

HELLY HANSEN WORKWEAR

25



 TRUSTED BY
PROFESSIONALS

HH[®]
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

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



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



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



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



ESTONIA

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

Stokker AS

Peterburi tee 44
11415 Tallinn
Web: www.stokker.ee
Phone: +37 262 01 111
e-mail: 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



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



GERMANY

Helly Hansen Deutschland GmbH
Balanstrasse 73 / Haus 24
D-81541 München
Phone: +49 (0)89 200084030
E-mail: 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



ITALY

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



LITHUANIA

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

JSC Gitana

Biculiu str.32
Klaipeda dstr. LT-96320
Phone: +37061360151
E-mail: 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



MEXICO

PROSAFE
Prosafte 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.prosaftebrands.com



NETHERLANDS

Helly Hansen BV
Holtum Noordweg 77
NL-6121 RE Born
Phone: +31 (0)46 7440074
E-mail: 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



POLAND

Helly Hansen Sp. z o.o.
Mangalia 2A
02-758 Warszawa
Phone: +48 22 243 67 93
E-mail: 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



ROMANIA

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



SLOVENIA

ZAVAS d.o.o.
Špruha 19
SI-1236 Trzin
Phone: +386 1 5610 420
E-mail: 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



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



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



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



USA

Helly Hansen (U.S.) Inc.
14585 Stewart Road E
Sumner, WA 98390
Phone: (800) 435-5901
Email: 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

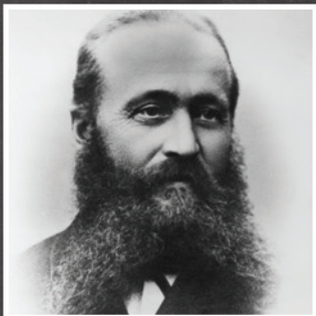
Export manager:

Patrick Purvis
patrick.purvis@hellyhansen.com

Leon Horst
Leon.Horst@HellyHansen.com

CONTENTS

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



INNOVAZIONE DAL 1877

Da 140 anni nella nostra sede in Norvegia, Helly Hansen ha prodotto abbigliamento professionale che aiuta le persone a sopravvivere ed a sentirsi vive.

Nel 1877, dopo molti anni trascorsi in mare, il capitano norvegese Helly Juell Hansen e sua moglie Maren Margarethe, iniziarono a produrre giacche di tessuto cerato, pantaloni, calzoncini e teli fatti di lino grezzo imbevuto di olio di lino. Da allora, l'eredità di Helly Hansen continua a vivere, sviluppando e creando nel mercato dell'abbigliamento un lungo elenco di innovazioni.



1949

HELOX - LA NUOVA EVOLUZIONE DELL'IMPERMEABILITÀ

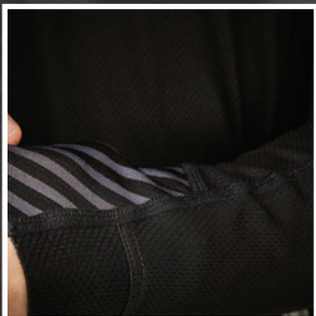
Il tessuto impermeabile Helox è composto da un sottile foglio di PVC trasparente, cucito nei cappotti per renderli impermeabili. Fu una tecnologia rivoluzionaria e divenne la imprescindibile protezione per un uso outdoor. Con una produzione di 30.000 cappotti al mese, il successo fu immediato e fu utilizzato dalla delegazione norvegese ad Helsinki ai Giochi olimpici del 1952.



1961

FIBERPILE - L'INVENZIONE DEL MIDLAYER TECNICO

Helly Hansen collaborò con Norwegian Fiber Pile Inc. e sviluppò l'originale Fiberpil, il primo pile. Presentava un alto termicità a fronte di un peso contenuto e manteneva le sue qualità termiche anche quando era bagnato. Ciò la rese uno dei capi favoriti dai boscaioli e dagli appassionati di attività all'aperto. Il concetto sopravvive ancora oggi e la sua moderna versione è il Propile.



