń medycznych.
- Produkt bluesign®
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 71160 MAGNI EVOLUTION SHELL JACKET



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliamid z recyklingu, 183 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 305 g



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 4, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™+ z izolacją PrimaLoft AeroGel
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na ramionach i tokciach
- Wszystkie szwy podklejane
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Regulacja kołnierza pośrodku z tyłu
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Tylna kieszeń z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Podwójne boczne kieszenie na dłonie, z miękką podszeawką
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu



## 74263 MAGNI EVOLUTION JACKET



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid z recyklingu i 6% elastan, 225 g/m<sup>2</sup>

Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szczotkowanego poliestru
- Regulacja kotnierza pośrodku z tyłu
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Tylne kieszeń z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze
- Produkt bluesign®
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 79510 MAGNI EVOLUTION CAP

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliamid



990

- Pełne przykrycie głowy
- Jeden rozmiar
- Tkanina odprowadzająca wilgoć od wewnętrznej strony
- Laserowo wycięte otwory wentylacyjne z tyłu
- Regulacja na zatrzask





## 71645 KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER SUIT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester  
Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 100 g/m<sup>2</sup> w korpusie i nogawkach, 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000  
HH Connect Compatible  
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.335 m<sup>2</sup>K/W (B), 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Zintegrowany pasek
- Rozcięcie z przodu / Kłapa przeciwwiatrowa
- Wszystkie szwy podklejane
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu
- Kieszeń napoleońska z suwakiem YKK®
- Zintegrowana kieszeń Life Pocket™ na smartfona
- Kieszenie na dłoń z miękką podszewką
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Elastyczny materiał w talii
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Odblaskowe detale
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 71437 KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% tkanina poliamidowa Cordura®, 210 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester  
Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 80 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000  
HH Connect Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.323 m<sup>2</sup>K/W (B); w połączeniu z 71340, 3, WP
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.334 m<sup>2</sup>K/W (B); w połączeniu z 71345, 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wszystkie szwy podklejane
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Odpinane i elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Odpinane kieszenie z materiału Cordura® z podwójną podszewką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrask i zintegrowaną kieszenią na smartfona
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®



## 71436 KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid 210 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000  
HH Connect Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wszystkie szwy podklejane
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Odpinane i elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszeń na smartfona
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®

## 77581 KENSINGTON HH CONNECT™ SOFTSHELL PANT



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C42-C68, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 82% poliamid, 18% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Kieszeń na udzie zamykana suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Odblaskowe detale

## 77582 KENSINGTON BRZ HH CONNECT™ PANT



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C42-C68, D88-D124

### FABRIC

Membrana: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Lekki materiał
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszeń na smartfona
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm i 3 cm
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale



## 77570 KENSINGTON CONSTRUCTION PANT

YKK



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68, D88-D124

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszeń na smartfona
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Regulacja położenia nąkolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Kieszenie na nąkolannikach z dostępem od wewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm i 3 cm
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale
- Odpinane kieszenie z materiału stretch Cordura®, z podwójną podszewką i taśmą zapewniającą trwałość

## 77572 KENSINGTON WORK PANT

YKK



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68, D88-D124

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Lekki materiał
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszeń na smartfona
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nąkolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nąkolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm i 3 cm
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77574 KENSINGTON PANT

YKK



990

590

**COLORS**  
590 NAVY, 990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68, D88-D124

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Lekki materiał
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszeń na smartfona
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm i 3 cm
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77583 KENSINGTON HH CONNECT™ SHORTS



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68

**FABRIC**  
Membrana: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 29cm  
HH Connect Compatible

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Mocowanie do kieszeni HH Connect™
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszenią na smartfona
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77578 KENSINGTON CONSTRUCTION SHORTS



990

590

**COLORS**  
590 NAVY, 990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 29cm

- Suwak YKK®
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Odpinane kieszenie z materiału stretch Cordura®, z podwójną podszewką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszenią na smartfona
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77580 KENSINGTON SHORTS



990

590

**COLORS**  
590 NAVY, 990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 29cm

- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Lekki materiał
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszenią na smartfona
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale



## 71345 KENSINGTON WINTER JACKET



991 591

**COLORS**  
591 NAVY, 991 BLACK

**SIZES**  
S-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Podszywka: 100% poliester  
Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 133 g/m<sup>2</sup> w korpusie, 80g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.334 m<sup>2</sup>/KW (B), 3, WP; w połączeniu z 71437
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Regulacja kołnierza pośrodku z tyłu
- Wyściełany kołnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Zintegrowana kieszeń Life Pocket™ na smartfona
- Kieszenie na dłoń z miękką podszywką
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniacze nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®

## 71080 KENSINGTON SHELL JACKET



990 590

**COLORS**  
590 NAVY, 990 BLACK

**SIZES**  
S-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Podszywka: 100% poliester



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Regulacja kołnierza pośrodku z tyłu
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Wewnętrzna kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszeń napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłoń z miękką podszywką
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®

## 73233 KENSINGTON INSULATED JACKET



789 590 299

**COLORS**  
299 DARK ORANGE/BLACK, 590 NAVY, 789 SAND/EBONY, 990 BLACK, 992 BLACK/DARK ORANGE, 999 BLACK/GREY FOG

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliamid, 55 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 80% poliamid, 20% elastan, 255 g/m<sup>2</sup>  
Podszywka: 100% poliester z recyklingu  
Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 40 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: BODY: 1, 2, X, X, KURTKA: X, 2, X, X
- Nici AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Suwak YKK®
- Wygodny wysoki kołnierz
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Tkanina Softshell w wybranych miejscach
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu



999 992 990

## 73232 KENSINGTON LIFALOFT VEST

lifaLoft

bluesign  
partner

YKK

AMANN



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 75 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: Wierzch: 92% poliester, 8% elastan, 305 g/m<sup>2</sup>  
izolacja: 70% polipropylen, 30% poliester, 80 g/m<sup>2</sup>



- LIFALOFT™
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wygodny wysoki kołnierz
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na dłoń z miękką podszewką
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Produkt bluesign®

## 74230 KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET

YKK

AMANN



990

970

590

481

### COLORS

481 CAMO, 590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: Wierzch: 92% poliester, 8% elastan, 305 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wygodny wysoki kołnierz
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłoń z miękką podszewką
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu

## 74231 KENSINGTON SOFTSHELL JACKET

YKK

AMANN



990

970

590

### COLORS

590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: Wierzch: 92% poliester, 8% elastan, 305 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wygodny wysoki kołnierz
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłoń z miękką podszewką
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu



## 72158 KENSINGTON FLEECE JACKET



990 930 590

### COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 350 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2004: 1
- Polartec®
- Suwak YKK®
- Wygodny wysoki kołnierz
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Dwuwarstwowy materiał w kołnierzu
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Produkt bluesign®

## 72250 KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET



789 590 558

### COLORS

558 STONE BLUE, 590 NAVY, 789 SAND / EBONY, 930 MID GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 92% poliester z recyklingu, 8% poliester, 315 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- Polartec®
- Suwak YKK®
- Wygodny wysoki kołnierz
- Z przodu suwak YKK® do połowy
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Dwuwarstwowy materiał w kołnierzu
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu
- Produkt bluesign®



990 930

## 72251 KENSINGTON HALF ZIP KNITTED FLEECE



990 930 590

### COLORS

590 NAVY, 930 MID GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 92% poliester z recyklingu, 8% poliester, 315 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- Polartec®
- Suwak YKK®
- Wygodny wysoki kołnierz
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Dwuwarstwowy materiał w kołnierzu
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu
- Produkt bluesign®

# BARCODE

## 77381 BARCODE HH CONNECT™ PANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68, D88-D124, C146-C156

**FABRIC**  
Materiał główny: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Kieszenie z tyłu
- Kieszenie na dłonie
- Wisząca pętelka po wewnętrznej stronie
- Dolne obszycie z regulacją
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®
- Wzmocnienie z rozciągliwej tkaniny Cordura® na dole nogawki, wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i dole nogawek

## 77382 BARCODE HH CONNECT™ CARGO PANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C42-C68, D88-D124, C146-C156

**FABRIC**  
Materiał główny: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Kieszenie z tyłu
- Kieszenie na dłonie
- Wisząca pętelka po wewnętrznej stronie
- Dolne obszycie z regulacją
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu





## 77556 CHELSEA EVOLUTION BRZ HH CONNECT™ PANT



YKK

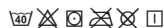


990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C44-C74, D88-D124, C146-C156

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Lekki materiał
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Zewnętrzna kieszeń po lewej stronie, z suwakiem YKK®
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77550 CHELSEA EVOLUTION BRZ CONSTRUCTION PANT

YKK



991

591

**COLORS**  
591 NAVY, 991 BLACK

**SIZES**  
C44-C74, D88-D124, C146-C156

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Lekki materiał
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Zewnętrzna kieszeń po lewej stronie, z suwakiem YKK®
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77552 CHELSEA EVOLUTION BRZ WORK PANT

YKK®



991

### COLORS

591 NAVY

### SIZES

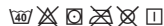
C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>

Drugi materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>

Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Tkanina wzmocniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Lekki materiał
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77554 CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT

YKK®



991

591

### COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>

Drugi materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Lekki materiał
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77250 CHELSEA EVOLUTION BRZ JACKET

YKK®



991

591

### COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>

Drugi materiał główny: 80% poliamid, 20% elastan, 255 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Tkanina Softshell w wybranych miejscach
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Otwór wentylacyjny z tyłu
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale



## 77441 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT

YKK



992

590

### COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

### SIZES

C44-C64, D88-D116

### FABRIC

Materiał główny: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% bawełna, 21% poliester, 295 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocniony materiał na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator

## 77446 CHELSEA EVOLUTION WORK PANT

YKK



992

590

### COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

### SIZES

C44-C64, D88-D116

### FABRIC

Materiał główny: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% bawełna, 21% poliester, 295 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocniony materiał na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator

## 77445 CHELSEA EVOLUTION CARGO PANT

YKK



992

590

### COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

### SIZES

C44-C64, D88-D116

### FABRIC

Materiał główny: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% bawełna, 21% poliester, 295 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocniony materiał na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze

## 77447 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PIRATE PANT

YKK



992

590

### COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał: 79% bawełna, 21% poliester, 295 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Kieszenie na dłonie
- Regulowane obszycie z elastycznym ściągaczem
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od wewnątrz
- Zaczep na identyfikator

## 77443 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS

YKK



992

### COLORS

992 BLACK

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał: 79% bawełna, 21% poliester, 295 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 31.5cm

- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator

## 71340 CHELSEA EVOLUTION WINTER JACKET



950

### COLORS

950 EBONY

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: Tkanina Cordura®, 260g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliester  
 Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 133 g/m<sup>2</sup> w korpuse i 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0,323 m<sup>2</sup>/K/W [B], 3, WP; w połączeniu z 71437
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na ramionach
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szczotkowanego poliestru
- Regulacja kotnierza pośrodku z tyłu
- Wyściełany kotnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na smartfona, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniacze nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Regulowane obszycie z elastycznym ściągaczem
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator



## 71140 CHELSEA EVOLUTION SHELL JACKET



950

**COLORS**  
950 EBONY

**SIZES**  
S-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 265 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: Tkanina Cordura®, 288g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 20.000/10.000

- EN 343:2019: 4, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na ramionach
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Regulacja kołnierza pośrodku z tyłu
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Regulowane obszycie z elastycznym ściągaczem
- Zaczep na identyfikator

## 74140 CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET



990

590

**COLORS**  
590 NAVY, 990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 92% poliamid, 8% elastan, 305 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 93% poliamid, 7% elastan, 310 g/m<sup>2</sup>.



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- 4-kierunkowo rozciągliwy materiał u góry z tyłu dla zwiększonej wygody
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na ramionach
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Otwór na kabel słuchawkowy w kieszeni na piersi
- Kieszenie na dłonie z miękką podszeawką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Regulowane obszycie z elastycznym ściągaczem
- Zaczep na identyfikator

## 77140 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
S-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 79% bawełna, 21% poliester, 315 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 93% poliamid, 7% elastan, 317 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Nici AMANN
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Otwór do upręży
- Kieszeń na smartfona z suwakiem YKK®
- Zdejmowany pasek
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Suwak YKK® z przodu
- Rozszerzany przód dla zwiększenia swobody ruchów
- Zewnętrzna kieszeń po prawej stronie z zapinaniem na zatrzask
- Regulowane ramiona, z możliwością dopasowania szerokości
- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszonka na wiertła z suwakiem YKK®
- Odpinane i wymienne kieszenie wiszące
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zewnętrzna kieszeń po lewej stronie, z suwakiem YKK®
- Zaczep na identyfikator
- Liczne kieszenie
- Odblaskowe detale
- Można nosić na kurtce zimowej

## 72146 CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER

YKK



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
S-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliester, 6% spandex, 280 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym ściągaczem

## 79197 CHELSEA EVOLUTION ZIP HOODIE

YKK



990

930

**COLORS**  
930 GREY MELANGE, 990 BLACK

**SIZES**  
S-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 80% bawełna, 20% poliester, 320 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka z siatki: 100% poliester, 250g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 57% bawełna, 38% poliester, 3% elastan, 350 g/m<sup>2</sup>



- Konstrukcja z siateczkowym materiałem 3D
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane mankiety
- Regulowane obszycie z elastycznym ściągaczem

## 79198 CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT



990

930

**COLORS**  
930 GREY MELANGE, 990 BLACK

**SIZES**  
S-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 57% bawełna, 38% poliester, 5% elastan,  
160 g/m<sup>2</sup>



- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody





## 77395 OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT



YKK®



989



599



474



999



990

### COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156  
990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 260 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% Cotton, 18% poliester, 3% elastoolefina, 265 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77507 OXFORD 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT



YKK®



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C44-C74  
990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 260 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% Cotton, 18% poliester, 3% elastoolefina, 265 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77506 OXFORD 4X HH CONNECT™ SHORTS



YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C44-C68 / 990 Black: C70, C72, C74  
990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 260 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastoolefina, 265 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible  
INSEAM LENGTH: 29cm

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszon na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszon na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze

## 77405 OXFORD 4X CONSTRUCTION PANT

YKK



990

989

599

### COLORS

599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156  
990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 260 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastan, 265 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszon na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszon na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77408 OXFORD 4X CARGO PANT

YKK



989

599

474



999

990

### COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156  
990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 260 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastan, 265 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocniony materiał na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale



## 77508 OXFORD 4X CARGO SHORTS

YKK



990 989 599 474

### COLORS

474 SPRUCE/DARKESTSPRUCE, 599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK

### SIZES

C44-C68

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 260 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastoolefina, 245g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 29cm

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zipem
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77461 OXFORD CONSTRUCTION PANT

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C44-C68, D88-D124

990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastan, 265 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 65% poliester, 35% bawełna, 310 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zipem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze

## 77462 OXFORD WORK PANT

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C44-C68, D88-D124

990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastan, 265 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 65% poliester, 35% bawełna, 310 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zipem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze

## 77460 OXFORD PANT

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C44-C68, D88-D124

990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastan, 265 g/m<sup>2</sup>

Drugi materiał: 65% poliester, 35% bawełna, 310 g/m<sup>2</sup>

Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszzeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocniony materiał na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze

## 77562 OXFORD BIB

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C44-C68, D88-D124

990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastan, 265 g/m<sup>2</sup>

Drugi materiał: 65% poliester, 35% bawełna, 310 g/m<sup>2</sup>. Trzeci materiał: 93% poliamid, 7% elastan, 310 g/m<sup>2</sup>

Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Materiał softshell w panelach bocznych rozciągliwy w czterech kierunkach
- Kieszzeń na piersi z zapięciem
- Kieszzenie na dłonie
- Elastyczny materiał w talii
- Elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszzeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszzeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszzenie na nękolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nękolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze

## 77465 OXFORD PIRATE PANT

YKK



590

### COLORS

590 NAVY

### SIZES

C44-C68

990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastan, 265 g/m<sup>2</sup>

Drugi materiał: 65% poliester, 35% bawełna, 310g/m<sup>2</sup>

Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wzmocniony materiał na kolanach
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszzenie z podwójną podszewką i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszzenie na udach z zamykającym zapięciem
- Kieszzeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszzenie na nękolanniki z dostępem od zewnątrz
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze



## 73290 OXFORD WINTER JACKET



990 595 590 474

### COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 255 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 65% poliester, 35% bawełna, 310 g/m<sup>2</sup>  
 Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 100g/m<sup>2</sup> w korpusie i 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach



- EN 342:2017: 1<sup>cler</sup> 0.316 m2k/W [B], 2; w połączeniu z 71437
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Klejenia w strategicznych obszarach
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulowany kaptur ze ściągaczem i zapięciem
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszzenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale

## 71290 OXFORD SHELL JACKET



990 590 558 476

### COLORS

476 SPRUCE, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 255 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulowany kaptur ze ściągaczem i zapięciem
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Wewnętrzna kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszzenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale

## 71191 OXFORD SHELL CARGO BIB



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 255 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliester



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Szlufki do paska
- Kieszzenie na piersi
- Elastyczny materiał w talii
- Wisząca pętelka po wewnętrznej stronie
- Wszystkie szwy podklejane
- Elastyczne szelki
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Przegródka na miarke
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Regulowany dół nogawki zapinany zatraskami
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 71190 OXFORD SHELL CARGO PANT



HELLY TECH®  
PERFORMANCE

YKK®



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 255 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000  
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Wisząca pętka po wewnętrznej stronie
- Wszystkie szwy podklejane
- Dolne obszycie z regulacją
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Odblaskowe detale
- Zaczep na identyfikator

## 74291 OXFORD WINTER SOFTSHELL JACKET



YKK®



595



590



474



999

990

### COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 457 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 100% poliester, 558 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 8.000/5.000

- EN 14058:2017: 2, 3, X, X
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Podszewka z polaru z długim włosiem
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulowany kaptur ze ściągaczem i zapięciem
- Odpinany kaptur
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Odblaskowe detale

## 74290 OXFORD HOODED SOFTSHELL JACKET

YKK®



595



590



474



999

990

### COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliamid, 385 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał główny: 100% poliester, 325 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulowany kaptur ze ściągaczem i zapięciem
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Odblaskowe detale



## 72026 OXFORD FLEECE JACKET



990 970 590

### COLORS

590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

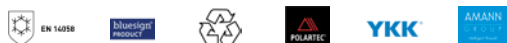
### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 251 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- Polartec®
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 72097 OXFORD LIGHT FLEECE JACKET



990 970 590

### COLORS

590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 159 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- Polartec®
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu
- Produkt bluesign®



# MANCHESTER

## 71342 MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET



HELLY TECH®  
PROTECTION

bluesign  
PROOF

YKK®

AMANN



590

990

### COLORS

990 BLACK, 590 NAVY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 141 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester  
Izolacja: 100% poliester, 100 g/m<sup>2</sup> w korpuse, 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cl</sub>, 0,317 m2K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71463
- HELLY TECH® PROTECTION
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Odpinany kaptur
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszon na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszon na dłoń z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane rękawy
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®

## 71343 W MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET



HELLY TECH®  
PROTECTION

bluesign  
PROOF

YKK®

AMANN



590

990

### COLORS

990 BLACK, 590 NAVY

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 141 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester  
Izolacja: 100% poliester, 100 g/m<sup>2</sup> w korpuse, 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cl</sub>, 0,317 m2K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71464
- HELLY TECH® PROTECTION
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Odpinany kaptur
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszon na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszon na dłoń z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane rękawy
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®





## 71463 MANCHESTER 2.0 WINTER PANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-5XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 141 g/m<sup>2</sup>  
Podszywka: 100% poliester  
Izolacja: 100% poliester, 60 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000  
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.317 m2K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71342
- HELLY TECH® PROTECTION
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Z przodu rozperek z guzikiem
- Regulowany dół nogawki z zapięciem
- Elastyczny materiał w talii
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®

## 71464 W MANCHESTER 2.0 WINTER PANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-3XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 141 g/m<sup>2</sup>  
Podszywka: 100% poliester  
Izolacja: 100% poliester, 60 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000  
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.317 m2K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71343
- HELLY TECH® PROTECTION
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Regulowany dół nogawki z zapięciem
- Regulowana talia ze ściągaczem
- Elastyczny materiał w talii
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®



## 71261 MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET



558

476

222

**COLORS**  
222 ALERT RED, 476 SPRUCE, 558 STONE BLUE, 590 NAVY,  
910 GREY FOG, 990 BLACK

**SIZES**  
XS-5XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 152 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000  
Zip-in Compatible: 72095, 72096, 74086

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Odpinany kaptur
- Wnętrze kotnierza ze szczerkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Elastyczny mankiet
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale



990

910

590

## 71262 W MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET



HELLY TECH®  
PROTECTION

bluesign  
product

YKK



558

476

222

### COLORS

222 ALERT RED, 476 SPRUCE, 558 STONE BLUE, 590 NAVY,  
910 GREY FOG, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 152 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000  
Zip-in Compatible: 72093, 72094, 74242

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Odpinany kaptur
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszonka na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszonka na dłoń z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Elastyczny mankiet
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®



990

910

590

## 71461 MANCHESTER 2.0 SHELL PANT



HELLY TECH®  
PROTECTION

bluesign  
product



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 152 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000  
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Elastyczne dolne obszycie
- Regulowana talia
- Elastyczny materiał w talii
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®

## 71462 W MANCHESTER 2.0 SHELL PANT



HELLY TECH®  
PROTECTION

bluesign  
product



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 152 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000  
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Elastyczne dolne obszycie
- Regulowana talia
- Elastyczny materiał w talii
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®



## 74085 MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET



919 590 229



990 950

### COLORS

229 ALERT RED/EBONY, 590 NAVY, 919 GREY FOG/EBONY, 950 EBONY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliester, 6% elastan, 290 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wnętrze kotnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściąającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Produkt bluesign®

## 74241 W MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET



919 590 229



990 950

### COLORS

229 ALERT RED/EBONY, 590 NAVY, 919 GREY FOG/EBONY, 950 EBONY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliester, 6% elastan, 290 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wnętrze kotnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściąającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®