1970

LIFA - LA NASCITA DELL'INTIMO TECNICO

La LIFA® di HH ha rivoluzionato il settore dei capi intimi. La LIFA® allontana l'umidità dal corpo consentendo a chi la utilizza di rimanere caldo e confortevole. È una tecnologia utilizzata dai professionisti in ogni oceano, su molte delle vette più alte del mondo ed è stata inclusa da The Magazine nel 2012 nell'elenco delle tecnologie più influenti di tutti i tempi. La LIFA® rimane la pietra angolare di quello che è il miglior baselayer disponibile ad oggi sul mercato.



1972

Helly Hansen lancia la schiuma espansa di PVC a celle chiuse per un utilizzo nei giubbotti di salvataggio. L'espanso è ancora oggi dopo 30 anni, il materiale di galleggiamento preferito.



1984

HELLY TECH® - LA SOLUZIONE IMPERMEABILE E TRASPIRANTE

La membrana impermeabile e traspirante Helly Tech® è stata lanciata negli anni '80, vincendo premi e stabilendo il nuovo standard per prestazioni e protezione. Nel 1986 ha anche permesso di sviluppare lo strato esterno del 3-Layer System™ di Helly Hansen, il primo progetto rivolto ad educare il consumatore su come vestirsi in differenti ambienti. Oggi, le membrane Helly Tech® sono progettate per soddisfare le esigenze specifiche degli sciatori professionisti, dei velisti e dei lavoratori in tutto il mondo.



1990

PROWOOL - LA PERFETTA MISCELA TRA LIFA® E LANA MERINO

L'intimo in Prowool (ribattezzato HH® Lifa Merino) è stato lanciato alla fine degli anni '90 per le condizioni climatiche più estreme, combinando la Lifa® Stay Warm Technology™ con la lana Merino sia per la traspirabilità sia per il calore aggiunto. Progettato per i professionisti che si trovano ad affrontare le condizioni più fredde, è diventato rapidamente il punto di riferimento per prestazioni, calore e comfort in ambienti freddi.



2012

H2FLOW™ - LA MIGLIOR SOLUZIONE PER GESTIRE LA TEMPERATURA

Helly Hansen ha introdotto la nuova tecnologia H2Flow™ nel 2012 con la H2Flow™ Jacket, che ha vinto il premio assegnato per l'eccellenza del design dal Norwegian Design Council. La giacca brevettata H2Flow™ presenta un sistema di ventilazione meccanica del flusso d'aria ed al medesimo tempo una barriera agli agenti atmosferici. Permette agli avventurieri di gestire in modo efficiente la temperatura corporea.



2018

LIFA® MAX - IL BASELAYER NON È MAI STATO COSÌ CALDO

Helly Hansen introduce il suo intimo più caldo fino ad oggi mai presentato sul mercato addensando le fibre Lifa®. Il risultato è stato di ottenere un capo caldissimo, leggero e morbido. Il calore e il grandioso comfort sono senza rivali e sono il motivo per cui Lifa® Max è il miglior intimo tecnico disponibile ad oggi sul mercato.



2022

BRZ - COMFORT CON REGOLAZIONE DEL CLIMA

Helly Hansen Workwear ha lanciato BRZ. Ideato per offrire versatilità e comfort regolando il clima, BRZ è una costruzione rinforzata realizzata con un tessuto leggero e una ventilazione meccanica.



2023

HH CONNECT - ADATTABILE IN BASE ALLE ESIGENZE

HH CONNECT™ è un sistema di tasche intercambiabili che assicura agli utilizzatori finali maggiore flessibilità per il prodotto scelto. Questa soluzione consente agli utilizzatori di ottimizzare il proprio lavoro, grazie a tasche differenti per soddisfare le diverse esigenze.



TECH CLINIC

HH
workwear

HELLY TECH®

IMPERMEABILI. TRASPIRANTI. ANTIVENTO.

Esistono numerosi tipi di tessuti Helly Tech®, che si differenziano per il numero di strati con cui è realizzato il tessuto.

Helly Tech® è realizzato con membrane a base di poliuretano (PU) e con tecnologie di rivestimento. Le membrane in poliuretano conferiscono morbidezza ed elasticità al tessuto, mentre il rivestimento offre impermeabilità e traspirabilità. Helly Tech® è realizzato con membrane idrofile o microporose, a seconda dell'utilizzo finale del tessuto.