## 74086 MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST



910 590 220



990 950

### COLORS

220 ALERT RED, 590 NAVY, 910 GREY FOG, 950 EBONY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliester, 6% elastan, 290 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000  
Zip-in Compatible: 71261, 71185

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wnętrze kotnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściąającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Produkt bluesign®

## 74242 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST

bluesign  
powered

YKK

AMANN  
ACTIVE WEAR



910

590

220

### COLORS

220 ALERT RED, 590 NAVY, 910 GREY FOG, 950 EBONY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliester, 6% elastan, 290 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

Zip-in Compatible: 71262



990

950

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Produkt bluesign®



## 72096 MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET

EN 14058



YKK

AMANN  
ACTIVE WEAR



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 320 g/m<sup>2</sup>



Zip-in Compatible: 71261, 71185

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; w połączeniu z 71261
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 72094 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET

EN 14058



YKK

AMANN  
ACTIVE WEAR



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 320 g/m<sup>2</sup>



Zip-in Compatible: 71262

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; w połączeniu z 71262
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu





## 72095 MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST

**YKK**

990

590

**COLORS**

590 NAVY, 990 BLACK

**SIZES**

XS-5XL

**FABRIC**Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 320 g/m<sup>2</sup>

Zip-in Compatible: 71261, 71185

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; w połączeniu z 71261
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wnętrze kotnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 72093 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST

**YKK**

990

590

**COLORS**

590 NAVY, 990 BLACK

**SIZES**

XS-3XL

**FABRIC**Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 320 g/m<sup>2</sup>

Zip-in Compatible: 71262

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; w połączeniu z 71262
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wnętrze kotnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu



## 77521 MANCHESTER CONSTRUCTION PANT

**YKK**

990

**COLORS**

990 BLACK

**SIZES**

C44-C68, D88-D124, C146-C156

990 Black: C70, C72, C74

**FABRIC**Materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina rozciągliwa mechanicznie w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką zapewniającą większą trwałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77523 MANCHESTER WORK PANT

YKK



990 590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina rozciągliwa mechanicznie w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszon na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszon na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszon na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja potożenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77529 W MANCHESTER WORK PANT

YKK



990 590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

C34-C50

### FABRIC

Materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina rozciągliwa mechanicznie w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszon na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszon na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszon na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja potożenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale



## 77525 MANCHESTER PANT

YKK



990 590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156  
990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina rozciągliwa mechanicznie w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszon na udzie, z zamykającym zapięciem
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale



## 77531 W MANCHESTER PANT

YKK



990 590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

C34-C50

### FABRIC

Materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina rozciągliwa mechanicznie w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszonki na udzie, z zamykającym zamknięciem
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale



## 77541 MANCHESTER CONSTRUCTION SHORTS

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

C44-C68

990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 30cm

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina rozciągliwa mechanicznie w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką zapewniającą większą trwałość
- Kieszonki na udzie, z zamykającym zamknięciem
- Kieszonki na miarke
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77543 MANCHESTER SHORTS

YKK



990 590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

C44-C68

990 Black: C70, C72, C74

### FABRIC

Materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 30cm

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina rozciągliwa mechanicznie w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszonki na udzie, z zamykającym zamknięciem
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 70127 MANCHESTER RAIN JACKET

HELLY TECH®  
PROTECTION

YKK®



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 108 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester



- HELLY TECH® PROTECTION
- Suwak YKK®
- Wszystkie szwy podklejane
- Kieszenie na dłonie
- Otwór wentylacyjny z tyłu

## 70427 MANCHESTER RAIN PANT

HELLY TECH®  
PROTECTION

YKK®



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 108 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester



- HELLY TECH® PROTECTION
- Suwak YKK®
- Elastyczny materiał w talii
- Regulowany dół nogawki z zapięciem
- Wszystkie szwy podklejane





## 71453 W LUNA HH CONNECT™ WINTER PANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-3XL

**FABRIC**

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester  
Izolacja: 100% poliester (z recyklingu), 80g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.323 m<sup>2</sup>K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71304
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wszystkie szwy podklejane
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Odpinane i elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszenią na smartfona
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nakielniczki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nakielniczków o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®

## 77595 W LUNA BRZ HH CONNECT™ PANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C34-C50

**FABRIC**

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Lekki materiał
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Zewnętrzna kieszeń po lewej stronie, z suwakiem YKK®
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nakielniczki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nakielniczków o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Regulowany dół nogawki zapięty zatrzaskami
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 71241 W LUNA HH CONNECT™ SHELL PANT



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Membrana: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 100% poliamid, 210g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester



Waterproof/Breathability:: 20.000/15.000

- EN 343:2019 – DESZCZ
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Nici AMANN
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wszystkie szwy podklejane
- Kieszenie na dłonie z suwakami YKK®
- Odpinane i elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszeń na udzie z suwakami YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszeń na smartfona
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nakielniczkach z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nakielniczków o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®



## 77590 W LUNA BRZ CONSTRUCTION PANT



991

### COLORS

991 BLACK

### SIZES

C34-C50

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nakielniczkach z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nakielniczków o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zewnętrzna kieszeń po lewej stronie, z suwakami YKK®
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale



## 77593 W LUNA BRZ CARGO PANT



991

591

### COLORS

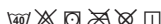
591 NAVY, 991 BLACK

### SIZES

C34-C50

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał główny: 68% bawełna, 32% poliester, 235 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale





## 77597 W LUNA 4X HH CONNECT™ PANT



YKK



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C34-C50  
990 Black: C52, C54

**FABRIC**  
Membrana: 94% poliamid, 6% elastan, 260g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastoolefina, 265g/m<sup>2</sup>  
Membrana 3 100% poliamid, 195g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77588 W LUNA 4X CARGO PANT

YKK



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C34-C50  
990 Black: C52, C54

**FABRIC**  
Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 260 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastan, 265 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 195 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocniony materiał na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 77598 W LUNA 4X HH CONNECT™ SHORTS



YKK



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
C34-C50  
990 Black: C52, C54

**FABRIC**  
Membrana: 94% poliamid, 6% elastan, 260g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 79% bawełna, 18% poliester, 3% elastoolefina, 265 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 28cm

- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Logo w stonowanym kolorze

## 71304 W LUNA WINTER JACKET



HELLY TECH®  
PROFESSIONAL

bluesign  
approved

YKK®

LIFE  
POCKET



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliamid  
Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 133 g/m<sup>2</sup> w korpuse, 80g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>1</sub>, 0,323 m<sup>2</sup>/K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71453
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Regulacja kołnierza pośrodku z tyłu
- Wyścielany kołnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na smartfona, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochroniacze nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale
- Produkt bluesign®



## 71240 W LUNA SHELL JACKET



HELLY TECH®  
PROFESSIONAL

YKK®



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliester



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Regulacja kołnierza pośrodku z tyłu
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Odblaskowe detale



## 74240 W LUNA SOFTSHELL JACKET

YKK®

AMANN  
softshell



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: Wierzch: 92% poliester, 8% elastan, 305 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Wygodny wysoki kołnierz
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wnętrze kołnierza ze szczotkowanego, miękkiego polaru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu



## 72400 W LUNA FLEECE JACKET



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 251 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Polarowy materiał Polartec®
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Dwuwarstwowy materiał w kołnierzu
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszzenie na dłoń z miękką podszewką
- Kieszzenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszzenie na drobiazgi
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu
- Produkt bluesign®



## 72380 TECH MIDLAYER



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Membrana: 100% poliester (z recyklingu), 260 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Wytłoczone logo Helly Hansen (HH)
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłoń z miękką podszewką
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Elastyczny mankiet
- Produkt bluesign®
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu



## 72381 W TECH MIDLAYER

bluesign  
product



YKK

AMANN



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Membrana: 100% poliester (z recyklingu), 260 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Wytłoczone logo Helly Hansen (HH)
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Elastyczny mankiet
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu
- Produkt bluesign®



## 79248 TECH POLO

bluesign  
product



901

591

558

450

### COLORS

450 DARKEST SPRUCE, 558 STONE BLUE, 591 NAVY, 901 WHITE, 931 MID GREY, 951 EBONY, 991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliamid, 190 g/m<sup>2</sup>



- EN 13758-1:2001+A1:2006
- Zapięcie na guziki
- Rozcięcie
- Dołączony zapasowy guzik
- Produkt bluesign®



991

951

931

## 79329 TECH LONGSLEEVE

EN 13758-2

bluesign  
product



991

591

### COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

100% poliamid, 190 g/m<sup>2</sup>



- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Produkt bluesign®

## 79249 TECH T-SHIRT

bluesign  
powered



901 591 558 450



991 951 931

### COLORS

450 DARKEST SPRUCE, 558 STONE BLUE, 591 NAVY, 901 WHITE, 931 MID GREY, 951 EBONY, 991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliamid, 190 g/m<sup>2</sup>



- EN 13758-1:2001+A1:2006
- Produkt bluesign®

## 79345 EVO ZIP HOODIE

YKK

AMANN  
WORKWEAR



991

### COLORS

991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Membrana: 71% bawełna, 27% poliester, 2% elastan, 330g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz do koła szyi dla większej wygody
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszonka na dłoń z suwakiem YKK®
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Wypukłe logo Workwear

## 79346 EVO HOODIE

YKK

AMANN  
WORKWEAR



991

### COLORS

991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Membrana: 71% bawełna, 27% poliester, 2% elastan, 330g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz do koła szyi dla większej wygody
- Kieszonka na dłoń z suwakiem YKK®
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Wypukłe logo Workwear

## 79344 EVO ZIP SWEATSHIRT

YKK



991

### COLORS

991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Membrana: 71% bawełna, 27% poliester, 2% elastan, 330g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Wypukłe logo Workwear

## 79343 EVO SWEATSHIRT



991

### COLORS

991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Membrana: 71% bawełna, 27% poliester, 2% elastan, 330g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Wypukłe logo Workwear

## 79242 EVO LONGSLEEVE



991

932

### COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 73% bawełna, 20% poliester, 7% elastan, 220g/m<sup>2</sup>



- Prążkowanie pośrodku z przodu dla większej wygody
- Wypukłe logo Workwear
- Nici AMANN – niemiecka jakość



## 79241 EVO POLO



991

932

### COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 73% bawełna, 20% poliester, 7% elastan, 220 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Zapięcie na guziki
- Rozcięcie
- Dołączony zapasowy guzik
- Wypukłe logo Workwear

## 79246 EVO T-SHIRT



991

932

### COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 73% bawełna, 20% poliester, 7% elastan, 220g/m<sup>2</sup>



- Wypukłe logo Workwear
- Nici AMANN – niemiecka jakość

## 79328 CLASSIC ZIP HOODIE



910

590

558

220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990

970

930

## 79323 W CLASSIC ZIP HOODIE

YKK



910

900

590

558

### COLORS

558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszonka na dłoń
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990

970

930

## 79327 CLASSIC HOODIE



910

590

558

220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Przednia kieszeń z materiałem do ogrzewania dłoni
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990

970

930

## 79322 W CLASSIC HOODIE



900

590

558

220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Przednia kieszeń z materiałem do ogrzewania dłoni
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990

970

930

## 79326 CLASSIC ZIP SWEATSHIRT

YKK



910 590 558 220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Dwuwarstwowy materiał w kołnierzu
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990 970 930

## 79321 W CLASSIC ZIP SWEATSHIRT

YKK



910 900 590 558

### COLORS

558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Dwuwarstwowy materiał w kołnierzu
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990 970 930

## 79325 CLASSIC HALF ZIP SWEATSHIRT

YKK



900 590 558 220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Dwuwarstwowy materiał w kołnierzu
- Suwak YKK® do połowy, z osłoną podbródka
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990 970 930



## 79324 CLASSIC SWEATSHIRT



900 590 558 220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990 970 930

## 79320 W CLASSIC SWEATSHIRT



900 590 558 220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 54% bawełna, 46% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



990 970 930

## 79169 CLASSIC LONGSLEEVE



900 590 558 220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% bawełna, 150 g/m<sup>2</sup>



- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Boczne szwy



990 970 930

## 79159 W CLASSIC LONGSLEEVE



900 590 558 220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dookoła szyi dla większej wygody
- Boczne szwy

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% bawełna, 150 g/m<sup>2</sup>



990 970 930

## 79167 CLASSIC POLO



900 590 558 220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Zapięcie na guziki
- Boczne szwy
- Dołączony zapasowy guzik

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% bawełna, 190 g/m<sup>2</sup>



990 970 930 910

## 79168 W CLASSIC POLO



900 590 558 220

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Zapięcie na guziki
- Boczne szwy
- Dołączony zapasowy guzik

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% bawełna, 190 g/m<sup>2</sup>



990 970 930 910

## 79161 CLASSIC T-SHIRT



900 590 558 220



990 970 930 910

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% bawełna, 150 g/m<sup>2</sup>



- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Boczne szwy

## 79163 W CLASSIC T-SHIRT



900 590 558 220



990 970 930 910

### COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% bawełna, 150 g/m<sup>2</sup>



- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Boczne szwy



## 79330 ESSENTIAL 1/4 ZIP HOODIE

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% bawełna, 300 g/m<sup>2</sup>



- Z przodu suwak YKK® do połowy
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Kieszonka na dłonie
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole



**79331** ESSENTIAL SWEATPANT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-5XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% bawełna, 300 g/m<sup>2</sup>



- Kieszzenie na dłonie
- Prążkowane dolne obszycie
- Regulowana talia
- Elastyczny materiał w talii





HI VIS



# ICU

## 77500 ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi główny materiał: 92% poliamid, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Laserowo wycięte otwory wentylacyjne z tyłu
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszonka na wiertła z suwakiem YKK®
- Zintegrowana kieszeń na smartfona na kieszeni wiszącej
- Odpinane kieszenie z materiału stretch Cordura®, z podwójną podszewką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszeń na smartfona
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 77499 ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tyłko kolor pomarańczowy
- Suwak YKK®
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Laserowo wycięte otwory wentylacyjne z tytu
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszonka na wiertła z suwakiem YKK®
- Zintegrowana kieszeń na smartfona na kieszeni wiszącej
- Odpinane kieszenie z materiału stretch Cordura®, z podwójną podszewką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszeń na smartfona
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od zewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®



## 77501 ICU BRZ CARGO PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi główny materiał: 92% poliamid, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Laserowo wycięte otwory wentylacyjne z tyłu
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszon na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszenią na smartfona
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami
- Zaczep na identyfikator

## 77502 ICU BRZ CONSTRUCTION PIRATE PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Otwór wentylacyjny BRZ na szwie bocznym
- Laserowo wycięte otwory wentylacyjne z tyłu
- Dolne obszycie z regulacją
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszonka na wiertła z suwakiem YKK®
- Zintegrowana kieszeń na smartfona na kieszeni wiszącej
- Odpinane kieszenie z materiału stretch Cordura®, z podwójną podszewką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszon na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrzask i zintegrowaną kieszenią na smartfona
- Kieszon na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Wzmocnienie stretchową tkaniną Cordura® na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator

## 77203 ICU BRZ JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczerotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Tylne kieszeń z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Laserowo wycięte otwory wentylacyjne z tyłu
- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Otwór wentylacyjny z tyłu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator
- Laureat nagrody RED DOT

## 77471 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D92-D124

### FABRIC

Materiał główny: 93% poliamid, 7% elastan, 310 g/m<sup>2</sup>  
Materiał odblaskowy: 85% poliester, 15% bawełna, 315 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Kieszeń na udzie zamykana suwakiem YKK®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Odpinane kieszenie z materiału Cordura® z podwójną podszeawką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77472 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124

### FABRIC

Materiał główny: 94% poliamid, 6% elastan, 325 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał: 85% poliester, 15% bawełna, 315 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tytko kolor pomarańczowy
- Suwak YKK®
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Kieszeń na udzie zamykana suwakiem YKK®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Odpinane kieszenie z materiału Cordura® z podwójną podszeawką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie tkaniną Cordura® na kolanach
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77503 ICU CONSTRUCTION SHORTS



369

269

### COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW/ EBONY

### SIZES

C44-C68

### FABRIC

Materiał główny: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 29cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Lekki materiał
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszonka na wiertła z suwakiem YKK®
- Zintegrowana kieszeń na smartfona na kieszeni wiszącej
- Odpinane kieszenie z materiału stretch Cordura®, z podwójną podszeawką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z suwakiem YKK®, zapięciem na zatrask i zintegrowaną kieszenią na smartfona
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator

## 71372 ICU WINTER JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester, 133 g/m<sup>2</sup> w korpusie i 100g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar L->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary S-M
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cl</sub> 0,345 m<sup>2</sup>K/W [B], 3, WP; w połączeniu z 71491, 71490
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Technologia H2FLOW™
- Kieszień z tworzywa PrimaLoft® Aerogel
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Materiały 3M
- Wszystkie szwy podklejane
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Odpinany kaptur
- Regulacja kotnierza pośrodku z tyłu
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szcztokowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™
- Wewnętrzna kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profiłowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator

## 71172 ICU SHELL JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 265 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 20.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar L->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary S-M
- EN 343:2019: 4, 4, X
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiały 3M
- Wszystkie szwy podklejane
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szcztokowanego poliestru
- Regulacja kotnierza pośrodku z tyłu
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane rękawy
- Profiłowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 74272 ICU SOFTSHELL JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 325 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3 (bez rękawów 2): rozmiar L->
- EN ISO 20471:2013: 2 (bez rękawów 1): rozmiary S-M
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiały 3M
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szcztokowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłoń z miękką podszewką
- Kieszenie na dłoń z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profiłowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Odpinane rękawy z suwakami YKK®
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator



## 79273 ICU ZIP HOODIE



YKK 3M



369

269

### COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał odblaskowy: 100% poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Kontrast: 80% bawełna, 20% poliester, 320 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Materiały 3M
- Suwak YKK®
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszonka na dłoń z suwakiem YKK®
- Prążkowane mankiety w rękawach
- Dolne obszycie z regulacją
- Zaczep na identyfikator

## 79274 ICU ZIP SWEATSHIRT



YKK 3M



369

269

### COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW/ EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał odblaskowy: 100% poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Kontrast: 80% bawełna, 20% poliester, 320 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Materiały 3M
- Suwak YKK®
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dookoła szyi dla większej wygody
- Suwak YKK® z przodu
- Prążkowane mankiety w rękawach
- Dolne obszycie z regulacją
- Zaczep na identyfikator

## 79272 ICU SWEATSHIRT



3M



369

269

### COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał odblaskowy: 100% poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Kontrast: 80% bawełna, 20% poliester, 320 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Materiały 3M
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dookoła szyi dla większej wygody
- Prążkowane mankiety w rękawach
- Zaczep na identyfikator

## 79271 ICU T-SHIRT



lifa 3M



369

269

### COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał odblaskowy: 54% poliester, 46% polipropylen, 175 g/m<sup>2</sup>

Kontrast: 57% bawełna, 38% poliester, 5% elastan, 160 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- LIFA®
- Materiały 3M
- Płaskie szwy dla większej wygody



## 77230 ALNA 4X TECH JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>

Membrana 2: 94% poliester, 6% elastan - 290 g/m<sup>2</sup>

Podszywka: 100% poliester

Podszywka 2: 100% poliamid



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Tkanina Softshell w wybranych miejscach
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szcztokowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszonka na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszonka napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszonka na dłoń z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 74030 ALNA 4X TECH VEST



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 94% poliester, 6% elastan, 290 g/m<sup>2</sup>  
Podszewka 2: 100% poliamid



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Tkanina Softshell w wybranych miejscach
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszonka na pisak
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Tylna kieszeń z suwakiem YKK®
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 77427 ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 94% poliester, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 3: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dotu nogawek
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem do zewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 77428 ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 94% poliester, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 3: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tyłko kolor pomarańczowy
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dotu nogawek
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem do zewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®



## 77429 ALNA 4X WORK PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan – 240 g/m<sup>2</sup>  
 Membrana 2: 94% poliamid, 6% elastan – 244 g  
 Membrana 3: 100% poliamid – 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy 4-kierunkowo
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku zapewnia swobodę ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę z tkaniny wzmacniającej Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Szlufka na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 77430 ALNA 4X WORK PANT CLASS 2



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
 Membrana 2 : 94% poliester, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
 Membrana 3: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 77433 ALNA 4X CARGO PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
 Membrana 2 : 94% poliester, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
 Membrana 3: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Wzmocniony materiał na dolnym obszyciu
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 77327 W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 1

EN ISO 20471



YKK

bluesign



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C34-C48

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 3: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 77437 ALNA 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT

EN ISO 20471



YKK

AMANN



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 3: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Regulowany dół nogawki
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od wewnątrz
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 77549 ALNA 4X WORK BIB CLASS 2

EN ISO 20471



YKK



AMANN



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 94% poliester, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 3: 75% poliester, 25% bawełna, 245g/m<sup>2</sup>  
Membrana 4: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tyłko kolor pomarańczowy
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Kieszeń tylna z zamykającym zapięciem
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Kieszeń na piersi z zapięciem
- Regulowana talia
- Elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77434 ALNA 4X HH CONNECT™ SHORTS

EN ISO 20471

HH CON-NECT

HELLY TECH PROFESSIONAL

YKK

bluesign product



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 30.5cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszneń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszneń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 71392 ALNA 2.0 WINTER JACKET

EN ISO 20471

RIS-3279-TOM

EN 342

EN 342

HELLY TECH PROFESSIONAL

LIFE POCKET™

YKK

PRIMALOFT

AMANN



369

269

169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliamid  
Izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester, 133 g/m<sup>2</sup> w korpusie, 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar M->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary XS-XS
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0,324 m<sup>2</sup>/K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71490, 71491, 71499
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wszystkie szwy podklejane
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Kaptur przystosowany do kasku
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szcztokowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszneń napoleońska z suwakiem YKK®
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na tablet, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na smartfona, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Ochraniacze nadgarstków
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane rękawy
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator

## 71398 W ALNA 2.0 WINTER JACKET

EN ISO 20471

EN 343

EN 342

HELLY TECH PROFESSIONAL

LIFE POCKET™

PRIMALOFT

YKK

AMANN



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235g/m<sup>2</sup>  
Podszewka: 100% poliamid  
Izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester, 133 g/m<sup>2</sup> w korpusie, 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0,324 m<sup>2</sup>/K/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71498
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szcztokowanego poliestru
- Wyściełany kotnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Zintegrowana kieszeń Life Pocket™ na smartfona
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na tablet, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniacze nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator
- Kompatybilny z 79794 W Alna 2.0 Maternity Extension





## 71393 ALNA 2.0 WINTER PARKA



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester, 133 g/m<sup>2</sup> w korpusie, 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar S->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiar XS
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.324 m<sup>2</sup>k/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71490, 71491, 71499
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wszystkie szwy podklejane
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Kaptur przystosowany do kasku
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na tablet, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na smartfona, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Ochraniacze nadgarstków
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane rękawy
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator

## 71491 ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid - 235 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% tkanina Cordura, 220 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester, 100 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.324 m<sup>2</sup>k/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71392, 71393
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- PrimaLoft® BLACK
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Wszystkie szwy podklejane
- Odpinane i elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Odpinane kieszenie z materiału Cordura® z podwójną podszewką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm

## 71490 ALNA 2.0 WINTER PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester, 100 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.324 m<sup>2</sup>k/W (B), 3, WP; w połączeniu z 71392, 71393
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- PrimaLoft® BLACK
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- W pełni uszczelnione szwy
- Odpinane i elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm

## 71694 ALNA 2.0 WINTER SUIT



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid - 235 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 80% poliester z recyklingu, 20% poliester, 133 g/m<sup>2</sup> w korpuse i nogawkach, 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000  
 Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017:  $i_{cl}$  0.349 m<sup>2</sup>/W [B], 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Zdejmowany pasek
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Kaptur przystosowany do kasku
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szczotkowanego poliestru
- Wyściełany kotnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na smartfona, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na tablet, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniacze nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarke ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 71195 ALNA 2.0 SHELL JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar M->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary XS-S
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Regulowane rękawy
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Kaptur przystosowany do kasku
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniacze nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator

## 71294 W ALNA 2.0 SHELL JACKET



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kotnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniacze nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator
- Wyściełane kieszenie na tablet po wewnętrznej stronie
- Kompatybilny z 79794 W Alna 2.0 Maternity Extension



## 71493 ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369 269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Wszystkie szwy podklejane
- Odpinane i elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Odpinane kieszenie z materiału Cordura® z podwójną podszewką i taśmą zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarke
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Getry do butów z uchwytem

## 71492 ALNA 2.0 SHELL PANT CLASS 1



369 269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wszystkie szwy podklejane
- Odpinane i elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarke
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocniony materiał na kolanach i dolnym obszyciu
- Getry do butów z uchwytem

## 71695 ALNA 2.0 SHELL SUIT



369 269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

C44-C64

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliamid, 235 g/m<sup>2</sup>  
 Wzmocnienie: 100% poliamid, 220g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000  
 Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Zdejmowany pasek
- Wszystkie szwy podklejane
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Kaptur przystosowany do kaszki
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kombinezonu
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na smartfona, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Wewnętrzna kieszeń Life Pocket+™ na tablet, z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ochraniacze nadgarstków
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Kieszenie na miarke ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Getry do butów z uchwytem
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator



## 74095 ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 325 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar L->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary XS-M
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszon na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszon na dłoń z miękką podszewką
- Kieszon na dłoń z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 74098 W ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 325 g/m<sup>2</sup>



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wygodny wysoki kołnierz
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszon na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszon na dłoń z miękką podszewką
- Kieszon na dłoń z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 77220 ALNA 2.0 JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan, 320 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar L->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary XS-M
- EN ISO 20471:2013: 3; w połączeniu z 77420, 77421, 77422, 77423
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszon na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszon napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszon na dłoń z suwakiem YKK®
- Wewnętrzne kieszenie na drobiazgi
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 72174 W ALNA 2.0 FLEECE JACKET



360

**COLORS**  
360 YELLOW

**SIZES**  
XS-3XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar L->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary XS-M
- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; w połączeniu z 71240
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 77120 ALNA 2.0 CONSTRUCTION VEST



369

269

**COLORS**  
269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan,  
320 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 220g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Zdejmowany pasek
- Otwór do upręży
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Suwak YKK® z przodu
- Rozszerzony przód dla zwiększenia swobody ruchów
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator
- Liczne kieszenie
- Można nosić na kurtce zimowej

## 77423 ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

**COLORS**  
269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

**SIZES**  
C44-C74, D88-D124, C146-C156

**FABRIC**  
Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan,  
320 g/m<sup>2</sup>  
Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; w połączeniu z 74095, 77220
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tytu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawk
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77422 ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan, 320 g/m<sup>2</sup>Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: 3; w połączeniu z 74095, 77220
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszewką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nkolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja potożenia nkolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dotu nogawek
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77421 ALNA 2.0 WORK PANT CLASS 2



369

269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan, 320 g/m<sup>2</sup>Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; w połączeniu z 74095, 77220
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nkolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja potożenia nkolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dotu nogawek
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77420 ALNA 2.0 WORK PANT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan, 320 g/m<sup>2</sup>Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: 3; w połączeniu z 74095, 77220
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nkolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja potożenia nkolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dotu nogawek
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator



## 77520 ALNA 2.0 CONSTRUCTION BIB

EN ISO 20471

YKK



369

269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan, 320 g/m<sup>2</sup>

Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; w połączeniu z 74095, 77220
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszonka na pisak
- Elastyczne szelki
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z materiału Cordura®, z podwójną podszeawką na dole i nylonową tasiemką zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77425 ALNA 2.0 CONSTRUCTION SHORTS

EN ISO 20471



369

269

### COLORS

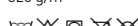
269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

C44-C68

### FABRIC

Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan, 320 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 31cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszeawką
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator

## 77620 ALNA 2.0 WORK SUIT

EN ISO 20471



269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY

### SIZES

C44-C68

### FABRIC

Materiał główny: 83% poliester, 14% bawełna, 3% elastan, 320 g/m<sup>2</sup>

Wzmocnienie: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszeń napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kombinezonu
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowana talia
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 70295 ALNA 2.0 RAIN JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliuretan na dzianinie 100% poliestrowej, 240 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar L->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary XS-M
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Podwójna patka z przodu z materiału głównego
- Kieszon napoleońska z suwakiem YKK®
- Kieszon na dłoń
- Neoprenowe mankiety
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 70596 ALNA 2.0 RAIN BIB



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliuretan na dzianinie 100% poliestrowej, 240 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiar L->
- EN ISO 20471:2013: 1: rozmiary XS-M
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Wewnętrzna kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Dolne obszycie z regulacją
- Regulacja w talii zapinana na zatrzaski
- Elastyczne szelki
- Suwak do butów sięgający kolan

## 70497 ALNA 2.0 RAIN PANT



169

### COLORS

169 RED/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliuretan na dzianinie 100% poliestrowej, 240 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013 klasa 1
- EN 343:2019 : 4, 1, X
- Nici AMANN
- Suwak YKK®

## 79794 W ALNA 2.0 MATERNITY EXTENSION



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

STD

### FABRIC

Membrana: 100% poliester, 215 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

Zip-in Compatible: 71294, 71398

- EN ISO 20471:2013: 2; w połączeniu z 71398, 71294
- EN 343:2019: 3, 3, X; w połączeniu z 71398, 71294
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Punkty mocowania zamka błyskawicznego YKK® i zatrzasków umożliwiające kompatybilność ze wszystkimi dostępnymi rozmiarami kurtek



## 77329 W ALNA 4X MATERNITY WORK PANT CLASS 1



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

S-2XL

### FABRIC

Membrana: 92% poliester, 8% elastan, 240 g/m<sup>2</sup>

Membrana 2: 94% poliamid, 6% elastan, 244 g/m<sup>2</sup>

Membrana 3: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>

Membrana 4: 75% poliamid, 25% elastan, 230 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Suwak YKK®
- Tkanina wzmacniająca Cordura®
- Nici AMANN
- Wysoki stan
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Szeroki elastyczny pas zapewniający wygodę i elastyczność
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę ze wzmocnionej tkaniny Cordura®
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Wzmocnienie z tkaniny Cordura® na kolanach i u dołu nogawek
- Kieszenie na nakolanniki z dostępem od zewnątrz
- Regulacja położenia nakolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®







## 71355 UC-ME WINTER JACKET



369 269 169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Główny materiał 169 CZERWONY/HEBANOWY: 100% poliester, 200 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 100 g/m<sup>2</sup> w korpisie, 80g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cl</sub> 0,333 m2k/W (B), 3, WP: w połączeniu z 71455, 71456
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świeące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Suwak YKK®
- Primaloft® BLACK Eco
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wszystkie szwy podklejane
- Kaptur przystosowany do kasku
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szcztokowanego poliestru
- Wyściełany kołnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszeń napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek btykawiczny
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 71455 UC-ME WINTER PANT CLASS 1



369 269 169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Główny materiał 169 CZERWONY/HEBANOWY: 100% poliester, 200 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 80 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000  
 Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cl</sub> 0,333 m2k/W (B), 3, WP: w połączeniu z 71355
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świeące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Suwak YKK®
- Primaloft® BLACK Eco
- Wszystkie szwy podklejane
- Regulowana talia
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Przegródka na miarę
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Zaczep na identyfikator

## 71456 UC-ME WINTER PANT CLASS 2



369 269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi główny materiał: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 80 g/m<sup>2</sup>



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000  
 Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.333 m2k/W [B], 3, WP, w połączeniu z 71355
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Suwak YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Wszystkie szwy podklejane
- Elastyczny materiał w talii
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Przegródka na miarkę
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 71555 UC-ME WINTER SUIT



369 269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi główny materiał: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid  
 Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 60 g/m<sup>2</sup> w korpusie i nogawkach, 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach i kapturze



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000  
 Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.330 m2k/W [B], 3, WP
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Suwak YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Elastyczny materiał w talii
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wszystkie szwy podklejane
- Kaptur przystosowany do kasku
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Wyściety kołnierz zapewniający dodatkowy komfort
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kombinezonu
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Zaczep na identyfikator

## 71185 UC-ME SHELL JACKET



369 269 169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Główny materiał 169 CZERWONY/ HEBANOWY: 100% poliester, 200 g/m<sup>2</sup>  
 Drugi materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>  
 Podszewka: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000  
 Zip-in Compatible: 73185, 72172

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Suwak YKK®
- Kieszenie na dłonie
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wszystkie szwy podklejane
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Kaptur przystosowany do kasku
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 71186 UC-ME SHELL PANT CLASS 1



369

269

169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>

Główny materiał 169 CZERWONY/ HEBANOWY: 100% poliester, 200 g/m<sup>2</sup>

Drugi materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>

Podszewka: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Suwak YKK®
- Wszystkie szwy podklejane
- Elastyczny materiał w talii
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Przegródka na miarkę
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Zaczep na identyfikator

## 71187 UC-ME SHELL PANT CLASS 2



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>

Drugi główny materiał: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>

Podszewka: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Wszystkie szwy podklejane
- Elastyczny materiał w talii
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Przegródka na miarkę
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 74055 UC-ME SOFTSHELL JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Membrana: 94% poliester, 6% elastan, 290 g/m<sup>2</sup>

Podszewka: 100% poliester



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 3, rozmiar M->
- EN ISO 20471:2013: 2, rozmiary XS-S
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- Suwak YKK®
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Regulowane rękawy
- Wnętrze kotnierza ze szcztokowanego, miękkiego polaru
- Regulowane obszycie ze sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni na dłonie
- Tkanina Softshell z membraną i powłoką DWR
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Zaczep na identyfikator



## 73185 UC-ME INSULATOR



369 269 169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 210 g/m<sup>2</sup>

Główny materiał 169 CZERWONY/ HEBANOWY: 100% poliester,

200 g/m<sup>2</sup>

Podszewka: 100% poliamid

Izolacja: 100% poliester z recyklingu, 100 g/m<sup>2</sup> w korpucie,

80g/m<sup>2</sup> w rękawach



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: maks. 20 prań
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 342:2017: I<sub>cler</sub> 0.304 m2K/W (B), 3; w połączeniu z 71455, 71456
- I<sub>cler</sub> 0.326 m2K/W (B) z 71185, 3, WP; w połączeniu z 71455, 71456
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Suwak YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Elastyczne mankiety
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie
- Odpinane rękawy z suwakami YKK®
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 72172 UC-ME FLEECE JACKET



360 260

### COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar M->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary XS-S
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; w połączeniu z 71185
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakami YKK®
- Kieszenie na dłonie z miękką podszewką
- Zaczep na identyfikator

## 77215 UC-ME JACKET



369 269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan,

245 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar M->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiary XS-S
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszeń na piersi z zapięciem
- Kieszenie na dłonie z suwakami YKK®
- Regulowane rękawy
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Zaczep na identyfikator

## 77511 UC-ME CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan – 245 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy 2-kierunkowo
- Klin w kroku zapewnia swobodę ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką na dole zapewniającą trwałość
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Szlufka na identyfikator

## 77512 UC-ME CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan – 245 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: tylko kolor pomarańczowy
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy 2-kierunkowo
- Klin w kroku zapewnia swobodę ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką na dole zapewniającą trwałość
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Szlufka na identyfikator

## 77514 UC-ME WORK PANT CLASS 2



369

269

169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D116, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan, 245 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie, z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77513 UC-ME WORK PANT CLASS 1



VizLite DT

YKK



369

269

169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D116, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan, 245 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77515 UC-ME CARGO PANT CLASS 1



VizLite DT

YKK



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74, D88-D116, C146-C156

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan, 245 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77518 UC-ME CONSTRUCTION PIRATE PANT



VizLite DT



YKK



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan – 245 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy 2-kierunkowo
- Dolne obszycie z regulacją
- Klin w kroku zapewnia swobodę ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką na dole zapewniającą trwałość
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Szlufka na identyfikator



## 77516 UC-ME CONSTRUCTION SHORTS



369

269

169

### COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan – 245 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 30.5cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy 2-kierunkowo
- Klin w kroku zapewnia swobodę ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszeawką na dole zapewniającą trwałość
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Kieszeń na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Szlufka na identyfikator

## 77517 UC-ME CARGO SHORTS



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C74

### FABRIC

Materiał główny: 76% poliester, 20% bawełna, 4% elastan, 245 g/m<sup>2</sup>



INSEAM LENGTH: 30.5cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszenie na udach z zamykającym zapięciem
- Przegródka na miarkę
- Metalowe guziki powleczone tworzywem sztucznym
- Zaczep na identyfikator



## 70155 ADDVIS RAIN JACKET



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Membrana: 100% poliuretan, 170 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Odpinany kaptur
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Podwójna przednia patka przeciwwiatrowa
- Kieszonka na dłoń
- Regulowany mankiet rękawa z zatraskowymi guzikami
- Dolne obszycie z regulacją

## 70156 ADDVIS RAIN COAT



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Membrana: 100% poliuretan, 170 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Odpinany kaptur
- Podwójna przednia patka przeciwwiatrowa
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszonka na dłoń
- Regulowany mankiet rękawa z zatraskowymi guzikami

## 70455 ADDVIS RAIN PANT

EN ISO 20471

EN 343

YKK®



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Membrana: 100% poliuretan, 170 g/m<sup>2</sup>



Suspender compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Elastyczny materiał w talii
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami

## 79094 ADDVIS ZIP HOODIE

EN ISO 20471

bluesign  
produkt

YKK®



360

260

### COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100 % poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 97% poliester 3% elastan, 405 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar S->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiar XS->
- Suwak YKK®
- Dwuwarstwowy materiał w kapturze
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 79112 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT

EN ISO 20471

bluesign  
produkt

YKK®



360

260

### COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100 % poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 97% poliester 3% elastan, 405 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar S->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiar XS->
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu z osłoną podbródka
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®



## 79096 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT

EN ISO 20471

bluesign  
product

YKK



360

260

### COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100 % poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 97% poliester 3% elastan, 405 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar S->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiar XS->
- Suwak YKK®
- Z przodu suwak YKK® do połowy
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 79095 ADDVIS SWEATSHIRT

EN ISO 20471

bluesign  
product



360

261

### COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100 % poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 97% poliester 3% elastan, 405 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar S->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiar XS->
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Prążkowane mankiety w rękawach
- Prążkowane dolne obszycie
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®

## 79093 ADDVIS LONGSLEEVE

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign  
product



360

260

### COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 143 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 3: rozmiar S->
- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiar XS
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Produkt bluesign®

## 79091 ADDVIS POLO



260

**COLORS**  
260 ORANGE

**SIZES**  
XS-5XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 143 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2: rozmiar M->
- EN ISO 20471:2013: 1 rozmiary XS-S
- RIS-3279-TOM:2019: rozmiar M-> tylko kolor pomarańczowy
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Produkt bluesign®

## 79092 ADDVIS T-SHIRT



360

260

**COLORS**  
260 ORANGE, 360 YELLOW

**SIZES**  
XS-5XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester, 143 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Tylko kolor pomarańczowy
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokota szyi dla większej wygody
- Produkt bluesign®

## 79259 ADDVIS ZIP HOODIE CLASS 1



369

269

**COLORS**  
269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

**SIZES**  
XS-5XL

**FABRIC**  
Główne materiały: 100 % poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 97% poliester, 3% elastan, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Zaczep na identyfikator
- UPF 40+
- Produkt bluesign®

## 79258 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Główne materiały: 100 % poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 97% poliester, 3% elastan, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Suwak YKK®
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszonka na dłonie z suwakiem YKK®
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®
- UPF 40+

## 79257 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT CLASS 1



369

169

### COLORS

169 RED / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Główne materiały: 100 % poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 97% poliester, 3% elastan, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Z przodu suwak YKK® do potowy
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®
- UPF 40+

## 79256 ADDVIS SWEATSHIRT CLASS 1



269

169

### COLORS

169 RED / EBONY, 269 ORANGE / EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Główne materiały: 100 % poliester, 300 g/m<sup>2</sup>  
Ściągacz: 97% poliester, 3% elastan, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokoła szyi dla większej wygody
- Prążkowany ściągacz na dole rękawów i na dole
- Zaczep na identyfikator
- Produkt bluesign®
- UPF 40+



## 79255 ADDVIS LONGSLEEVE CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Główne materiały: 100% poliester, 140 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokola szyi dla większej wygody
- Produkt bluesign®
- UPF 40+

## 79254 ADDVIS T-SHIRT CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW / EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Główne materiały: 100% poliester, 140 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokola szyi dla większej wygody
- Produkt bluesign®
- UPF 40+

## 79253 ADDVIS POLO CLASS 1



369

269

### COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-5XL

### FABRIC

Główne materiały: 100% poliester, 140 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Materiał rozciągliwy w czterech kierunkach
- Zapięcie na guziki
- Produkt bluesign®
- UPF 40+



# MULTINORM

NSEN



## 77249 FYRE JACKET



368

**COLORS**  
368 YELLOW/EBONY

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 45% modakryl, 33% bawełna, 18% poliamid, 3% elastan, 1% inne włókna – 310 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3, w połączeniu z: 77449, 77450, 77451, 77452
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: klasa 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- ISO 11612:2015: D2, E2 tylko kolor 368
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1; w połączeniu z: 77449, 77450, 77451, 77452
- EN 13034:2005+A1:2009: typ PB [6]: tylko kolor 368
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Daletec
- Materiały 3M
- Materiał rozciągliwy 2-kierunkowo
- Bez szwów na ramionach
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszonka na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszonka napoleońska z dostępem bez rozpinania kurtki
- Kieszonka na dłonie z suwakiem YKK®
- Regulowane mankiety
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni do chowania dłoni
- Przedłużony tył zwiększający komfort
- Szlufka na identyfikator
- Pętka na radio

## 71198 FYRE SHELL JACKET



369

**COLORS**  
369 YELLOW/EBONY

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Membrana: 55% modakryl, 44% bawełna, 1% materiał antystatyczny, 170 g/m<sup>2</sup>  
Podszywka: 50% aramid, 50% wiskoza, 120 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3, w połączeniu z 71199
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015
- EN 11611:2015
- EN 61482-2:2020
- EN 13034:2005
- EN 343:2019
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Inteligentna technologia bezpieczeństwa Twiceme®, chroniąca użytkownika przed i po wystąpieniu incydentu
- Nici AMANN
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Suwak YKK®
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Regulacja kaptura w pionie i poziomie
- Odpinany kaptur
- Kieszonka napoleońska z dostępem bez konieczności rozpinania kurtki
- Kieszonka napoleońska z suwakiem YKK®
- Kieszonka na piersi z suwakiem YKK®
- Profilowane rękawy zapewniające optymalną swobodę ruchu
- Regulowane rękawy
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu
- Pętka na radio
- Zaczep na identyfikator

## 71199 FYRE SHELL PANT



369

**COLORS**  
369 YELLOW/EBONY

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Membrana: 55% modakryl, 44% bawełna, 1% materiał antystatyczny, 170 g/m<sup>2</sup>  
Podszywka: 50% aramid, 50% wiskoza, 120 g/m<sup>2</sup>



Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3, w połączeniu z 71198
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015
- EN 11611:2015
- EN 61482-2:2020
- EN 13034:2005
- EN 343:2019
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Pasy VizLite DT®, świecące w warunkach słabego oświetlenia i w ciemności
- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Dolne obszycie z regulacją
- Wyprofilowana talia dla zwiększenia wygody
- Szlufka po wewnętrznej stronie pasa do zapięcia szelek
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Kieszonka na udach z zamykającym zapięciem
- Kieszonka na nkolanniki z dostępem od wewnątrz
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Regulacja położenia nkolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator



## 77452 Fyre Construction Pant Class 2



369

### COLORS

369 HI VIS YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124

### FABRIC

Materiał główny: 45% modakryl, 33% bawełna, 18% poliamid, 3% elastan, 1% inne włókna, 310 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; w połączeniu z 77249
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, F1
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1; w połączeniu z 77249
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiały 3M
- Daletec
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarke
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77450 Fyre Construction Pant Class 1



369

### COLORS

369 HI VIS YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124

### FABRIC

Materiał główny: 45% modakryl, 33% bawełna, 18% poliamid, 3% elastan, 1% inne włókna, 310 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: 3; w połączeniu z 77249
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, F1
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1; w połączeniu z 77249
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Materiały 3M
- Daletec
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Wiszące kieszenie z podwójną podszewką
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarke
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 77449 Fyre Work Pant Class 1



368

### COLORS

368 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124

### FABRIC

Materiał główny: 45% modakryl, 33% bawełna, 18% poliamid, 3% elastan, 1% inne włókna – 310 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1,
- EN ISO 20471:2013: 3 w połączeniu z: 77249
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: klasa 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- ISO 11612:2015: D2, E2 tylko kolor 368
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1; w połączeniu z: 77249
- EN 13034:2005+A1:2009: typ PB [δ]: tylko kolor 368
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Daletec
- Materiały 3M
- Materiał rozciągliwy 2-kierunkowo
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku zapewnia swobodę ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarke
- Profilowane kolana zwiększają swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Szlufka na identyfikator

## 77451 FYRE WORK PANT CLASS 2



368/369

### COLORS

368 YELLOW/EBONY

### SIZES

C44-C68, D88-D124

### FABRIC

Materiał główny: 45% modakryl, 33% bawełna, 18% poliamid, 3% elastan, 1% inne włókna, 310 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3 w połączeniu z 77249
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: klasa 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- EN ISO 11612:2015: D2, E2 tylko kolor 368
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1; w połączeniu z 77249
- EN 13034:2005+A1:2009: typ PB [6]: tylko kolor 368
- Suwak YKK®
- Materiały 3M
- Nici AMANN
- Daletec
- Materiał rozciągliwy w dwóch kierunkach
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Kieszeń na udzie z zamykającym zapięciem i kilkoma przegródkami
- Kieszeń na miarkę
- Profilowane kolana zwiększające swobodę ruchu
- Kieszenie na nokolanniki z dostępem od wewnątrz
- Regulacja położenia nokolanników o 5 cm zwiększa swobodę ruchów
- Możliwość wydłużenia nogawki o 5 cm
- Zaczep na identyfikator

## 79298 FYRE LONGSLEEVE



369

### COLORS

369 YELLOW/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Membrana: 60% modakryl, 39% bawełna, 1% materiał antystatyczny, wq 0 g/m<sup>2</sup>  
Materiał wykończeniowy: 58% modakryl, 39% bawełna, 2% elastan, 1% materiał antystatyczny, 360 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 11612:2015: A1+A2, B1, C1, F1
- EN 1149-5:2018
- EN 61482-2:2020: ELIM: 4,9 cal/cm<sup>2</sup>, ATPV: 6 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1
- Nici AMANN
- Prążkowany, dzianinowy ściągacz dokota szyi dla większej wygody

## 75249 FYRE BASELAYER CREWNECK



950

### COLORS

950 EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Membrana: 59% modakryl, 39% bawełna, 2% materiał antystatyczny, 250 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: EBT: 7,3 cal/cm<sup>2</sup>, ELIM 7,3 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1; w połączeniu z 75449
- Nici AMANN
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Odblaskowe detale

## 75449 FYRE BASELAYER PANT



950

**COLORS**  
950 EBONY

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Membrana: 59% modakryl, 39% bawełna, 2% materiał antystatyczny, 250 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: EBT: 7,3 cal/cm2, ELIM 7,3 cal/cm2, APC 1; w połączeniu z 75249
- Nici AMANN
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Odblaskowe detale

## 79751 FYRE BEANIE



950

**COLORS**  
950 EBONY

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 59% modakryl, 39% bawełna, 2% materiał antystatyczny, 250 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 14116:2015: Index 3
- EN 1149-5:2018
- Materiał spełnia wymagania normy IEC 61482-2:2018, ELIM 7.3 cal/cm2
- Nici AMANN
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Odblaskowe detale

## 79749 FYRE NECK



950

**COLORS**  
950 EBONY

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 59% modakryl, 39% bawełna, 2% materiał antystatyczny, 250 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 14116:2015: Index 3
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: ELIM: 7.3 cal/cm2, EBT: 7.3 cal/cm2, APC 1; w połączeniu z 75249
- Nici AMANN
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Odblaskowe detale



## 79750 FYRE BALACLAVA



950

### COLORS

950 EBONY

### SIZES

STD

### FABRIC

Membrana: 59% modakryl, 39% bawełna, 2% materiał antystatyczny, 250 g/m<sup>2</sup>



- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: EBT: 7,3 cal/cm<sup>2</sup>, ELIM 7,3 cal/cm<sup>2</sup>, APC 1; w połączeniu z 75249
- Nici AMANN
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Odblaskowe detale



**RAINWEAR**





## 70282 GALE RAIN JACKET



YKK



990

590

290

### COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliuretan na dzianinie 100% poliestrowej, 240 g/m<sup>2</sup>



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Kaptur chowany w kołnierzu
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Podwójna patka z przodu z materiału głównego
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszkań napoleońska z suwakiem YKK®
- Kieszkań na dłoń
- Neoprenowe mankiety
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu

## 70286 W GALE RAIN JACKET



YKK



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliuretan na dzianinie 100% poliestrowej, 240 g/m<sup>2</sup>



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Kaptur chowany w kołnierzu
- Regulowany kaptur z elastycznym ściągaczem
- Podwójna patka z przodu z materiału głównego
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszkań napoleońska z suwakiem YKK®
- Kieszkań na dłoń
- Neoprenowe mankiety
- Regulowane obszycie z elastycznym sznurkiem ściągającym wewnątrz kieszeni bocznych
- Przedłużony tył dla zwiększenia komfortu



## 70485 GALE RAIN PANT



990

590

290

### COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliuretan na dzianinie 100% poliestrowej, 240 g/m<sup>2</sup>



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Nici AMANN
- Regulowana talia
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami



## 70486 W GALE RAIN PANT



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliuretan na dzianinie 100% poliestrowej, 240 g/m<sup>2</sup>



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Nici AMANN
- Regulowana talia
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami



## 70582 GALE RAIN BIB



990

590

290

### COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliuretan na dzianinie 100% poliestrowej, 240 g/m<sup>2</sup>



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Wewnętrzna kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Regulacja w talii zapinana na zatrzaski
- Elastyczne szelki
- Regulowany dół nogawki zapinany zatrzaskami

## 70186 VOSS RAIN COAT



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 170 g/m<sup>2</sup>, powlekany poliuretanem



- EN 343:2003: 3, 1
- Suwak YKK®
- Kaptur chowany w kotnierzu
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu
- Regulowane rękawy
- Otwór wentylacyjny z tyłu
- Odblaskowe detale

## 70180 VOSS RAIN JACKET



490

310

290



990

590

530

### COLORS

290 DARK ORANGE, 310 LIGHT YELLOW, 490 DARK GREEN,  
530 RACER BLUE, 590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 170 g/m<sup>2</sup>, powlekany poliuretanem



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Suwak YKK®
- Kaptur chowany w kołnierzu
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu
- Regulowane rękawy
- Odblaskowe detale

## 70480 VOSS RAIN PANT



490

310

290



990

590

### COLORS

290 DARK ORANGE, 310 LIGHT YELLOW, 490 DARK GREEN,  
590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 170 g/m<sup>2</sup>, powlekany poliuretanem



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Dolne obszycie z regulacją
- Elastyczny materiał w talii
- Odblaskowe detale

## 70129 MANDAL JACKET



590

480

310

290

### COLORS

290 DARK ORANGE, 310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN,  
590 CLASSIC NAVY

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 410 g/m<sup>2</sup>, powlekany PVC



- Regulowany mankiet z zatraskowymi guzikami
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Kieszenie na dłonie

## 70429 MANDAL PANT



480 310

### COLORS

310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 410 g/m<sup>2</sup>, powlekany PVC



- Dolne obszycie z regulacją
- Elastyczny materiał w talii

## 70529 MANDAL BIB

YKK



590 480 310 290

### COLORS

290 DARK ORANGE, 310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN, 590 CLASSIC NAVY

### SIZES

S-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 410 g/m<sup>2</sup>, powlekany PVC



- Suwak YKK®
- Elastyczne szelki
- Wewnętrzna kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Regulacja w talii zapinana na zatrzaski

## 79816 SVOLVAER SOU'WESTER



310

### COLORS

310 LIGHT YELLOW

### SIZES

S/55-56-2XL/63-64

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 410 g/m<sup>2</sup>, powlekany poliuretanem



- Podszewka dla wygody
- Nauszniki
- Pasek pod brodę





# WINTER TECH



## 76201 BERG JACKET

YKK



### COLORS

130 HH RED/BLACK, 979 BLACK/DARK GREY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 197 g/m<sup>2</sup>  
Izolacja: 100% poliester, 160 g/m<sup>2</sup> w korpusie, 120 g/m<sup>2</sup> w rękawach



- Suwak YKK®
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Odpinany kaptur
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Zaczep na identyfikator
- Odblaskowe detale

## 76211 BERGHOLM JACKET

YKK



### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 197 g/m<sup>2</sup>  
Izolacja: 100% poliester, 350 g/m<sup>2</sup> w korpusie i 80 g/m<sup>2</sup> w rękawach



- Suwak YKK®
- Suwak YKK® z przodu z ostoną podbródka
- Kieszeń na rękawie z suwakiem YKK®
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Zaczep na identyfikator

## 71613 LEKNES SUIT



### COLORS

993 BLK / YELLOW, 999 BLACK / EBONY

### SIZES

C38-C64

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliamid, 140 g/m<sup>2</sup>  
Izolacja: 100% poliester, 120 g/m<sup>2</sup> w korpusie i 80g/m<sup>2</sup> w rękawach



Waterproof/Breathability: 15.000/10.000

- EN 17353:2020 Typ A: 993 tylko CZARNY/ŻÓŁTY
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I 0.366 m<sup>2</sup>/W (B), 3, WP
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Suwak YKK®
- Zintegrowany pasek
- Rozcięcie z przodu / Kłapa przeciwwiatrowa
- Elastyczne mankiety
- Wszystkie szwy podklejane
- Odpinany kaptur
- Kaptur przystosowany do kasku
- Wewnętrzna strona kołnierza ze szczotkowanego poliestru
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu
- Kieszeń na piersi z suwakiem YKK®
- Kieszeń napoleońska z suwakiem YKK®
- Kieszenie na dłoń z miękką podszewką
- Regulowane rękawy
- Suwak YKK® dla wentylacji pod pachami
- Ozdobny zamek błyskawiczny
- Elastyczny materiał w talii
- Szeroka szlufka do paska, pośrodku z tyłu, zapewnia dodatkową stabilność i wytrzymałość
- Suwak do butów sięgający kolan, z patką przeciwwiatrową i zapięciem
- Odblaskowe detale
- Zaczep na identyfikator





# HERITAGE





## 72183 HERITAGE PILE HOODIE



990 590 460 290

### COLORS

290 DARK ORANGE, 460 GREEN, 590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Suwak YKK®
- Regulowany kaptur ze ściągaczem
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Elastyczne mankiety z otworami na kciuki
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 72180 HERITAGE PILE JACKET



990 590 460 290

### COLORS

290 DARK ORANGE, 460 GREEN, 590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Suwak YKK®
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Elastyczne mankiety z otworami na kciuki
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 72187 HERITAGE PILE VEST



990 590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Suwak YKK®
- Suwak YKK® z przodu
- Kieszenie na dłonie z suwakiem YKK®
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu



## 72181 HERITAGE PILE PANT



590

**COLORS**  
590 NAVY

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Prążkowane dolne obszycie
- Elastyczny materiał w talii
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 72182 HERITAGE PILE ONE PIECE



590

**COLORS**  
590 NAVY

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**

Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 410 g/m<sup>2</sup>



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Suwak YKK®
- Dwukierunkowy suwak YKK® z przodu
- Elastyczne mankiety z otworami na kciuki
- Prążkowane dolne obszycie
- Elastyczny materiał w talii
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu





**BASE LAYER**



## 75109 HH LIFA HALF ZIP



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% polipropylen, 125 g/m<sup>2</sup>



- LIFA®
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Produkt bluesign®

## 75105 HH LIFA CREWNECK



990

590

**COLORS**  
590 NAVY, 990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% polipropylen, 125 g/m<sup>2</sup>



- LIFA®
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Produkt bluesign®

## 75104 HH LIFA T-SHIRT



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% polipropylen, 125 g/m<sup>2</sup>



- LIFA®
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Produkt bluesign®

## 75505 HH LIFA PANT



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 100% polipropylen, 125 g/m<sup>2</sup>



- LIFA®
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Gumka w pasie zapewnia idealne dopasowanie i swobodę ruchów
- Produkt bluesign®

## 75117 HH LIFA ACTIVE CREWNECK



991

### COLORS

991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 66% poliester z recyklingu, 34% polipropylen, 130 g/m<sup>2</sup>



- EN 13758-1:2001+A1:2006
- LIFA® ACTIVE
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- UPF 50+
- Materiały z recyklingu Oceanbound
- Produkt bluesign®

## 75116 HH LIFA ACTIVE T-SHIRT



991

### COLORS

991 BLACK

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 66% poliester z recyklingu, 34% polipropylen, 130 g/m<sup>2</sup>



- EN 13758-1:2001+A1:2006
- LIFA® ACTIVE
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- UPF 50+
- Materiały z recyklingu Oceanbound
- Produkt bluesign®



## 75107 HH LIFA MERINO HALF ZIP



930

595

590

469



999

990

939

### COLORS

469 GREEN/EBONY, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 930 GREY MELANGE, 939 GREY MELANGE/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 57% wełna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Technologia Lifa® Stay Warm
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Wełna ZQ

## 75210 W HH LIFA MERINO HALF ZIP



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS-3XL

### FABRIC

Materiał główny: 57% wełna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Wełna ZQ

## 75106 HH LIFA MERINO CREWNECK



595

590

469



999

990

### COLORS

469 GREEN/EBONY, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

### SIZES

XS-4XL

### FABRIC

Materiał główny: 57% wełna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Technologia Lifa® Stay Warm
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Wełna ZQ



## 75209 W HH LIFA MERINO CREWNECK

lifa



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-3XL

**FABRIC**

Materiał główny: 57% wetna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Większa wygoda dzięki wyeliminowaniu szwów na boku
- Mocniejsza konstrukcja dzięki brakowi szwów na ramionach
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Wetna ZQ

## 75506 HH LIFA MERINO PANT

lifa



595



590



469



990



930

**COLORS**

469 GREEN/EBONY, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

**SIZES**  
XS-4XL

**FABRIC**

Materiał główny: 57% wetna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Technologia Lifa® Stay Warm
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Gumka w pasie zapewnia idealne dopasowanie i swobodę ruchów
- Konstrukcja zapobiegająca skręcaniu się gumki
- Wetna ZQ

## 75520 W HH LIFA MERINO PANT

lifa



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
XS-3XL

**FABRIC**

Materiał główny: 57% wetna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Technologia Lifa® Stay Warm
- Klin w kroku dla zapewnienia swobody ruchu
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Gumka w pasie zapewnia idealne dopasowanie i swobodę ruchów
- Konstrukcja zapobiegająca skręcaniu się gumki
- Wetna ZQ



## 79705 HH LIFA MERINO BEANIE



990 930 558

### COLORS

558 STONE BLUE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 57% wełna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Technologia Lifa® Stay Warm
- Dwuwarstwowy materiał
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Wełna ZQ

## 79706 HH LIFA MERINO NECK



990 930 558 481

### COLORS

481 CAMO, 558 STONE BLUE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 57% wełna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Technologia Lifa® Stay Warm
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Wełna ZQ

## 79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 57% wełna merino, 43% polipropylen, 215 g/m<sup>2</sup>



- LIFA® MERINO
- Technologia Lifa® Stay Warm
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Wełna ZQ



A close-up photograph of a person's waist wearing a black Helly Hansen work belt. The belt is equipped with several pockets, some of which contain tools. A screwdriver with an orange handle and a black grip is prominently displayed in the center. To its right, a pair of pliers with orange and black handles is visible. The belt has a textured, durable appearance. The person is wearing black work pants with a large pocket on the right side that features the Helly Hansen logo and the text "work/wear". The background is a bright, out-of-focus indoor setting.

# ACCESSORIES

**HH**  
work/wear



## 79510 MAGNI EVOLUTION CAP



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliamid

- Pełne przykrycie głowy
- Jeden rozmiar
- Tkanina odprowadzająca wilgoć od wewnętrznej strony
- Laserowo wycięte otwory wentylacyjne z tyłu
- Regulacja na zatrzask

## 79752 CLASSIC CAP



990    970    780    590

**COLORS**  
590 NAVY, 780 SAND, 970 DARK GREY, 990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
100% poliester

- Pełne przykrycie głowy
- Jeden rozmiar
- Regulacja na zatrzask
- Konstrukcja zaprojektowana do znakowania dodatkowymi logotypami

## 79802 CLASSIC LOGO CAP



590    481    440

**COLORS**  
440 OLIVE NIGHT, 481 CAMO, 590 NAVY, 780 SAND, 990 BLACK, 991 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
100% poliester

- Pełne przykrycie głowy
- Jeden rozmiar
- Regulacja na zatrzask



991    990    780

## 79806 CLASSIC FLAT BRIM



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
100% poliester

- Pełne przykrycie głowy
- Jeden rozmiar
- Płaski daszek

## 79811 CLASSIC CUFF BEANIE



590/591

480/481

240/290



991

930/931

**COLORS**  
240/290 ORANGE, 480/481 ARMY GREEN, 590/591 NAVY,  
930/931 GREY, 991 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Materiał główny 240, 481, 591, 931, 991: 99% poliester z  
recyklingu, 1% elastan  
Materiał główny 290, 480, 590, 930: 100% akryl



- Dzianinowa czapka
- Logo HH Workwear
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 79812 CLASSIC WOOL CUFF BEANIE



990

970

590

**COLORS**  
590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Materiał główny: 80% wetna owcza, 20% nylon  
Podszewka: 100% poliester



- Dzianinowa czapka
- Logo HH Workwear
- Polarowa opaska zapewniająca dodatkowe ciepło

## 79882 CLASSIC LOGO CUFF BEANIE



990/991

931

591

### COLORS

590 NAVY, 591 NAVY, 931 GREY, 990 BLACK, 991 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny 591, 931, 991: 99% poliester z recyklingu, 1% elastan

Materiał główny 590, 930, 990: 100% akryl



- Dzianinowa czapka
- Logo w stonowanym kolorze
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu

## 79883 CLASSIC REVERSIBLE BEANIE



970

670

590

### COLORS

590 NAVY/STONE BLUE, 670 PINK/BLACK, 970 DARK GREY/ORANGE, 980 EBONY/ALERT RED, 990 BLACK/YELLOW

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 95% poliester z recyklingu, 4% poliamid, 1% elastan



- Dwustronna czapka z dzianiny
- Logo HH Workwear
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu



990

980

## 79830 CLASSIC LOGO BEANIE



991

971

### COLORS

971 DARK GREY, 991 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 99% poliester z recyklingu, 1% elastan



- Wyszywane logo
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu



## 79834 OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE

bluesign  
powered by



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 159 g/m<sup>2</sup>



- Polartec®
- Dwuwarstwowy materiał
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu
- Produkt bluesign®

## 79876 OXFORD LIGHT FLEECE NECK

bluesign  
powered by



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Materiał główny: 100% poliester z recyklingu, 159 g/m<sup>2</sup>



- Polartec®
- Płaskie szwy dla większej wygody
- Użyte materiały pochodzące z recyklingu
- Produkt bluesign®

## 79641 MAGNI WINTER SOCK



990

### COLORS

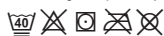
990 BLACK

### SIZES

36-38, 39-42, 43-46

### FABRIC

Materiał główny: 51% poliester, 47% poliamid, 2% elastan



- Ochrona obszarów przy pięcie i przy palcach w technologii Nano Glide
- Elastyczność w kostce
- Ochraniacz piszczeli
- Elastyczna, zwężana konstrukcja w obszarze przed palcami
- Pięta chroniona nylonem
- Włókno Primaloft®

## 79643 CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

36-38, 39-42, 43-46

### FABRIC

Materiał główny: 39% poliamid, 37% polipropylen, 22% wełna, 2% elastan



- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Elastyczność w kostce
- Włókna Lifa® w obszarze pięty i palców w celu lepszego odprowadzania wilgoci i zwiększonej trwałości

## 79645 OXFORD WINTER SOCK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

36-38, 39-42, 43-46

### FABRIC

Materiał główny: 34% poliamid, 32% wełna merino, 32% akryl, 2% elastan



- Frotte na całej długości nogawki dla utrzymania ciepła
- Włókno poliamidowe w pięcie i w palcach dla zwiększonej trwałości
- Elastyczność w kostce

## 79640 KENSINGTON SUMMER SOCK

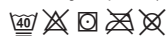


990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
36-38, 39-42, 43-46

**FABRIC**  
Materiał główny: 69% poliamid, 29% polipropylen, 2% elastan



- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Ochrona obszarów przy pięcie i przy palcach w technologii Nano Glide

## 79642 CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK

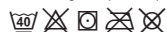


990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
36-38, 39-42, 43-46

**FABRIC**  
Materiał główny: 62% polipropylen, 36% poliamid, 2% elastan



- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Włókna Lifa® w obszarze pięty i palców w celu lepszego odprowadzania wilgoci i zwiększonej trwałości
- Elastyczność w kostce

## 79644 OXFORD SUMMER SOCK



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
36-38, 39-42, 43-46

**FABRIC**  
Materiał główny: 98% poliamid, 2% elastan



- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Włókno poliamidowe w pięcie i w palcach dla zwiększonej trwałości
- Elastyczność w kostce