La barriera idrofila sfrutta il principio osmotico, impedendo ai sali di penetrare e bloccare i pori. Le membrane microporose in poliuretano sono polimeri idrorepellenti. Questa struttura a membrane è responsabile dell'impermeabilità di Helly Tech®, in quanto rende i pori fino a 20.000 volte più piccoli delle gocce d'acqua; al tempo stesso, consente la traspirabilità, in quanto i pori sono fino a 700 volte più grandi delle molecole di vapore acqueo, consentendo l'evaporazione di sudore e calore.

HELLY TECH® PROFESSIONAL

Per attività altamente aerobiche, in condizioni di elevata umidità o di durata insolitamente lunga

HELLY TECH® PERFORMANCE

Design e strutture sportive specifiche altamente impermeabili ed estremamente traspiranti. Per una vasta gamma di attività all'aria aperta ad alte prestazioni in condizioni climatiche proibitive, mutevoli e imprevedibili.

HELLY TECH® PROTECTION

Tessuti e strutture impermeabili, antivento e traspiranti. Per tutte le situazioni e le condizioni in cui è necessaria la protezione dagli elementi atmosferici.

LAB TESTS

COLONNA D'ACQUA, ISO 811 E JIS LIS L 1092-B1

Indica in millimetri la resistenza del tessuto alla pressione dell'acqua. 10.000 mm è la resistenza garantita immergendosi a 10 m o equivalente a quella di una manichetta dei pompieri.

TRASPIRABILITÀ, JIS L 1099-1985-B1

Il valore è indicato in g/m²/24h - la quantità di molecole d'acqua che possono attraversare un metro quadro di tessuto in 24 ore. Una traspirabilità di 15.000 grammi equivale a una giacca che lascia passare 30 litri d'acqua in 24 ore. A titolo di confronto, il corpo umano suda un litro d'acqua in 24 ore.

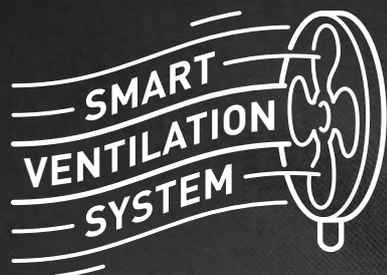
WATER REPELLENCE, ISO 4920: 1981 AND AATCC 35-2006

Spray test: determina la resistenza costante all'acqua prima e dopo il lavaggio, spruzzando acqua sul tessuto e misurando poi quante gocce rimbalzano e se alcune si attaccano o bagnano la superficie del tessuto.

H²FLOW™

PIÙ CALDI. PIÙ FRESCHI. PIÙ ASCIUTTI.

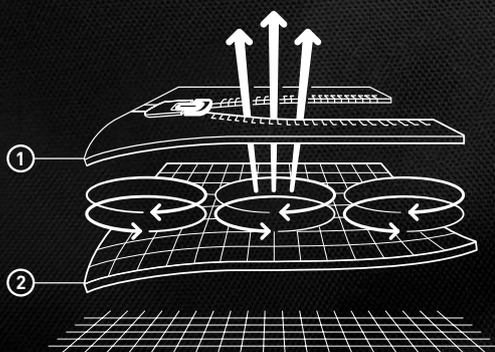
Le giacche Helly Hansen con tecnologia H²Flow™ consentono un raffreddamento più veloce del 20% rispetto alle giacche della concorrenza senza questa tecnologia, testate a parità di peso e imbottitura.



H²Flow™ consente di controllare la temperatura corporea. La tecnologia ottimizza l'isolamento grazie a sacche d'aria o fori che accumulano il calore del corpo e, allo stesso tempo, consentono di controllare il calore e il flusso dell'aria tramite zip di aerazione, permettendo l'ingresso dell'aria fredda e l'uscita dell'aria calda.



Lo spazio d'aria in eccesso o in difetto viene creato aggiungendo o sottraendo tessuto all'interno del capo, in modo da consentire a questo spazio d'aria aggiuntivo di essere riempito dall'aria riscaldata dal corpo. In entrambi i casi, lo scopo è creare sacche d'aria in zone strategiche del corpo, trattenute in questi canali o spazi. L'aria contenuta in queste sacche si riscalda con il calore corporeo di chi indossa il capo, tenendolo al caldo.