## 79646 MANCHESTER SOCK 3-PACK



990

590

### COLORS

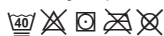
590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

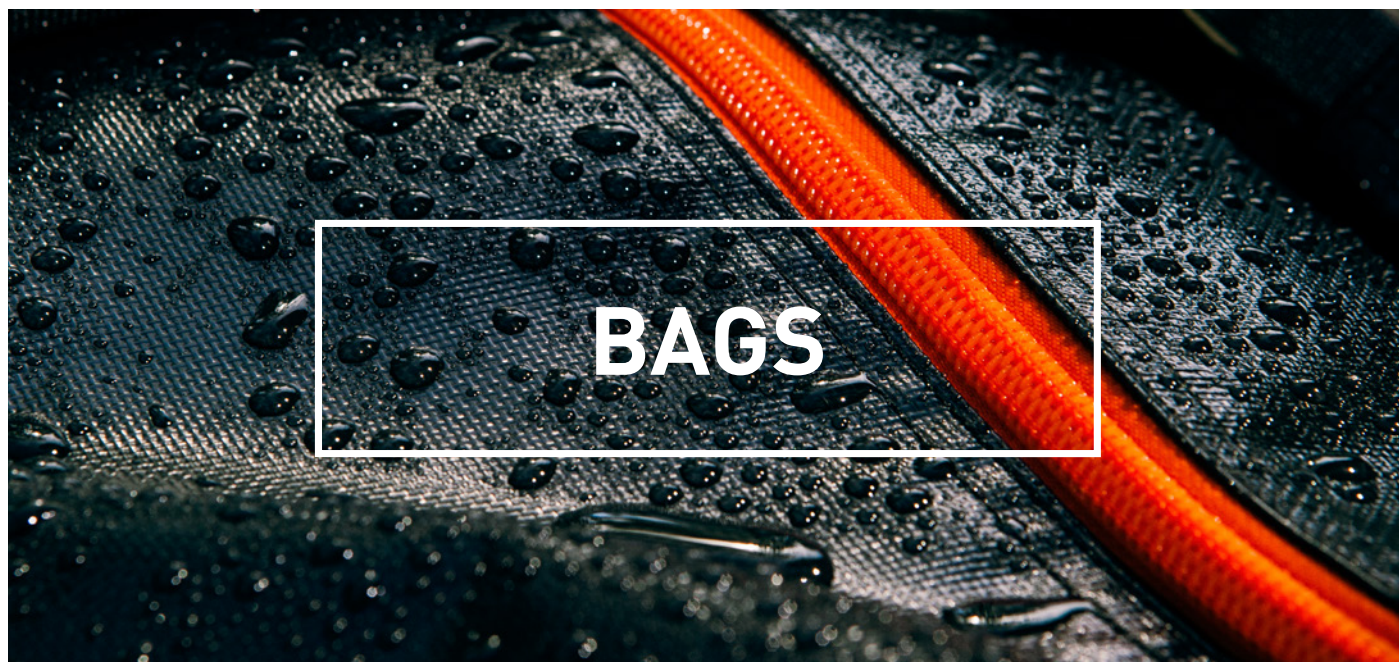
36-38, 39-42, 43-46

### FABRIC

Materiał główny: 71% bawełna, 26% poliamid, 3% elastan



- Przewiewna siateczka dla większej oddychalności
- Elastyczność w kostce



## 79579 KENSINGTON TROLLEY 95L

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 466 g/m<sup>2</sup>

Volume in Liters: 95

Width in cm: 39

Depth in cm: 38

Length in cm: 75

- Suwak YKK®
- Kółka można łatwo zmienić na standardowe łyżworolkowe
- Jedna kieszeń z przodu dla łatwiejszego utrzymania porządku
- 1 komora główna z elastycznymi paskami
- 3 osobne komory wewnętrzne
- Pojemność 95 l (po całkowitym rozszerzeniu)
- Kieszonka na identyfikator
- Uchwyty na górze / z boku / u dołu
- Duże kółka, o średnicy 84 mm, które toczą się płynnie i bezproblemowo także po nierównym podłożu
- 2-stopniowa teleskopowa rączka z anodowanego aluminium
- 4,47 kg

## 79578 KENSINGTON TROLLEY 45L

YKK®



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliester, 466 g/m<sup>2</sup>

Volume in Liters: 45

Width in cm: 35

Depth in cm: 28

Length in cm: 55

- Suwak YKK®
- Odpowiednia jako bagaż podręczny w większości linii lotniczych
- Kółka można łatwo zmienić na standardowe łożworolkowe
- 2-stopniowa teleskopowa rączka z anodowanego aluminium
- 1 komora główna z elastycznymi paskami
- 2 osobne komory wewnętrzne
- 2,85 kg
- Pojemność 45 l (po całkowitym rozszerzeniu)
- Kieszonka na identyfikator
- Uchwyty na górze / z boku / u dołu
- Duże kółka, o średnicy 84 mm, które toczą się płynnie i bezproblemowo także po nierównym podłożu
- Jedna kieszeń z przodu dla łatwiejszego utrzymania porządku

## 79572 HH DUFFEL BAG 50L

YKK®



990

590

### COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliwinyl, 550 g/m<sup>2</sup>

Volume in Liters: 50

Width in cm: 30

Depth in cm: 30

Length in cm: 57

- Suwak YKK®
- Wodoodporny materiał główny
- Wyściełane i regulowane paski naramienne
- Uchwyt do przenoszenia
- Kieszonka na identyfikator
- Kieszeń na apteczkę
- Wyściełane kieszenie na tablety po wewnętrznej stronie
- Przegroda na obuwie dostępna od zewnątrz

## 79573 HH DUFFEL BAG 70L

YKK®



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliwinyl, 550 g/m<sup>2</sup>

Volume in Liters: 70

Width in cm: 34

Depth in cm: 34

Length in cm: 63

- Suwak YKK®
- Wodoodporny materiał główny
- Wyściełane i regulowane paski naramienne
- Uchwyt do przenoszenia
- Kieszonka na identyfikator
- Kieszeń na apteczkę
- Wyściełane kieszenie na tablety po wewnętrznej stronie
- Przegroda na obuwie dostępna od zewnątrz

## 79574 HH DUFFEL BAG 90L

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliwinyl, 550 g/m<sup>2</sup>

Volume in Liters: 90

Width in cm: 36

Depth in cm: 36

Length in cm: 72

- Suwak YKK®
- Wodoodporny materiał główny
- Wyściełane i regulowane paski naramienne
- Uchwyt do przenoszenia
- Kieszonka na identyfikator
- Kieszonka na apteczkę
- Wyściełane kieszenie na tablet po wewnętrznej stronie
- Przegroda na obuwie dostępna od zewnątrz

## 79575 HH DUFFEL BAG 120L

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 100% poliwinyl, 550 g/m<sup>2</sup>

Volume in Liters: 120

Width in cm: 40

Depth in cm: 40

Length in cm: 76

- Suwak YKK®
- Wodoodporny materiał główny
- Wyściełane i regulowane paski naramienne
- Uchwyt do przenoszenia
- Kieszonka na identyfikator
- Kieszonka na apteczkę
- Wyściełane kieszenie na tablet po wewnętrznej stronie
- Przegroda na obuwie dostępna od zewnątrz

## 79558 OFFSHORE BAG

YKK



990

### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 100% nylon

Volume in Liters: 54

Width in cm: 30

Depth in cm: 30

Length in cm: 60

- Suwak YKK®
- Wyściełane i regulowane paski naramienne
- Uchwyt do przenoszenia
- Kieszonka na identyfikator



## 79583 WORK DAY BACKPACK

YKK



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Materiał główny: 98% poliester, 2% PVC

Volume in Liters: 27  
Width in cm: 33  
Depth in cm: 20  
Length in cm: 50

- Odpowiednia jako bagaż podręczny w większości linii lotniczych
- Wyściełana przegroda przeznaczona na laptop
- Suwak YKK®
- Mocowanie D-ring
- Otwarte boczne kieszenie
- Szlufka na narzędzie
- Kieszeń na apteczkę
- Uchwyt na gorze
- Jedna kieszeń z przodu dla łatwiejszego utrzymania porządku
- Chowany pas biodrowy



## 79470 HH CONNECT™ UTILITY POCKET



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 100% poliamid, 310 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Kieszeń na smartfona z suwakiem YKK®
- Zintegrowana chowana kieszeń
- Wzmocniony materiał i dół z podwójną podszewką
- Dużo opcji przechowywania przedmiotów i liczne przegródki na narzędzia
- Produkt bluesign®

## 79471 HH CONNECT™ CARPENTER POCKET



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 100% poliamid, 310 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wzmocniony materiał i dół z podwójną podszewką
- Dużo opcji przechowywania przedmiotów i liczne przegródki na narzędzia
- Szlufka na narzędzie

## 79472 HH CONNECT™ ELECTRICIAN POCKET



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 100% poliamid, 310 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wzmocniony materiał i dół z podwójną podszewką
- Dużo opcji przechowywania przedmiotów i liczne przegródki na narzędzia
- Uchwyt na taśmę

## 79473 HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 1



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 100% poliamid 210 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 100% poliamid, 310 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Nylonowa taśmka
- Dużo opcji przechowywania przedmiotów
- Wzmocniony materiał i dół z podwójną podszewką
- Produkt bluesign®

## 79474 HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 2



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 100% poliamid, 310 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Kieszeń z suwakiem YKK®
- Wzmocniony materiał i dół z podwójną podszewką
- Dwie otwarte kieszenie
- Produkt bluesign®

## 79477 HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 1



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- Suwak YKK®
- Nici AMANN
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Dużo opcji przechowywania przedmiotów
- Wzmocniony materiał i dół z podwójną podszewką
- Wyściełana kieszeń na smartfona
- Produkt bluesign®

## 79478 HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 2



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 97% poliamid, 3% elastan, 307 g/m<sup>2</sup>



- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Stretchowa tkanina wzmacniająca Cordura®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Kieszeń z suwakiem YKK®
- Wzmocniony materiał i dół z podwójną podszewką
- Dwie otwarte kieszenie
- Produkt bluesign®



## 79475 HH CONNECT™ BELT ATTACHMENT



YKK



### COLORS

990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Membrana: 100% poliamid, 310 g/m<sup>2</sup>  
Membrana 2: 100% poliamid, 210 g/m<sup>2</sup>



990

- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wzmocniony materiał
- Szczeliny do paska
- Produkt bluesign®

## 79461 HH CONNECT™ ERGO TOOL BELT



YKK



### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS/S-XL/2XL

### FABRIC

Membrana: 100% poliamid, 200 g/m<sup>2</sup>



990

HH Connect Compatible  
Suspender compatible

- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Mocowanie do kieszeni HH Connect™
- Ergonomiczna konstrukcja dla lepszego dopasowania
- Perforowana pianka w wybranych miejscach dla większego komfortu
- Kompatybilny z 79465 – Szelki do pasów narzędziowych HH CONNECT™
- Ukryty zaczep na pasek z narzędziami

## 79460 LIGHT PADDED BELT



### COLORS

990 BLACK

### SIZES

XS/S-XL/2XL

### FABRIC

Membrana: 100% poliamid, 200 g/m<sup>2</sup>



990

HH Connect Compatible

Length in cm:  
XS/S min. 84cm, max. 119cm  
M/L min. 96cm, max. 131cm  
XL/2XL min. 108cm, max. 143cm

- Nici AMANN
- Lekko wyściętany pasek dla większego komfortu

## 79465 ERGO TOOL BELT SUSPENDERS



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 100% poliamid, 200 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Nici AMANN
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Kompatybilny z 79461 – Ergonomicznym pasem narzędziowym HH CONNECT™
- Odłączany magnetyczny uchwyt na narzędzia
- Paski parciane o regulowanej długości
- Ergonomiczna konstrukcja dla lepszego dopasowania
- Wyścietane paski na ramię
- Perforowana pianka w wybranych miejscach dla większego komfortu
- UWAGA: ten produkt zawiera magnesy, które mogą zakłócać działanie urządzeń medycznych. Nie należy go nosić z rozrusznikiem serca

## 79476 HH CONNECT™ WALL ATTACHMENT



990

**COLORS**  
990 BLACK

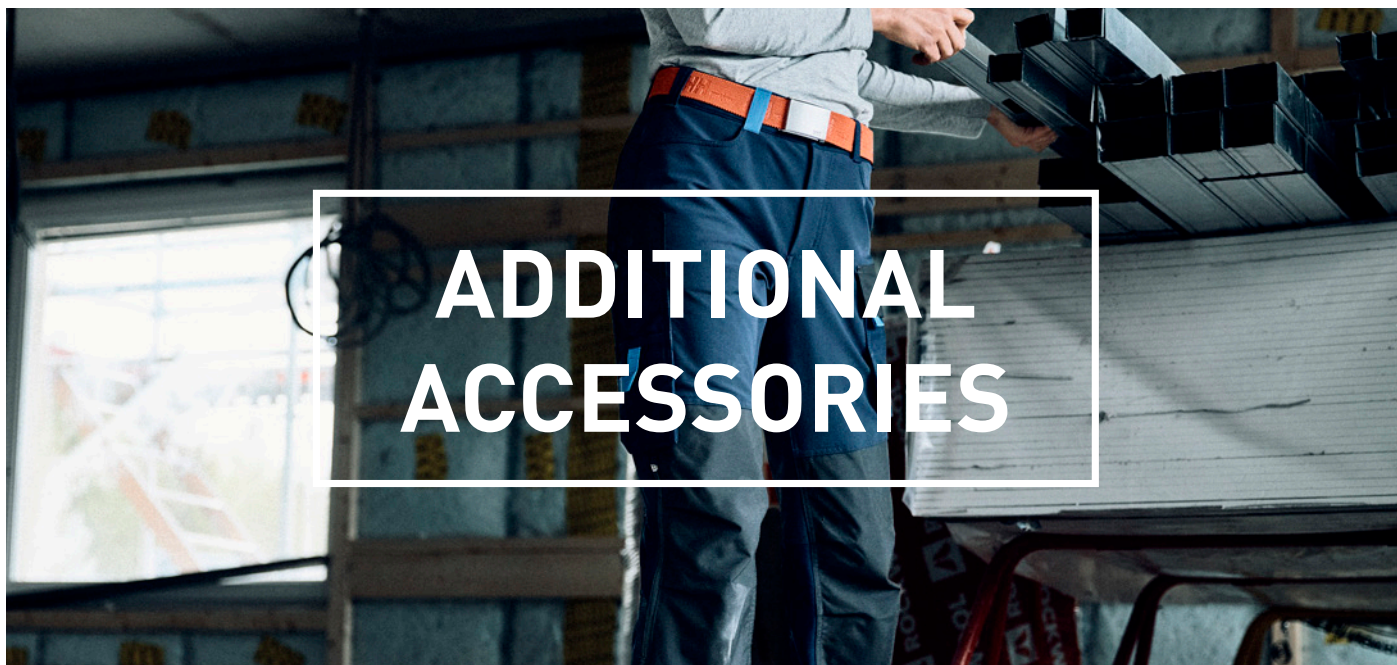
**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 100% poliamid, 310 g/m<sup>2</sup>



HH Connect Compatible

- Nici AMANN
- Suwak YKK®
- Zgodność z systemem HH Connect™
- Wzmocniony materiał
- Mocowanie do kieszeni HH Connect™
- Produkt bluesign®



## 79528 HH LOGO WEBBING BELT



430

360

290



990

480

### COLORS

290 ORANGE, 360 YELLOW, 430 DARK LIME, 480 ARMY GREEN, 990 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: 96% bawełna, 4% spandex stretch o splocie skośnym



Width in cm: 3,8  
Length in cm: 130

- W pełni rozciągliwy materiał
- Sprzączka z logo HH® Workwear

## 79525 HH BELT



999

990

### COLORS

999 BLACK

### SIZES

STD

### FABRIC

Materiał główny: dzianiny syntetyczne

Width in cm: 3,8  
Length in cm: 130

- Sprzączka z logo HH® Workwear
- Regulowana długość



## 79527 WEB BELT W. PLASTIC BUCKLE



**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Inne materiały

Width in cm: 3,8  
Length in cm: 140

990

---

## 79550 HH WW SUSPENDERS 2.0



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Materiał główny: tkanina syntetyczna

Width in cm: 3,8

- Regulowane szelki

---

## 79523 LOGO SUSPENDERS



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Materiał główny: tkanina syntetyczna

Width in cm: 3,8  
Length in cm: 134

- Regulowane szelki

## 79539 HAMMER HOLDER HARD PLASTIC



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Inne

- Możliwość zamocowania do pasa lub szlufek na pasek

## 79590 HAMMER HOLDER STRAP



950

**COLORS**  
950 EBONY

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Inny materiał

- Możliwość zamocowania do pasa

## 79509 REINFORCEMENT PATCH



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
Membrana: 67,4% poliamid, 26,6% aramid, 6% elastan  
Warstwa wewnętrzna: 100% poliuretan



- Wzmocniony materiał
- Do nakładania poprzez prasowanie na gorąco
- Może być stosowany na różnych produktach w celu wzmocnienia lub naprawy obciążonych obszarów narażonych na intensywne użycie
- Ten model jest dostarczany wyłącznie w pudełkach zawierających 12 sztuk. Każda jednostka zawiera 2 naszywki. Ten model można zamawiać wyłącznie w opakowaniach zawierających wielokrotność 12 sztuk.

**79571** KNEEPAD XTRA PROTECTIVE



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
100% pianka gumowa

- Można zostawić w spodniach na czas prania
- Przewietrzenie przez dziurkowane otwory

**79569** KNEEPAD STANDARD



990

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
STD

**FABRIC**  
100% pianka PE

**79501** ZIPPER PULLER KIT



558 430 360 299 229

**COLORS**  
229 ALERT RED/EBONY, 299 DARK ORANGE/EBONY, 360 HI VIS YELLOW, 430 DARK LIME, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 919 GREY FOG/EBONY, 950 EBONY, 999 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
STD



999 950 919 590





# FOOTWEAR





# HH DUAL-STRIDE

## STABILNOŚĆ ENERGETYCZNA

Połączenie materiałów o wysokiej wydajności, które współpracują ze sobą, zapewniając optymalną amortyzację, stabilność i zwrot energii



### ETPU

AMORTYZACJA I  
ZWROT ENERGII PRZY  
KAŻDYM KROKU

### EVA

LEKKA KONSTRUKCJA I  
STABILNOŚĆ ZAPEWNIAJĄ  
STAŁY KOMFORT





## BOA®

SZYBKI I PROSTY SYSTEM WIĄZANIA, KTÓRY GWARANTUJE OPTYMALNE DOPASOWANIE.

### ZWINNOŚĆ I SZYBKOŚĆ

BOA® Fit System pozwala szybciej i dokładniej zasznuować buty, zapewniając optymalne dopasowanie obuwia do stopy. through a seamless connection between equipment and body.

### MOC I PRECYZJA

Gwarantując znakomite trzymanie stopy bez ograniczania jej mobilności, wiązanie BOA® Fit System zwiększa dynamikę i precyzję każdego ruchu.

### WYTRZYMAŁOŚĆ I KONDYCJA

Dalej, szybciej, mocniej... Dzięki lepszej cyrkulacji i większej funkcjonalności wiązanie BOA® Fit System zapewnia oszczędność energii.

### TRWAŁOŚĆ I JAKOŚĆ

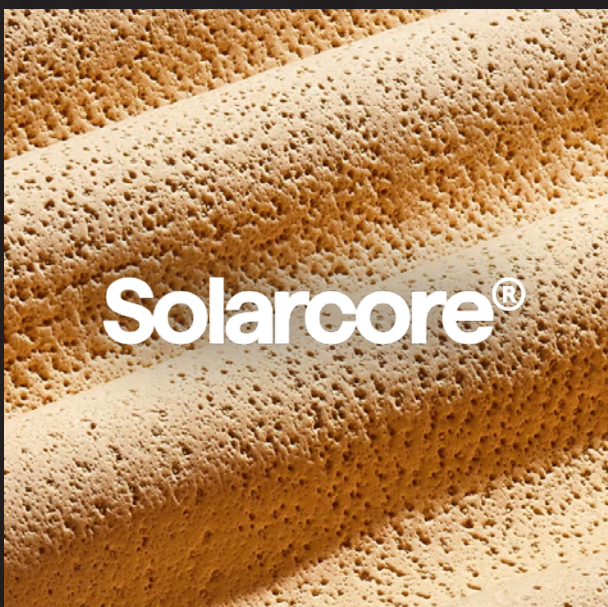
Starannie zaprojektowany, wykonany z trwałych materiałów i poddany rygorystycznym testom terenowym mechanizm BOA® Fit System sprawdza się w każdych warunkach.



## CORDURA®

CORDURA® to gwarancja trwałości.

CORDURA® to gwarancja trwałości. Materiały CORDURA® stanowią doskonałe połączenie wytrzymałości, wszechstronności i niezawodności. Od blisko 40 lat entuzjaści sportów outdoorowych przekonują się, że materiały CORDURA® dorównują im wytrzymałością i odpornością na trudy.



## SOLARCORE®

Solarcore® to firma zajmująca się technologią materiałową, zajmująca się opracowywaniem najbardziej zaawansowanych rozwiązań termicznych dla przemysłu konsumenckiego, komercyjnego i rządowego.

Wykorzystaliśmy dobrze znaną technologię aerożelu NASA i opatentowaliśmy sposoby jej przekształcenia w elementy zapewniające najlepszą w swojej klasie wydajność cieplną, a jednocześnie łatwe w użyciu i umożliwiające włączenie do istniejącej produkcji produktów.





**DRI-BLAZE**

## DRI-BLAZE

Tkaniny o wysokiej wydajności z naturalnym ciepłem

- Unikalne przędze nylonowe nasączone węglem kawowym, które naturalnie pochłaniają ciepło ciała, zapewniając lepsze rezultaty ocieplenia
- Kawa węglowa we włóknach zapewnia naturalne właściwości antybakteryjne
- Zapewnia maksymalne zarządzanie wilgocią
- Węgiel kawowy jest przyjazny dla środowiska i powstaje z odpadów i resztek łupin ziaren kawy



**YKK®**

## YKK®

Drobne detale, duża różnica.