COME FUNZIONA H²FLOW™

Le zip di aerazione consentono l'ingresso di aria fredda se si sente eccessivamente caldo. Le sacche d'aria o i fori accumulano calore dal corpo, per cui tutte le giacche H²FLOW™ presentano un rapporto calore-peso elevato.

CALDI.ASCIUTTI.COMODI

LIFA® è una fibra idrorepellente che inibisce l'assorbimento di liquidi. Le fibre LIFA® vengono utilizzate sul primo strato di base dei capi, ovvero lo strato più vicino alla pelle. Quando il primo strato di tessuto viene combinato con uno strato aggiuntivo con proprietà idrofile (che, dunque, assorbe l'umidità), il sudore corporeo viene trasferito dalla pelle al secondo strato, dove viene assorbito. Ciò consente al fruitore di rimanere caldo, asciutto e comodo.

CÓMO FUNCIONA LIFA®

La tecnología Lifa Stay Warm mantiene la piel húmeda para mantener el calor por más tiempo

Lifa® è tessuto per strati base ultra leggero, perfetto in autunno e inverno. HH lifa® offre isolamento e un'eccellente gestione dell'umidità grazie alle sue fibre lifa® monostrato al 100%. La tecnologia Lifa® offre risultati ottimali quando viene utilizzata come strato sotto un altro capo, in quanto maggiore è il numero di indumenti indossati, più lontano sul tessuto e dalla pelle vengono trasferiti il sudore e l'umidità.

| Activity Level | Cold Weather | Warm Weather |
|----------------|--|--|
| High Activity |  <p>LIFA® MERINO</p> <p>WARMTH LEVEL: [Bar chart with 10 bars, 100% yellow]</p> <p>Gestione del calore e dell'umidità di livello professionale.</p> |  <p>LIFA® ACTIVE HI VIS</p> <p>WARMTH LEVEL: [Bar chart with 10 bars, 50% yellow, 50% white]</p> <p>Versatile e confortevole in tutte le stagioni con asciugatura ottimizzata a contatto con la pelle.</p> |
| Low Activity | |  <p>LIFA®</p> <p>WARMTH LEVEL: [Bar chart with 10 bars, 50% yellow, 50% white]</p> <p>Gestione dell'umidità e prestazioni di livello professionale</p> |



HELLY HANSEN
HH

1

2

3

HELLY HANSEN
Work/We

HH
Work/We

HH
Work/We



Quando Helly Hansen introdusse per la prima volta il sistema a tre strati all'inizio degli anni '70, fu un evento rivoluzionario per il settore. Per la prima volta, furono date informazioni sull'uso di strati base, strati intermedi e giacche impermeabili esterne per proteggere le persone dalle mutevoli condizioni atmosferiche.



BASELAYER

ASCIUTTO.

Spesso considerati come una seconda pelle, gli strati base Helly Hansen sono efficaci per regolare la temperatura e gestire l'umidità in qualsiasi condizione. Durante il duro lavoro fisico, la nostra tecnologia LIFA® allontana l'umidità dalla pelle e mantiene il corpo asciutto e confortevole. La nostra attuale gamma di strati base è classificata secondo il livello di calore e consente di scegliere la vestibilità perfetta per ogni esigenza.



MIDLAYER

CALORE.

Quando si devono affrontare temperature più fredde, gli strati intermedi Helly Hansen intrappolano l'aria calda dal corpo per isolare quando è più necessario. In caso di surriscaldamento, alcuni dei nostri strati medi forniscono ventilazione per espellere il calore eccessivo e, come i nostri strati base, allontanano l'umidità mantenendo il corpo asciutto e caldo per intere giornate. Gli strati intermedi dovrebbero sempre essere scelti in base alle condizioni e al tipo di attività da svolgere.



PROTECTIVE LAYER

SICUREZZA.