Najwyższej jakości zamki błyskawiczne do wszelkich zastosowań. YKK® to japońska firma założona w 1934 roku. Dziś jej produkty dostępne są na całym świecie, a marka YKK® jest liderem branży cenionym za wysoką jakość innowacyjnych zamków błyskawicznych i zapięć.



**Ortholite®**  
comfort foam insoles

## ORTHOLITE

OrthoLite® należy do czołowych producentów i dostawców wkładek z pianki otwartokomórkowej i wkładek OEM dla najpopularniejszych marek obuwia z całego świata.

# CE MARKING

The main factor that distinguishes safety footwear and occupational footwear is whether or not the product is equipped with a toe cap. Safety footwear (with a toe cap) are tested and certified in accordance to EN ISO 20345 for areas of work that have a risk of injury caused by impact, compression or sharp objects. Occupational shoes (without a toe cap) are tested and certified in accordance to EN ISO 20347 and are intended for workplaces where there are no mechanical risks. Be sure to select the best footwear for your intended work area and follow all local requirements and guidelines.

EN 20345:2011 and EN 20347:2012 were superseded by EN 20345:2022 and 20347:2022 respectively. All safety footwear being certified by Helly Hansen Workwear will begin to use the new standards for FW23. It is important to note that all existing certificates for EN 20345:2011 and 20347:2012 will remain valid until their expiration.

Safety and Occupational footwear are divided into two classes : I and II. Class I indicates that the footwear is made of leather, textile or microfiber and Class II indicates that the footwear is made of rubber or Polymer. There are various protective categories within each class. Table 1.0 shows which protective properties are present in each category. Additional protective properties may be claimed in conjunction with the categories. These can be found in table 1.1.

## FOOTWEAR (EN ISO 20345) (1.0A)

CLASS	I / II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II
CATEGORY	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	S7S	S4	S5 / S5L / S5S
TOE PROTECTION	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
BASIC SLIP RESISTANCE (CERAMIC TILE WITH NALS)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
CLOSED SEAT REGION		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ENERGY ABSORBING SEAT REGION (E)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
FUEL AND OIL RESISTANCE (FO)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ANTISTATIC (A)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WATER PENETRATION AND ABSORPTION (WPA)			X	X	X	X	X	X	X	X		X
PERFORATION RESISTANCE (STEEL PLATE)				X				X				X
PERFORATION RESISTANCE NON-METALLIC (TYPE L - 4.5MM PIN)					X				X			
PERFORATION RESISTANCE NON-METALLIC (TYPE S - 3MM PIN)						X				X		
CLEATED OUTSOLE				X	X	X		X	X	X		X
WATER RESISTANCE OF THE WHOLE FOOTWEAR (WR)							X	X	X	X		
RUBBER OR POLYMER											X	X

## OCCUPATIONAL FOOTWEAR (EN ISO 20347) (1.0B)

CLASS	I	I	I	I			
CATEGORY	0B	01	02	03	03L	03S	06
TOE PROTECTION							
BASIC SLIP RESISTANCE (CERAMIC TILE WITH NALS)	X	X	X	X	X	X	X
CLOSED SEAT REGION		X	X	X	X	X	X
ENERGY ABSORBING SEAT REGION (E)		X	X	X	X	X	X
FUEL AND OIL RESISTANCE (FO)		X	X	X	X	X	X
ANTISTATIC (A)		X	X	X	X	X	X
WATER PENETRATION AND ABSORPTION (WPA)			X	X	X	X	X
PERFORATION RESISTANCE (STEEL PLATE)				X			X
PERFORATION RESISTANCE NON-METALLIC (TYPE L - 4.5MM PIN)					X		
PERFORATION RESISTANCE NON-METALLIC (TYPE S - 3MM PIN)						X	
CLEATED OUTSOLE				X	X	X	X
WATER RESISTANCE OF THE WHOLE FOOTWEAR (WR)							X
RUBBER OR POLYMER							

### (1.1)

REQUIREMENT	SYMBOL	
WHOLE FOOTWEAR	Perforation resistance (metal insert type P)	P
	Perforation resistance (non-metal insert) - Type PL	PL
	Perforation resistance (non-metal insert) - Type PS	PS
	Partially conductive footwear	C
	Antistatic footwear	A
	Heat insulation of outsole complex	HI
	Cold insulation of outsole complex	CI
	Energy absorption of seat region	E
	Water resistance	WR
	Metatarsal protection	M
Ankle protection	AN	
Cut resistance	CR	
Scuff cap abrasion	SC	
Slip resistance (on ceramic tile floor with glycerine)	SR	
UPPER	Water penetration and absorption (supersedes WRU)	WPA
Outsole	Resistance to hot contact	HRO
	Resistance to fuel oil	FO
	Ladder Grip	LG

# TECH ICONS

---



KOMPOZYTOWY PODNOSEK



ALUMINIOWY PODNOSEK



WŁAŚCIWOŚCI ANTYSTATYCZNE



ESD



PODESZWA ŚRODKOWA ODPORNA  
NA PRZEBICIE



PODWYŻSZONA WIDZIALNOŚĆ



ANTYPOŚLIZGOWA PODESZWA  
ZEWNĘTRZNA - SR



ANTYPOŚLIZGOWA PODESZWA ZEWNĘTRZNA  
- SRC



HELLY GRIP



HELLY GRIP - XRC



HELLY GRIP - HRO



PODESZWA ZEWNĘTRZNA Z GUMY  
NITRYLOWEJ



PODESZWA NIEPOZOSTAWIAJĄCA ŚLADÓW



BRAK ELEMENTÓW METALOWYCH



HELLY TECH® WATERPROOF



HH® DUAL-STRIDE



DAMSKIE ROZMIARY



## 78480 BIFROST WNTR TALL BOA S7S HT



**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S7S FO CI SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Odblaskowe detale  
Izolacja Primaloft® Gold – 400 g  
Solarcore® Sc\_Foam – więcej ciepła. Oparta na opracowanym przez NASA aerozelu, SC\_Foam jest cienką, miękką i elastyczną izolacją, która zapewnia lepszą wydajność termiczną, nie zwiększając objętości.  
Udowodniona odporność na temperaturę do -40°C  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Ochrona przed przebicciem bez metalu  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Podszewka Dri-Blaze® łączy nylonową przędzę z węglem kawowym, który w naturalny sposób wychwytuje ciepło ciała, zapewniając dodatkowe ciepło  
Kompozytowa ochrona palców  
Dual BOA® Fit System – L+1

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i tkaniny Cordura® re/cor(TM)

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP XRC

**BOA REPLACEMENT KIT:** L+1 Side Mount Left & Right - 1000787

**Mondo Width:** 13



## 78482 BIFROST WNTR TALL BOA 06 HT SOFT TOE



**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20347:2022 - 06 FO CI SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Podszewka Dri-Blaze® łączy nylonową przędzę z węglem kawowym, który w naturalny sposób wychwytuje ciepło ciała, zapewniając dodatkowe ciepło  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Osłona palców z formowanego TPU  
Odblaskowe detale  
Izolacja Primaloft® Gold – 400 g  
Dual BOA® Fit System – L+1  
Solarcore® Sc\_Foam – więcej ciepła. Oparta na opracowanym przez NASA aerozelu, SC\_Foam jest cienką, miękką i elastyczną izolacją, która zapewnia lepszą wydajność termiczną, nie zwiększając objętości.  
Udowodniona odporność na temperaturę do -40°C

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i tkaniny Cordura® re/cor(TM)

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP XRC

**BOA REPLACEMENT KIT:** L+1 Side Mount Left & Right - 1000787

**Mondo Width:** 13



## 78343 MAGNI EVOLUTION SANDAL BOA S1PS

**COLORS**  
994 BLACK/DARK LIME

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S1PS FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Odblaskowe detale  
Oslona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Bez metalu  
Aluminiowa ochrona palców  
System BOA® Fit  
Szeroki krój

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i tkaniny Cordura® re/cor(TM)

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 13



## 78340 MAGNI EVOLUTION LOW BOA S7S HT

**COLORS**  
994 BLACK/DARK LIME

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 S7S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Oslona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System – L6  
Asymetryczny system wiązania ergonomicznie dopasowuje się do stopy  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Aluminiowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Szeroki krój

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i tkaniny Cordura® re/cor(TM)

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 13





## 78341 MAGNI EVOLUTION MID BOA S7S HT



**COLORS**  
994 BLACK/DARK LIME

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 S7S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System - M4  
Asymetryczny system wiązania ergonomicznie dopasowuje się do stopy  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Aluminiowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Szeroki krój

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i tkaniny Cordura® re/cor(TM)

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** M4 Tongue Mount - 1000678

**Mondo Width:** 13



## 78345 MAGNI EVOLUTION WNTR TALL BOA S7S HT



**COLORS**  
994 BLACK/DARK LIME

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 S7S CI FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Więcej ciepła i wygody w podszewce Dri Blaze®  
Izolacja Primaloft® - 600 g  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System - M4  
Asymetryczny system wiązania ergonomicznie dopasowuje się do stopy  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Szeroki krój

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i tkaniny Cordura® re/cor(TM)

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP XRC

**BOA REPLACEMENT KIT:** M4 Tongue Mount - 1000678

**Mondo Width:** 13





## 78357 KENSINGTON MXR SANDAL BOA S1PS



### COLORS

592 NAVY/ORANGE, 991  
BLACK/WHITE

### SIZES

35-48

### CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 - S1PS FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

### FEATURES / BENEFITS

Odblaskowe detale  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców  
BOA® Fit System - L6

### UPPER MATERIAL

Cholewka z mikrofibry z panelami z otwartej siateczki

### FOOTBED

Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

### MIDSOLE/OUTSOLE

Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Side mount left & right - 1000714

Mondo Width: 11



## 78355 KENSINGTON MXR LOW BOA S3S

### COLORS

592 NAVY/ORANGE, 991  
BLACK/WHITE

### SIZES

35-48

### CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S3S FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

### FEATURES / BENEFITS

Ostona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
BOA® Fit System - L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

### UPPER MATERIAL

Cholewka z mikrofibry i poliestru ripstop

### FOOTBED

Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

### MIDSOLE/OUTSOLE

Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Side mount left & right - 1000714

Mondo Width: 11





## 78360 KENSINGTON MXR MID BOA S3S



**COLORS**  
991 BLACK/WHITE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 S3S FO HR0 SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Odblaskowe detale  
Ochrona stopy bez metalu  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na pięcie z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców  
BOA® Fit System - L+1

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i poliestru ripstop

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L+1 Side Mount Left & Right - 1000787

**Mondo Width:** 11



## 78353 KENSINGTON MXR LOW S3S



**COLORS**  
991 BLACK/WHITE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 S3S FO HR0 SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na pięcie  
Ochrona stopy bez metalu  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i poliestru ripstop

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width:** 11



## 78354 KENSINGTON MXR MID S3S



### COLORS

724 NEW WHEAT, 991  
BLACK/WHITE

### SIZES

35-48

### CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S3S FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

### FEATURES / BENEFITS

Oslona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Ochrona stopy bez metalu  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

### UPPER MATERIAL

Cholewka z mikrofibry i poliestru ripstop

### FOOTBED

Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

### MIDSOLE/OUTSOLE

Podszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

Mondo Width: 11



## 78359 KENSINGTON MXR LOW 01 SOFT TOE



### COLORS

991 BLACK/WHITE

### SIZES

35-48

### CERTIFICATIONS

EN ISO 20347:2022 - O1 FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

### FEATURES / BENEFITS

Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Bez metalu

### UPPER MATERIAL

Cholewka z mikrofibry i poliestru ripstop

### FOOTBED

Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

### MIDSOLE/OUTSOLE

Podszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

Mondo Width: 11







## 78351 KENSINGTON LOW BOA S1PS

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 – S1PS FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Oddychająca, odporna na ścieranie dzianinowa cholewka ze zgrzewanymi nakładkami z TPU

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Side mount left & right - 1000714

**Mondo Width:** 11



## 78350 KENSINGTON LOW BOA S3S

**COLORS**  
592 NAVY/ORANGE, 990  
BLACK

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 S3S FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Wodoodporna i odporna na ścieranie dzianinowa cholewka ze zgrzewanymi nakładkami z TPU

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Side mount left & right - 1000714

**Mondo Width:** 11



## 78352 KENSINGTON LOW S3S



### COLORS

991 BLACK/WHITE, 992  
BLACK/ORANGE

### SIZES

35-48

### CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S3S FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

### FEATURES / BENEFITS

Oslona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

### UPPER MATERIAL

Wodoodporna i odporna na ścieranie dzianinowa cholewka ze zgrzewanymi nakładkami z TPU

### FOOTBED

Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

### MIDSOLE/OUTSOLE

Podszewka środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

Mondo Width: 11



## 78358 KENSINGTON LOW BOA 01 SOFT TOE



### COLORS

992 BLACK/ORANGE

### SIZES

35-48

### CERTIFICATIONS

EN ISO 20347:2022 O1 FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

### FEATURES / BENEFITS

Nakładka na palce z TPU  
Formowana nakładka na piętę  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki

### UPPER MATERIAL

Oddychająca, odporna na ścieranie dzianinowa cholewka ze zgrzewanymi nakładkami z TPU

### FOOTBED

Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

### MIDSOLE/OUTSOLE

Podszewka środkowa w TECHNOLOGII HH DUAL-STRIDE łączy EVA i eTPU, aby zapewnić optymalną amortyzację, stabilność i odzysk energii.  
Guma HELLYGRIP

BOA REPLACEMENT KIT: L6 Side mount left & right – 1000714

Mondo Width: 11





## 78393 CHELSEA EVOLUTION 2.0 SANDAL BOA S1PS

**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S1PS FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGVU 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry z panelami z otwartej siateczki

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 11



## 78394 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S1PS

**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S1PS FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGVU 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Siatka poliestrowa Ripstop

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 11





## 78395 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S3S

**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S3S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 11



## 78382 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S7S HT WIDE

**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Szeroki krój

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 13





## 78383 CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID BOA S7S HT WIDE



**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System - M4  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Szeroki krój

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT: M4 Tongue Mount - 1000678**

**Mondo Width: 13**



## 78390 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW S3S



**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S3S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width: 11**



## 78391 CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID S3S



**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S3S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Oslona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

Mondo Width: 11



## 78392 CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID S7S HT



**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Oslona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

Mondo Width: 11







## 78399 CHELSEA EVOLUTION 2.0 WNTR TALL S7S HT

**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 S7S CI FO HR0 SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Izolacja Primaloft® - 400 g  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Suwak YKK®  
Izolacja Primaloft® Gold - 400 g  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP XRC

**Mondo Width:** 13



## 78388 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW 06 HT SOFT TOE

**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20347:2022-06 FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Formowana osłona palców  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki

**UPPER MATERIAL**  
Tekstylina cholewka z nakładkami z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width:** 11





## 78389 CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID 06 HT SOFT TOE

**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20347:2022-06 FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Formowana osłona palców  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki

**UPPER MATERIAL**  
Tekstylna cholewka z nakładkami z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

Mondo Width: 11



## 78245 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA S1P

**COLORS**  
290 DARK ORANGE, 931  
BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 – S1P SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Aluminiowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Oddychająca, odporna na ścieranie dzianinowa cholewka z siateczki z poliestru ze zgrzewanymi nakładkami z TPU

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa zewnętrzna XL EXTRALIGHT® z gumowymi wypustkami HELLYGRIP jest lekka i wytrzymała, a jednocześnie zapewnia doskonałą amortyzację.

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

Mondo Width: 11





## 78246 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW S1P

**COLORS**  
931 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 – S1P SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na pięcie  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Aluminiowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Oddychająca, odporna na ścieranie dzianinowa cholewka z siateczki z poliestru ze zgrzewanymi nakładkami z TPU

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa zewnętrzna XL EXTRALIGHT® z gumowymi wypustkami HELLYGRIP jest lekka i wytrzymała, a jednocześnie zapewnia doskonałą amortyzację.

**Mondo Width:** 11



## 78247 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA 01 SOFT TOE

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20347:2012 – 01 SRC

**FEATURES / BENEFITS**  
Formowana nakładka na pięcie  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki

**UPPER MATERIAL**  
Oddychająca, odporna na ścieranie dzianinowa cholewka z siateczki z poliestru ze zgrzewanymi nakładkami z TPU

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Podeszwa zewnętrzna XL EXTRALIGHT® z gumowymi wypustkami HELLYGRIP jest lekka i wytrzymała, a jednocześnie zapewnia doskonałą amortyzację.

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Side mount left & right - 1000714

**Mondo Width:** 11





# BARCODE

## 78449 BARCODE LOW BOA 01 SOFT TOE

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20347:2022 - 01 FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
BOA® PerformFit™ Wrap  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Odblaskowe detale

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i materiału tekstylnego

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Pianka podszewy środkowej HH® AERO-STRIDE wypełniona naszą pianką EVA o wysokim odbiciu azotem, dzięki czemu jest lżejsza, a jednocześnie zapewnia lepszą amortyzację i zwraca energię  
Gumowa podszewka zewnętrzna HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Side mount left & right - 1000714

**Mondo Width:** 12



## 78323 BARCODE MXR SANDAL BOA S1PS

**COLORS**  
999 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S1PS FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebicciem bez metalu  
Bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców  
BOA® Fit System - L6

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry z panelami z otwartej siateczki

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewnia długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 11





## 78325 BARCODE MXR LOW BOA S3S



**COLORS**  
595 NAVY/STONE BLUE, 999  
BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S3S FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na pięcie z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców  
BOA® Fit System – L6

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i materiału tekstylnego

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewnia długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 11



## 78320 BARCODE MXR LOW S3S



**COLORS**  
993 BLACK/YELLOW, 999  
BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S3S FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na pięcie z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i materiału tekstylnego

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewnia długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width:** 11



## 78321 BARCODE MXR MID S3S



**COLORS**  
993 BLACK/YELLOW, 999  
BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S3S FO HRO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry i materiału tekstylnego

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewnia długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP

Mondo Width: 11



## 78228 OSLO LOW BOA S3 HT



**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
36-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 S3 SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Formowana nakładka na palce  
BOA® Fit System - L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Aluminiowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Odporna na ścieranie cholewka z siateczki z poliestru ze zgrzewanymi nakładkami TPU

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EPR  
Kauczuk nitrylowy

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

Mondo Width: 12







## 78400 OXFORD LOW BOA S3 HT

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 S3 WR HRO SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Bez metalu  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Oddychająca wkładka z wylewanego PU – Mięka amortyzacja pod stopami i odprowadzanie wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewni długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP HRO

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 13



## 78401 OXFORD MID BOA S3 HT

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-50

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 S3 WR HRO SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Bez metalu  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
BOA® Fit System – M4  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Oddychająca wkładka z wylewanego PU – Mięka amortyzacja pod stopami i odprowadzanie wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewni długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP HRO

**BOA REPLACEMENT KIT:** M4 Tongue Mount - 1000678

**Mondo Width:** 13



## 78402 OXFORD LOW S3

**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Bez metalu  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Oddychająca wkładka z wylewanego PU – Mięka amortyzacja pod stopami i odprowadzanie wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewnia długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP HRO

Mondo Width: 13



## 78403 OXFORD MID S3

**COLORS**  
724 NEW WHEAT, 780 DARK BROWN, 990 BLACK

**SIZES**  
35-50

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Bez metalu  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Oddychająca wkładka z wylewanego PU – Mięka amortyzacja pod stopami i odprowadzanie wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewnia długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP HRO

Mondo Width: 13





## 78404 OXFORD WINTER MID SZ S3 HT



**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HRO SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Suwak YKK®  
Izolacja PrimaLoft Gold - 200 g  
Udowodniona odporność na temperaturę do -30°C  
Kołnierz podszyty polarem dla dodatkowego ciepła  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki przez tylnik i przyszwę  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Oddychająca wkładka z wylewanego PU - Miękką amortyzacją pod stopami i odprowadzanie wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewni długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP XRC

**Mondo Width:** 13



## 78405 OXFORD WINTER TALL SZ S3 HT



**COLORS**  
990 BLACK

**SIZES**  
35-50

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HRO SRC  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Suwak YKK®  
Izolacja PrimaLoft® Gold - 400 g  
Udowodniona odporność na temperaturę do -40°C  
Kołnierz podszyty polarem dla dodatkowego ciepła  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki przez tylnik i przyszwę  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Oddychająca wkładka z wylewanego PU - Miękką amortyzacją pod stopami i odprowadzanie wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Poliuretanowa podszewka środkowa zapewni długotrwałą amortyzację.  
Guma HELLYGRIP XRC

**Mondo Width:** 13







## 78443 MANCHESTER LTR MID BOA S7S HT

**COLORS**  
999 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S7S FOR SC SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Ochrona stopy bez metalu  
Oslona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
BOA® Fit System - L+1  
Skóra LWG

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L+1 Side Mount Left & Right - 1000787

**Mondo Width:** 12



## 78430 MANCHESTER LTR LOW S3S

**COLORS**  
999 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S3S FOR SC SR  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Ochrona stopy bez metalu  
Oslona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców  
Skóra LWG

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width:** 12





## 78433 MANCHESTER LTR MID S7S HT

**COLORS**  
724 NEW WHEAT, 780 DARK BROWN, 999 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022 - S7S FOR SC SR  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Ochrona stopy bez metalu  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka  
Ochrona przed przebiciem bez metalu  
Bez metalu  
Kompozytowa ochrona palców  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Skóra LWG

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z wodoodpornej skóry

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podeszwa środkowa EVA.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width:** 12



## 78420 MANCHESTER SANDAL BOA S1PS

**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
36-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S1PS F0 SC SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
BOA® Fit System - L6  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Ochrona stopy bez metalu  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z poliestru ripstop z nakładkami z mikrofibry. Panele z otwartej siateczki zapewniają dodatkową wentylację.

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podeszwa środkowa EVA.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 12



## 78423 MANCHESTER LOW BOA S3S

**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S3S FO SC SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
BOA® Fit System - L6  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Ochrona stopy bez metalu  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebicciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z poliestru ripstop z nakładkami z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 12



## 78424 MANCHESTER MID BOA S3S

**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S3S FO SC SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
BOA® Fit System - M4  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Ochrona stopy bez metalu  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebicciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z poliestru ripstop z nakładkami z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** M4 Tongue Mount - 1000678

**Mondo Width:** 12







## 78421 MANCHESTER LOW S3S



**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S3S FO SC SR  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Ochrona stopy bez metalu  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z poliestru ripstop z nakładkami z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podeszwa środkowa EVA.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width:** 12



## 78422 MANCHESTER MID S3S



**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
35-48

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S3S FO SC SR  
DGUV 112-191

**FEATURES / BENEFITS**  
Osłona palców z formowanego TPU  
Nakładka na piętę z formowanego TPU  
Ochrona stopy bez metalu  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Kompozytowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z poliestru ripstop z nakładkami z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Open Cell PU – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podeszwa środkowa EVA.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width:** 12



## 78450 W LUNA 2.0 LOW S3S

**COLORS**  
992 BLACK/ORANGE

**SIZES**  
34-42



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S3S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Stworzone specjalnie dla kobiet  
Ostona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Aluminiowa ochrona palców  
Ochrona przed przebicciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**Mondo Width:** 10



## 78248 W LUNA 2.0 LOW BOA S7S HT

**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
34-42



**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Stworzone specjalnie dla kobiet  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Ostona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System – L6  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Aluminiowa ochrona palców  
Ochrona przed przebicciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid – lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** L6 Tongue mount - 1000713

**Mondo Width:** 10





## 78249 W LUNA 2.0 MID BOA S7S HT



**COLORS**  
930 BLACK/GREY

**SIZES**  
34-42

**CERTIFICATIONS**  
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR  
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**  
Stworzone specjalnie dla kobiet  
Wodoodporna membrana Helly Tech®  
Osłona palców z formowanego TPU  
Formowana nakładka na piętę  
Odblaskowe detale  
BOA® Fit System - M4  
Odprowadzająca wilgoć i oddychająca podszewka z siateczki  
Aluminiowa ochrona palców  
Ochrona przed przebiciem bez metalu

**UPPER MATERIAL**  
Cholewka z mikrofibry

**FOOTBED**  
Wkładka Ortholite® X25 Hybrid - lekka i oddychająca, długotrwała amortyzacja i kontrola wilgoci, skład w 20% z materiałów ekologicznych

**MIDSOLE/OUTSOLE**  
Lekka i amortyzująca podszewka środkowa EVA o wysokim stopniu odbicia z każdym krokiem oddaje ponad 50% energii.  
Guma HELLYGRIP

**BOA REPLACEMENT KIT:** M4 Tongue Mount - 1000678

**Mondo Width:** 10







- 78297** DYNAMIC ARCH INSOLE - LOW
- 78298** DYNAMIC ARCH INSOLE - MEDIUM
- 78299** DYNAMIC ARCH INSOLE - HIGH

**COLORS**

290 DARK ORANGE (Low)  
 994 DARK LIME (Medium)  
 558 STONE BLUE (High)

**SIZES**

35-37, 38-39, 40-41, 42-43, 44-45, 46-48

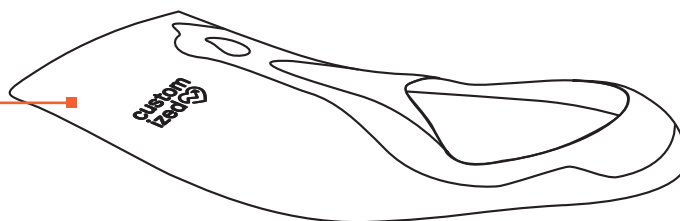
**CERTIFICATIONS**

BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

**FEATURES / BENEFITS**

- Dynamic Arch wspiera łuk stopy z odpowiednią elastycznością, aby dostosować się do stopy w spoczynku i podczas aktywności
- Gel Pod pochtłania wstrząsy i zapewnia amortyzację podczas uderzenia piętą
- Poliuretan zapewnia dodatkową amortyzację w całej wkładce
- Warstwa Open Cell PU pomaga w oddychalności i kontroli wilgoci
- Wszystkie materiały przewodzą, aby zapewnić spójne działanie ESD i antystatyczne
- Spełnia wszystkie wymagania norm EN 20345 i EN 20347 w połączeniu z obuwem Helly Hansen Workwear i jest zgodny z normami ESD. Użycie wkładek antystatycznych w obuwiu nieantystatycznym nie powoduje, że obuwie staje się antystatyczne

Dynamic Arch wspiera łuk stopy z odpowiednią elastycznością, aby dostosować się do stopy w spoczynku i podczas aktywności

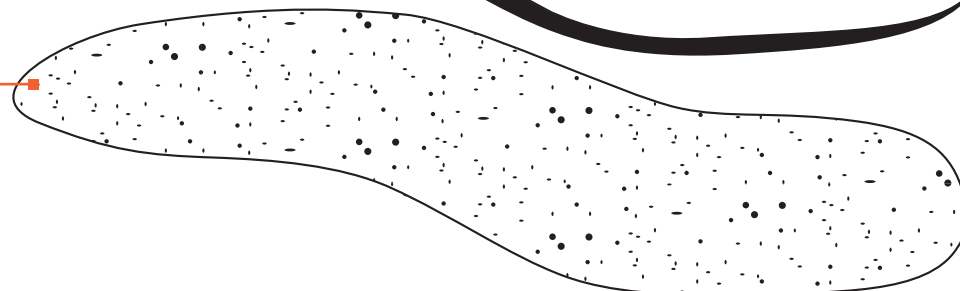


Gel Pod pochtłania wstrząsy i zapewnia amortyzację podczas uderzenia piętą



Poliuretan zapewnia dodatkową amortyzację w całej wkładce

Warstwa Open Cell PU pomaga w oddychalności i kontroli wilgoci









# SIZE CONVERSION MEN

## MENS SIZE CONVERSION

### MEN C-MODEL (INCH)

Waist inch (garment size)	Waistband cm <sup>†</sup> (body measurement)	Inseam inch*	HH size
W28	78	L30*	C42
W28-W29	81	L31*	C44
W29-W30	84	L31*	C46
W31-W32	88	L32*	C48
W32-W33	92	L32*	C50
W33-W34	96	L32*	C52
W36	100	L33*	C54
W36-W38	104	L33*	C56
W38-W40	108	L34*	C58
W42	112	L34*	C60
W42-W44	116	L34*	C62
W44	120	L34*	C64
W46	124	L34*	C66
W46-W48	128	L34*	C68
W48-W50	132	L34*	C70
W50-W52	136	L34*	C72
W52-W54	140	L34*	C74

### MEN C TALL-MODEL (INCH)

Waist inch (garment size)	Waistband cm <sup>†</sup> (body measurement)	Inseam inch*	HH size
W29-W30	84	L33*	C146
W31-W32	88	L34*	C148
W32-W33	92	L34*	C150
W33-W34	96	L34*	C152
W36	100	L35*	C154
W36-W38	104	L35*	C156
W36	100	L33*	C54
W36-W38	104	L33*	C56
W38-W40	108	L34*	C58
W42	112	L34*	C60
W42-W44	116	L34*	C62
W44	120	L34*	C64
W46	124	L34*	C66
W46-W48	128	L34*	C68
W48-W50	132	L34*	C70
W50-W52	136	L34*	C72
W52-W54	140	L34*	C74

### MEN D-MODEL (INCH)

Waist inch (garment size)	Waistband cm <sup>†</sup> (body measurement)	Inseam inch*	HH size
W28-W29	82	L29*	D84
W29-W30	86	L29*	D88
W31-W32	90	L29*	D92
W32-W33	94	L30*	D96
W33-W34	98	L30*	D100
W36	102	L31*	D104
W36-W38	106	L31*	D108
W38-W40	110	L31*	D112
W42	114	L32*	D116
W42-W44	118	L32*	D120
W44	122	L32*	D124
W46	126	L33*	D128
W46-W48	132	L33*	D136
W46-W48	128	L34*	C68
W48-W50	132	L34*	C70
W50-W52	136	L34*	C72
W52-W54	140	L34*	C74

\* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

† Measure where you place your pants

### MEN C-MODEL (CM)

Waist inch (garment size)	Waistband cm <sup>†</sup> (body measurement)	Inseam cm*	HH size
W28	78	L30*	C42
W28-W29	80	79*	C44
W29-W30	84	80*	C46
W31-W32	88	81*	C48
W32-W33	92	82*	C50
W33-W34	96	83*	C52
W36	100	84*	C54
W36-W38	104	85*	C56
W38-W40	108	86*	C58
W42	112	87*	C60
W42-W44	116	87*	C62
W44	120	88*	C64
W46	124	88*	C66
W46-W48	128	88*	C68
W48-W50	132	88*	C70
W50-W52	136	88*	C72
W52-W54	140	88*	C74

### MEN C TALL-MODEL (CM)

Waist inch (garment size)	Waistband cm <sup>†</sup> (body measurement)	Inseam cm*	HH size
W29-W30	84	85*	C146
W31-W32	88	86*	C148
W32-W33	92	87*	C150
W33-W34	96	88*	C152
W36	100	89*	C154
W36-W38	104	90*	C156
W36	100	L33*	C54
W36-W38	104	L33*	C56
W38-W40	108	L34*	C58
W42	112	L34*	C60
W42-W44	116	L34*	C62
W44	120	L34*	C64
W46	124	L34*	C66
W46-W48	128	L34*	C68
W48-W50	132	L34*	C70
W50-W52	136	L34*	C72
W52-W54	140	L34*	C74

### MEN D-MODEL (CM)

Waist inch (garment size)	Waistband cm <sup>†</sup> (body measurement)	Inseam cm*	HH size
W28-W29	82	73*	D84
W29-W30	86	74*	D88
W31-W32	90	74*	D92
W32-W33	94	76*	D96
W33-W34	98	77*	D100
W36	102	78*	D104
W36-W38	106	79*	D108
W38-W40	110	80*	D112
W42	114	81*	D116
W42-W44	118	82*	D120
W44	122	83*	D124
W46	126	84*	D128
W46-W48	132	84*	D136
W46-W48	128	L34*	C68
W48-W50	132	L34*	C70
W50-W52	136	L34*	C72
W52-W54	140	L34*	C74

# SIZE CONVERSION WOMEN

### (INCH)

Waist inch (garment size)	Waistband cm <sup>†</sup> (body measurement)	Inseam inch*	HH size
W25-W26	65	L29*	C34
W26-W27	68	L30*	C36
W28-W29	72	L30*	C38
W29-W30	76	L31*	C40
W31-W32	80	L32*	C42
W32-W33	81	L32*	C44
W33-W34	88	L32*	C46
W36	93	L32*	C48
W38	98	L33*	C50
W40	103	L33*	C52

\* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

† Measure at belly-button height

### (CM)

Waist inch (garment size)	Waistband cm <sup>†</sup> (body measurement)	Inseam cm*	HH size
W25-W26	65	74*	C34
W26-W27	68	76*	C36
W28-W29	72	78*	C38
W29-W30	76	80*	C40
W31-W32	80	81*	C42
W32-W33	81	82*	C44
W33-W34	88	83*	C46
W36	93	83*	C48
W38	98	84*	C50
W40	103	84*	C52



# FIND YOUR SIZE

## MEN / FIND YOUR SIZE C- OR D-MODEL

Waistband width																				
Inseam length	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114	116
72																				
73			D84																	
74				D88																
75					D92															
76	C42								D96											
77										D100										
78		C44	D84*								D104									
79					D88*							D108								
80				C46			D92*						D112							
81						C48		D96*						D116						
82									C50		D100*									
83	C42*									C52		D104*								
84		C44*										C54		D108*						
85				C46*									C56		D112*					
86						C48*									C58		D116*			
87							C50*										C60		C62	
88									C52*											
89											C54*									
90													C56*							
91														C58*						
92																	C60*		C62*	
93																				
94																				
95																				

\* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

## WOMEN / FIND YOUR SIZE C-MODEL

Waistband width																		
Inseam length	65	68	72	76	80	84	88	93	98	103	108	113	118	123	128	133	138	143
72																		
73																		
74	C34																	
75		C36																
76			C38															
77																		
78																		
79	C34*																	
80				C40														
81		C36*			C42													
82						C44												
83			C38*				C46	C48										
84									C50	C52								
85				C40*							C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	C68
86					C42*													
87						C44*												
88							C46*	C48*										
89									C50*	C52*								
90											C54*	C56*	C58*	C60*	C62*	C64*	C66*	C68*
91																		
92																		

\* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

# WORKWEAR / EU SIZE CHARTS

## MEN / EU REGULAR + TALL (CM)

Sizes (cm)	2XS	XS	S	M		L		XL
	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56
Body height	166	170	174	180	180	184	184	188
Chest	86	89	92	96	100	104	108	112
Waist †	74	77	80	84	88	92	96	100
Waistband ‡	78	81	84	88	92	96	100	104
Hip	86	89	92	96	100	104	108	112
Inseam	78	79	80	81	82	83	84	85
Inseam tall*	83	84	85	86	87	88	89	90

## MEN / EU REGULAR + TALL (INCH)

Sizes (cm)	2XS	XS	S	M		L		XL
	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56
Body height	5'4"	5'7"	5'8"	5'11"	5'11"	6'	6'	6'2"
Chest	34	34 1/2	36	37 1/2	39	41	42 1/2	44
Waist †	29	30	31 1/2	33	34 1/2	36	37 1/2	39
Waistband ‡	30 1/2	31 1/2	33	34 1/2	36	37 1/2	39	41
Hip	34	34 1/2	36	37 1/2	39	41	42 1/2	46 1/2
Inseam	30 1/2	31	31 1/2	32	32	32 1/2	33	33 1/2
Inseam tall*	32 1/2	33	33 1/2	34	34	34 1/2	35	35

## MEN / EU SHORT AND WIDE PANTS (CM)

Sizes (cm)	D84	D88	D92	D96	D100	D104	D108	D112	D116	D120	D124	D128
Body height	156	160	164	170	170	174	174	178	178	182	182	184
Waistband ‡	82	86	90	94	98	102	106	110	114	118	122	126
Hip	87	90	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130
Inseam short and wide	73	74,0	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
Inseam wide*	78	79,0	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89

## MEN / EU SHORT AND WIDE PANTS (INCH)

Sizes (cm)	D84	D88	D92	D96	D100	D104	D108	D112	D116	D120	D124	D128
Body height	5'1"	5'3"	5'4"	5'7"	5'7"	5'8"	5'8"	5'10"	5'10"	5'11"	5'11"	6'
Waistband ‡	32	34	35	37	38 1/2	40	41 1/2	43	45	46 1/2	48	49 1/2
Hip	34 1/2	35 1/2	37	38 1/2	40	41 1/2	43	45	46 1/2	48	49 1/2	51
Inseam short and wide	28 1/2	29	29 1/2	30	30	30 1/2	31	31 1/2	32	32	32 1/2	33
Inseam wide*	30 1/2	31	31 1/2	32	32	32 1/2	33	33 1/2	34	34	34 1/2	35

## MEN / EU TALL + EXTRA TALL (CM)

Sizes (cm)	C142	C144	C146	C148	C150	C152	C154	C156	C158	C160	C162	C164	C166	C168	C170	C172	C174	C176	C178
Body height	176	180	184	190	190	194	194	198	198	202	202	204	204	204	204	204	204	204	204
Waist †	74	77	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144
Waistband ‡	78	81	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
Hip	86	89	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
Inseam tall*	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	92	93	93	93	93	93	93	93	93
Inseam extra tall*	87	88	90	91	92	93	94	95	96	97	97	98	98	98	98	98	98	98	98

## MEN / EU TALL + EXTRA TALL (INCH)

Sizes (cm)	C142	C144	C146	C148	C150	C152	C154	C156	C158	C160	C162	C164	C166	C168	C170	C172	C174	C176	C178
Body height	5'8"	5'11"	6'	6'2"	6'2"	6'4"	6'4"	6'5"	6'5"	6'6"	6'6"	6'4"	6'7"	6'7"	6'7"	6'7"	6'7"	6'7"	6'7"
Waist†	29	30	31 1/2	33	34 1/2	36	37 1/2	39	41	43 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2
Waistband‡	30 1/2	31 1/2	33	34 1/2	36	37 1/2	39	41	42 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58
Hip	34	34 1/2	36	37 1/2	39	41	42 1/2	46 1/2	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58	59 1/2	61
Inseam tall*	32 1/2	33	33 1/2	34	34	34 1/2	35	35	36	36	36	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2
Inseam extra tall*	34	34,5	35	36	36	36 1/2	37	37	37 1/2	38	38	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2

† Waist (at belly-button height)

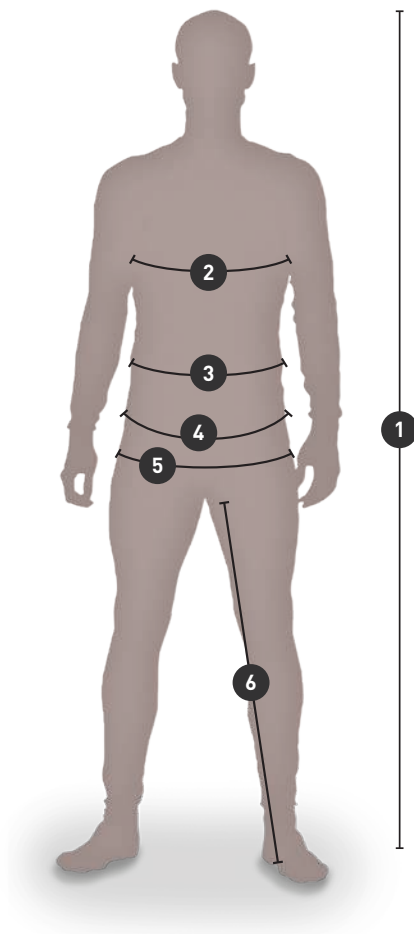
‡ Waistband (where your pants' waistband is placed)

\* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

	2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
C58	C60	C62	C64	C66	C68	C70	C72	C74	C76	C78
188	192	192	194	194	194	194	194	194	194	194
116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144
108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
86	87	87	88	88	88	88	88	88	88	88
91	92	92	93	93	93	93	93	93	93	93

	2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
C58	C60	C62	C64	C66	C68	C70	C72	C74	C76	C78
6'2"	6'3"	6'3"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"
45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58	59 1/2	61
41	43 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2
42 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58
45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58	59 1/2	61
34	34	34	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2
36	36	36	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2

## HOW TO MEASURE



**1: BODY HEIGHT**

**2: CHEST**

**3: WAIST (AT BELLY-BUTTON HEIGHT)**

**4: WAISTBAND (WHERE YOUR PANTS' WAISTBAND IS PLACED)**

**5: HIP**

**6: INSEAM**



# WORKWEAR / EU SIZE CHARTS

## WOMEN / EU REGULAR + TALL (CM)

Sizes	XS	S	M		L		XL		2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
	C34	C36	C38	C40	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	C68
Body height	156	160	164	168	170	172	174	174	176	176	178	178	178	178	178	178	178	178
Chest	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
Waist <sup>†</sup>	65	68	72	76	80	84	88	93	98	103	108	113	118	123	128	133	138	143
Hip	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
Inseam	74	76	78	80	81	82	83	83	84	84	85	85	85	85	85	85	85	85
Inseam tall*	79	81	83	85	86	87	88	88	89	89	90	90	90	90	90	90	90	90

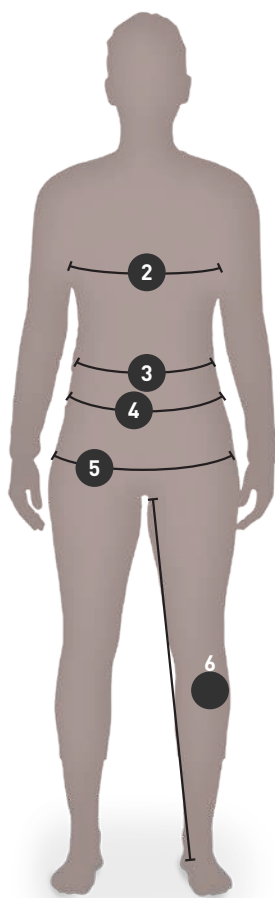
## WOMEN / EU REGULAR + TALL (INCH)

Sizes	XS	S	M		L		XL		2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
	C34	C36	C38	C40	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	C68
Body height	5'1"	5'3"	5'5"	5'6"	5'7"	5'8"	5'9"	5'9"	5'9"	5'9"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"
Chest	31 1/2	33	34 2/3	36 2/9	37 4/5	39 3/8	41	42 1/2	44	45 2/3	47 1/4	48 4/5	50 2/5	52	53 1/2	55 1/9	59 1/2	58 1/4
Waist <sup>†</sup>	25 3/5	26 7/9	28 1/3	30	31 1/2	33	34 2/3	36 3/5	38 4/7	40 5/9	42 1/2	44 1/2	46 1/2	48 3/7	50 2/5	52 1/3	54 1/3	56 2/7
Hip	34 2/3	36 2/9	37 4/5	39 3/8	41	42 1/2	44	45 2/3	47 1/4	48 5/6	50 2/5	52	53 1/2	55 1/8	56 2/3	58 1/4	59 5/6	61 3/7
Inseam	29 1/8	30	30 5/7	31 1/2	31 8/9	32 2/7	32 2/3	32 2/3	33	33	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2
Inseam tall*	31 1/9	31 8/9	32 2/3	33 1/2	33 6/7	34 1/4	34 2/3	34 2/3	35	35	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7

<sup>†</sup>Waist (at belly-button height)

\*Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

## HOW TO MEASURE



**1: BODY HEIGHT**

**2: CHEST**

**3: WAIST (AT BELLY-BUTTON HEIGHT)**

**4: WAISTBAND (WHERE YOUR PANTS' WAISTBAND IS PLACED)**

**5: HIP**

**6: INSEAM**

# FOOTWEAR / SIZE CHARTS

## MEN / FOOTWEAR

EU	UK	US	CM	MONDOPOINT
35	2	3.5	21.5	215
36	3	4	22	220
37	4	5	23	230
38	5	6	23.5	235
39	6	7	24.5	245
40	6.5	7.5	25	250
41	7	8	26	260
42	8	9	26.5	265
43	9	10	27.5	275
44	10	11	28	280
45	10.5	11.5	29	290
46	11	12	29.5	295
47	12	13	30.5	305
48	13	14	31	310

## WOMEN / FOOTWEAR

EU	UK	US	CM	MONDOPOINT
34	1	3.5	20.5	205
35	2	5	21.5	215
36	3	5.5	22	220
37	4	6.5	23	230
38	5	7.5	23.5	235
39	6	8.5	24.5	245
40	6.5	9	25	250
41	7	9.5	26	260
42	8	10	26.5	265

# INDEX / STYLE NAME

ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT .....	102	CHELSEA EVOLUTION ZIP HOODIE .....	41
ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT CLASS 1 .....	104	CLASSIC CAP .....	129
ADDVIS LONGSLEEVE .....	102	CLASSIC CUFF BEANIE .....	130
ADDVIS LONGSLEEVE CLASS 1 .....	105	CLASSIC FLAT BRIM .....	130
ADDVIS POLO .....	103	CLASSIC HALF ZIP SWEATSHIRT .....	68
ADDVIS POLO CLASS 1 .....	105	CLASSIC HOODIE .....	67
ADDVIS RAIN COAT .....	100	CLASSIC LOGO BEANIE .....	131
ADDVIS RAIN JACKET .....	100	CLASSIC LOGO CAP .....	129
ADDVIS RAIN PANT .....	101	CLASSIC LOGO CUFF BEANIE .....	131
ADDVIS SWEATSHIRT .....	102	CLASSIC LONGSLEEVE .....	69
ADDVIS SWEATSHIRT CLASS 1 .....	104	CLASSIC POLO .....	70
ADDVIS T-SHIRT .....	103	CLASSIC REVERSIBLE BEANIE .....	131
ADDVIS T-SHIRT CLASS 1 .....	105	CLASSIC SWEATSHIRT .....	69
ADDVIS ZIP HOODIE .....	101	CLASSIC T-SHIRT .....	71
ADDVIS ZIP HOODIE CLASS 1 .....	103	CLASSIC WOOL CUFF BEANIE .....	130
ADDVIS ZIP SWEATSHIRT .....	101	CLASSIC ZIP HOODIE .....	66
ADDVIS ZIP SWEATSHIRT CLASS 1 .....	104	CLASSIC ZIP SWEATSHIRT .....	68
ALNA 2.0 CONSTRUCTION BIB .....	90	DYNAMIC ARCH INSOLE - HIGH .....	180
ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CLASS 1 .....	89	DYNAMIC ARCH INSOLE - LOW .....	180
ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CLASS 2 .....	88	DYNAMIC ARCH INSOLE - MEDIUM .....	180
ALNA 2.0 CONSTRUCTION SHORTS .....	90	ERGO TOOL BELT SUSPENDERS .....	142
ALNA 2.0 CONSTRUCTION VEST .....	88	ESSENTIAL 1/4 ZIP HOODIE .....	71
ALNA 2.0 JACKET .....	87	ESSENTIAL SWEATPANT .....	72
ALNA 2.0 RAIN BIB .....	91	EVO HOODIE .....	64
ALNA 2.0 RAIN JACKET .....	91	EVO LONGSLEEVE .....	65
ALNA 2.0 RAIN PANT .....	91	EVO POLO .....	66
ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CLASS 2 .....	86	EVO SWEATSHIRT .....	65
ALNA 2.0 SHELL JACKET .....	85	EVO T-SHIRT .....	66
ALNA 2.0 SHELL PANT CLASS 1 .....	86	EVO ZIP HOODIE .....	64
ALNA 2.0 SHELL SUIT .....	86	EVO ZIP SWEATSHIRT .....	65
ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET .....	87	FYRE BALACLAVA .....	111
ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CLASS 2 .....	84	FYRE BASELAYER CREWNECK .....	109
ALNA 2.0 WINTER JACKET .....	83	FYRE BASELAYER PANT .....	110
ALNA 2.0 WINTER PANT CLASS 1 .....	84	FYRE BEANIE .....	110
ALNA 2.0 WINTER PARKA .....	84	FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 1 .....	108
ALNA 2.0 WINTER SUIT .....	85	FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 2 .....	108
ALNA 2.0 WORK PANT CLASS 1 .....	89	FYRE JACKET .....	107
ALNA 2.0 WORK PANT CLASS 2 .....	89	FYRE LONGSLEEVE .....	109
ALNA 2.0 WORK SUIT .....	90	FYRE NECK .....	110
ALNA 4X CARGO PANT CLASS 1 .....	81	FYRE SHELL JACKET .....	107
ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 1 .....	80	FYRE SHELL PANT .....	107
ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 2 .....	80	FYRE WORK PANT CLASS 1 .....	108
ALNA 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT .....	82	FYRE WORK PANT CLASS 2 .....	109
ALNA 4X HH CONNECT™ SHORTS .....	83	GALE RAIN BIB .....	114
ALNA 4X TECH JACKET .....	79	GALE RAIN JACKET .....	113
ALNA 4X TECH VEST .....	80	GALE RAIN PANT .....	113
ALNA 4X WORK BIB CLASS 2 .....	82	HAMMER HOLDER HARD PLASTIC .....	145
ALNA 4X WORK PANT CLASS 1 .....	81	HAMMER HOLDER STRAP .....	145
ALNA 4X WORK PANT CLASS 2 .....	81	HERITAGE PILE HOODIE .....	120
BARCODE HH CONNECT™ CARGO PANT .....	35	HERITAGE PILE JACKET .....	120
BARCODE HH CONNECT™ PANT .....	35	HERITAGE PILE ONE PIECE .....	121
BARCODE LOW BOA 01 SOFT TOE .....	168	HERITAGE PILE PANT .....	121
BARCODE MXR LOW BOA S3S .....	169	HERITAGE PILE VEST .....	120
BARCODE MXR LOW S3S .....	169	HH BELT .....	143
BARCODE MXR MID S3S .....	170	HH CONNECT™ BELT ATTACHMENT .....	141
BARCODE MXR SANDAL BOA S1PS .....	168	HH CONNECT™ CARPENTER POCKET .....	139
BERGHOLM JACKET .....	118	HH CONNECT™ ELECTRICIAN POCKET .....	139
BERG JACKET .....	118	HH CONNECT™ ERGO TOOL BELT .....	141
BIFROST WINTER BIB .....	25	HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 1 .....	139
BIFROST WINTER JACKET .....	24	HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 2 .....	140
BIFROST WINTER PARKA .....	24	HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 1 .....	140
BIFROST WNTR TALL BOA 06 HT SOFT TOE .....	153	HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 2 .....	140
BIFROST WNTR TALL BOA S7S HT .....	153	HH CONNECT™ UTILITY POCKET .....	138
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S1PS .....	161	HH CONNECT™ WALL ATTACHMENT .....	142
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S3S .....	162	HH DUFFEL BAG 50L .....	136
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S7S HT WIDE .....	162	HH DUFFEL BAG 70L .....	136
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW 06 HT SOFT TOE .....	165	HH DUFFEL BAG 90L .....	137
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW S3S .....	163	HH DUFFEL BAG 120L .....	137
CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID BOA S7S HT WIDE .....	163	HH LIFA ACTIVE CREWNECK .....	124
CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID 06 HT SOFT TOE .....	166	HH LIFA ACTIVE T-SHIRT .....	124
CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID S3S .....	164	HH LIFA CREWNECK .....	123
CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID S7S HT .....	164	HH LIFA HALF ZIP .....	123
CHELSEA EVOLUTION 2.0 SANDAL BOA S1PS .....	161	HH LIFA MERINO BALACLAVA .....	127
CHELSEA EVOLUTION 2.0 WNTR TALL S7S HT .....	165	HH LIFA MERINO BEANIE .....	127
CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT .....	37	HH LIFA MERINO CREWNECK .....	125
CHELSEA EVOLUTION BRZ CONSTRUCTION PANT .....	36	HH LIFA MERINO HALF ZIP .....	125
CHELSEA EVOLUTION BRZ HH CONNECT™ PANT .....	36	HH LIFA MERINO NECK .....	127
CHELSEA EVOLUTION BRZ JACKET .....	37	HH LIFA MERINO PANT .....	126
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA 01 SOFT TOE .....	167	HH LIFA PANT .....	124
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA S1P .....	166	HH LIFA T-SHIRT .....	123
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW S1P .....	167	HH LOGO WEBBING BELT .....	143
CHELSEA EVOLUTION BRZ WORK PANT .....	37	HH WW SUSPENDERS 2.0 .....	144
CHELSEA EVOLUTION CARGO PANT .....	38	ICU BRZ CARGO PANT CLASS 1 .....	75
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT .....	38	ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 1 .....	74
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PIRATE PANT .....	39	ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 2 .....	74
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS .....	39	ICU BRZ CONSTRUCTION PIRATE PANT CLASS 1 .....	75
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST .....	40	ICU BRZ JACKET .....	75
CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET .....	40	ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1 .....	76
CHELSEA EVOLUTION SHELL JACKET .....	40	ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2 .....	76
CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER .....	41	ICU CONSTRUCTION SHORTS .....	76
CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK .....	134	ICU SHELL JACKET .....	77
CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT .....	41	ICU SOFTSHELL JACKET .....	77
CHELSEA EVOLUTION WINTER JACKET .....	39	ICU SWEATSHIRT .....	78
CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK .....	133	ICU T-SHIRT .....	79
CHELSEA EVOLUTION WORK PANT .....	38	ICU WINTER JACKET .....	77



# INDEX / STYLE NAME

ICU ZIP HOODIE.....	78	OXFORD LOW S3.....	172
ICU ZIP SWEATSHIRT.....	78	OXFORD MID BOA S3 HT.....	171
KENSINGTON BRZ HH CONNECT™ PANT.....	29	OXFORD MID S3.....	172
KENSINGTON CONSTRUCTION PANT.....	30	OXFORD PANT.....	45
KENSINGTON CONSTRUCTION SHORTS.....	31	OXFORD PIRATE PANT.....	45
KENSINGTON FLEECE JACKET.....	34	OXFORD SHELL CARGO BIB.....	46
KENSINGTON HALF ZIP KNITTED FLEECE.....	34	OXFORD SHELL CARGO PANT.....	47
KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT.....	29	OXFORD SHELL JACKET.....	46
KENSINGTON HH CONNECT™ SHORTS.....	31	OXFORD SUMMER SOCK.....	134
KENSINGTON HH CONNECT™ SOFTSHELL PANT.....	29	OXFORD WINTER JACKET.....	46
KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER SUIT.....	28	OXFORD WINTER MID SZ S3 HT.....	173
KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET.....	33	OXFORD WINTER SOCK.....	133
KENSINGTON INSULATED JACKET.....	32	OXFORD WINTER SOFTSHELL JACKET.....	47
KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET.....	34	OXFORD WINTER TALL SZ S3 HT.....	173
KENSINGTON LIFALOFT VEST.....	33	OXFORD WORK PANT.....	44
KENSINGTON LOW BOA 01 SOFT TOE.....	160	REINFORCEMENT PATCH.....	145
KENSINGTON LOW BOA S1PS.....	159	SVOLVAER SOU'WESTER.....	116
KENSINGTON LOW BOA S3S.....	159	TECH LONGSLEEVE.....	63
KENSINGTON LOW S3S.....	160	TECH MIDLAYER.....	62
KENSINGTON MXR LOW BOA S3S.....	156	TECH POLO.....	63
KENSINGTON MXR LOW 01 SOFT TOE.....	158	TECH T-SHIRT.....	64
KENSINGTON MXR LOW S3S.....	157	UC-ME CARGO PANT CLASS 1.....	98
KENSINGTON MXR MID BOA S3S.....	157	UC-ME CARGO SHORTS.....	99
KENSINGTON MXR MID S3S.....	158	UC-ME CONSTRUCTION PANT CLASS 1.....	97
KENSINGTON MXR SANDAL BOA S1PS.....	156	UC-ME CONSTRUCTION PANT CLASS 2.....	97
KENSINGTON PANT.....	30	UC-ME CONSTRUCTION PIRATE PANT.....	98
KENSINGTON SHELL JACKET.....	32	UC-ME CONSTRUCTION SHORTS.....	99
KENSINGTON SHORTS.....	31	UC-ME FLEECE JACKET.....	96
KENSINGTON SOFTSHELL JACKET.....	33	UC-ME INSULATOR.....	96
KENSINGTON SUMMER SOCK.....	134	UC-ME JACKET.....	96
KENSINGTON TROLLEY 45L.....	136	UC-ME SHELL JACKET.....	94
KENSINGTON TROLLEY 95L.....	135	UC-ME SHELL PANT CLASS 1.....	95
KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT.....	28	UC-ME SHELL PANT CLASS 2.....	95
KENSINGTON WINTER JACKET.....	32	UC-ME SOFTSHELL JACKET.....	95
KENSINGTON WORK PANT.....	30	UC-ME WINTER JACKET.....	93
KNEEPAD STANDARD.....	146	UC-ME WINTER PANT CLASS 1.....	93
KNEEPAD XTRA PROTECTIVE.....	146	UC-ME WINTER PANT CLASS 2.....	94
LEKNES SUIT.....	118	UC-ME WINTER SUIT.....	94
LIGHT PADDED BELT.....	141	UC-ME WORK PANT CLASS 1.....	98
LOGO SUSPENDERS.....	144	UC-ME WORK PANT CLASS 2.....	97
MAGNI EVOLUTION CAP.....	27	VOSS RAIN COAT.....	114
MAGNI EVOLUTION CAP.....	129	VOSS RAIN JACKET.....	115
MAGNI EVOLUTION CARGO PANT.....	26	VOSS RAIN PANT.....	115
MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT.....	25	W ALNA 2.0 FLEECE JACKET.....	88
MAGNI EVOLUTION HH CONNECT™ CARGO SHORTS.....	26	W ALNA 2.0 MATERNITY EXTENSION.....	92
MAGNI EVOLUTION JACKET.....	27	W ALNA 2.0 SHELL JACKET.....	85
MAGNI EVOLUTION LOW BOA S7S HT.....	154	W ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET.....	87
MAGNI EVOLUTION MID BOA S7S HT.....	155	W ALNA 2.0 WINTER JACKET.....	83
MAGNI EVOLUTION SANDAL BOA S1PS.....	154	W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 1.....	82
MAGNI EVOLUTION SHELL JACKET.....	26	W ALNA 4X MATERNITY WORK PANT CLASS 1.....	92
MAGNI EVOLUTION WNTR TALL BOA S7S HT.....	155	W CLASSIC HOODIE.....	67
MAGNI WINTER SOCK.....	133	W CLASSIC LONGSLEEVE.....	70
MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET.....	50	W CLASSIC POLO.....	70
MANCHESTER 2.0 SHELL PANT.....	51	W CLASSIC SWEATSHIRT.....	69
MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET.....	52	W CLASSIC T-SHIRT.....	71
MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET.....	49	W CLASSIC ZIP HOODIE.....	67
MANCHESTER 2.0 WINTER PANT.....	50	W CLASSIC ZIP SWEATSHIRT.....	68
MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET.....	53	WEB BELT W. PLASTIC BUCKLE.....	144
MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST.....	54	W GALE RAIN JACKET.....	113
MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST.....	52	W GALE RAIN PANT.....	114
MANCHESTER CONSTRUCTION PANT.....	54	W HH LIFA MERINO CREWNECK.....	126
MANCHESTER CONSTRUCTION SHORTS.....	56	W HH LIFA MERINO HALF ZIP.....	125
MANCHESTER LOW BOA S3S.....	176	W HH LIFA MERINO PANT.....	126
MANCHESTER LOW S3S.....	177	W LUNA 2.0 LOW BOA S7S HT.....	178
MANCHESTER LTR LOW S3S.....	174	W LUNA 2.0 LOW S3S.....	178
MANCHESTER LTR MID BOA S7S HT.....	174	W LUNA 2.0 MID BOA S7S HT.....	179
MANCHESTER LTR MID S7S HT.....	175	W LUNA 4X CARGO PANT.....	60
MANCHESTER MID BOA S3S.....	176	W LUNA 4X HH CONNECT™ PANT.....	60
MANCHESTER MID S3S.....	177	W LUNA 4X HH CONNECT™ SHORTS.....	60
MANCHESTER PANT.....	55	W LUNA BRZ CARGO PANT.....	59
MANCHESTER RAIN JACKET.....	57	W LUNA BRZ CONSTRUCTION PANT.....	59
MANCHESTER RAIN PANT.....	57	W LUNA BRZ HH CONNECT™ PANT.....	58
MANCHESTER SANDAL BOA S1PS.....	175	W LUNA FLEECE JACKET.....	62
MANCHESTER SHORTS.....	56	W LUNA HH CONNECT™ SHELL PANT.....	59
MANCHESTER SOCK 3-PACK.....	135	W LUNA HH CONNECT™ WINTER PANT.....	58
MANCHESTER WORK PANT.....	55	W LUNA SHELL JACKET.....	61
MANDAL BIB.....	116	W LUNA SOFTSHELL JACKET.....	61
MANDAL JACKET.....	115	W LUNA WINTER JACKET.....	61
MANDAL PANT.....	116	W MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET.....	51
OFFSHORE BAG.....	137	W MANCHESTER 2.0 SHELL PANT.....	51
OSLO LOW BOA S3 HT.....	170	W MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET.....	52
OXFORD 4X CARGO PANT.....	43	W MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET.....	49
OXFORD 4X CARGO SHORTS.....	44	W MANCHESTER 2.0 WINTER PANT.....	50
OXFORD 4X CONSTRUCTION PANT.....	43	W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET.....	53
OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT.....	42	W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST.....	54
OXFORD 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT.....	42	W MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST.....	53
OXFORD 4X HH CONNECT™ SHORTS.....	43	W MANCHESTER PANT.....	56
OXFORD BIB.....	45	W MANCHESTER WORK PANT.....	55
OXFORD CONSTRUCTION PANT.....	44	WORK DAY BACKPACK.....	138
OXFORD FLEECE JACKET.....	48	W TECH MIDLAYER.....	63
OXFORD HOODED SOFTSHELL JACKET.....	47	ZIPPER PULLER KIT.....	146
OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE.....	132		
OXFORD LIGHT FLEECE JACKET.....	48		
OXFORD LIGHT FLEECE NECK.....	132		
OXFORD LOW BOA S3 HT.....	171		



# INDEX / STYLE NUMBER

77549.....	82	79241.....	66
77550.....	36	79242.....	65
77552.....	37	79246.....	66
77554.....	37	79248.....	63
77556.....	36	79249.....	64
77562.....	45	79253.....	105
77563.....	25	79254.....	105
77564.....	26	79255.....	105
77566.....	26	79256.....	104
77570.....	30	79257.....	104
77572.....	30	79258.....	104
77574.....	30	79259.....	103
77578.....	31	79271.....	79
77580.....	31	79272.....	78
77581.....	29	79273.....	78
77582.....	29	79274.....	78
77583.....	31	79298.....	109
77588.....	60	79320.....	69
77590.....	59	79321.....	68
77593.....	59	79322.....	67
77595.....	58	79323.....	67
77597.....	60	79324.....	69
77598.....	60	79325.....	68
77620.....	90	79326.....	68
78228.....	170	79327.....	67
78245.....	166	79328.....	66
78246.....	167	79329.....	63
78247.....	167	79330.....	71
78248.....	178	79331.....	72
78249.....	179	79343.....	65
78297.....	180	79344.....	65
78298.....	180	79345.....	64
78299.....	180	79346.....	64
78320.....	169	79460.....	141
78321.....	170	79461.....	141
78323.....	168	79465.....	142
78325.....	169	79470.....	138
78340.....	154	79471.....	139
78341.....	155	79472.....	139
78343.....	154	79473.....	139
78345.....	155	79474.....	140
78350.....	159	79475.....	141
78351.....	159	79476.....	142
78352.....	160	79477.....	140
78353.....	157	79478.....	140
78354.....	158	79501.....	146
78355.....	156	79509.....	145
78357.....	156	79510.....	27
78358.....	160	79510.....	129
78359.....	158	79523.....	144
78360.....	157	79525.....	143
78382.....	162	79527.....	144
78383.....	163	79528.....	143
78388.....	165	79539.....	145
78389.....	166	79550.....	144
78390.....	163	79558.....	137
78391.....	164	79569.....	146
78392.....	164	79571.....	146
78393.....	161	79572.....	136
78394.....	161	79573.....	136
78395.....	162	79574.....	137
78399.....	165	79575.....	137
78400.....	171	79578.....	136
78401.....	171	79579.....	135
78402.....	172	79583.....	138
78403.....	172	79590.....	145
78404.....	173	79640.....	134
78405.....	173	79641.....	133
78420.....	175	79642.....	134
78421.....	177	79643.....	133
78422.....	177	79644.....	134
78423.....	176	79645.....	133
78424.....	176	79646.....	135
78430.....	174	79705.....	127
78433.....	175	79706.....	127
78443.....	174	79707.....	127
78449.....	168	79749.....	110
78450.....	178	79750.....	111
78480.....	153	79751.....	110
78482.....	153	79752.....	129
79091.....	103	79794.....	92
79092.....	103	79802.....	129
79093.....	102	79806.....	130
79094.....	101	79811.....	130
79095.....	102	79812.....	130
79096.....	102	79816.....	116
79112.....	101	79830.....	131
79159.....	70	79834.....	132
79161.....	71	79876.....	132
79163.....	71	79882.....	131
79167.....	70	79883.....	131
79168.....	70		
79169.....	69		
79197.....	41		
79198.....	41		





**HH**  
workwear

**HH**<sup>®</sup>  
workwear

**ALIVE**  
SINCE / 1877