L'elemento finale del sistema a tre strati è uno strato esterno protettivo. Utilizzando la nostra premiata membrana Helly Tech® impermeabile, siamo riusciti a creare una vasta gamma di giacche resistenti, protettive e con cuciture termosaldate perfette per tutte le stagioni. L'importante è che lo strato esterno sia anche traspirante, ben ventilato e dotato di sistema di gestione dell'umidità per combattere il surriscaldamento. A seconda della temperatura, lo strato esterno può proteggere da vento, pioggia o neve, diventando un capo insostituibile per qualsiasi collezione.

PARTNERS



3M™

Scienza applicata alla vita

3M è un'azienda all'avanguardia nello sviluppare la scienza che sta alla base della retroilluminazione ed ha fatto avanzare la tecnologia in modi nuovi e rivoluzionari per oltre 30 anni. Con oltre 35 prodotti diversi, tra i quali figurano molte opzioni ad alte prestazioni, il materiale riflettente 3M™ Scotchlite™ offre uno dei portafogli più ampi e variegati del settore. È un nome di fiducia nel settore della tecnologia per i materiali riflettenti.



VIZ-LITE®

VizLite DT® sfrutta la tecnologia fosforescente che assorbe l'energia dei raggi UV proveniente da fonti naturali o artificiali, che viene quindi emessa come "riverbero" in condizioni di bassa luminosità o con assenza di luminosità.



YKK®

Piccoli dettagli per una grande differenza.

Piccoli dettagli per una grande differenza. Zip di alta qualità per tutte le occasioni. YKK® è un'azienda giapponese fondata nel 1934. Oggi, i suoi prodotti sono venduti in tutto il mondo e il marchio YKK® è leader nel settore per le sue zip e chiusure innovative e di qualità.



AMANN

Dal 1854, AMANN è uno dei produttori leader internazionali di filati per cucire e ricamare e Smart Yarns di altissima qualità.



CORDURA®

Resistente. Versatile. Affidabile

Un capo realizzato in tessuto CORDURA® è fatto per durare. I tessuti CORDURA® sono la combinazione perfetta di resistenza, versatilità e affidabilità. Da oltre 40 anni, chi ama le attività all'aperto si affida ai tessuti CORDURA® per essere resistente come loro.



DALETEC

Daletec è un produttore norvegese fidato di tessuti protettivi ignifughi per abbigliamento da lavoro in grado di proteggere da calore e fiamme, arco elettrico e altri pericoli presenti nei luoghi di lavoro. I tessuti Daletec rappresentano soluzioni che rispettano l'ambiente e sono rinomati per l'alta qualità, il comfort, l'estrema resistenza e l'affidabilità.

PARTNERS



POLARTEC®

L'imbottitura in pile per eccellenza

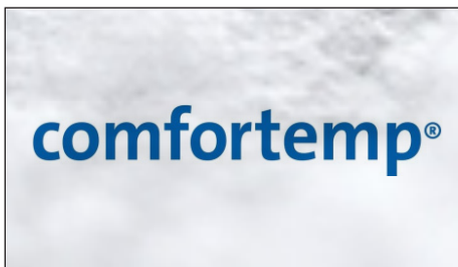
Abbiamo collaborato intensamente con Polartec®, famoso produttore di pile leggero e caldo, noto per le alte prestazioni, la resistenza e l'estetica. I vantaggi principali derivanti dell'uso di Polartec® sono il calore senza eccessivo peso aggiuntivo, l'alta traspirabilità, la compattezza e l'asciugatura rapida.



PRIMALOFT®

La migliore alternativa al piumino al mondo

PrimaLoft® è una tecnologia di isolamento sintetico che offre elevate proprietà termiche con un'eccellente idrorepellenza. È realizzata con fibre ultrasottili che formano sacche d'aria per intrappolare il calore all'interno. Ulteriore caratteristica della fibra ultrasottili è la morbidezza.



COMFORTEMP®

Isolamento termico

Comfortemp® Thermal Insulation di Freudenberg è un'alternativa ad alte prestazioni e sostenibile al piumino. L'isolamento ultra morbido e leggero è resistente alla migrazione, si asciuga rapidamente e non si appallottola quando si lava. Inoltre, l'isolamento dura a lungo, offre un'ottima traspirabilità e assicura il comfort per un uso prolungato.



BLUESIGN®

Molte certificazioni si concentrano sul prodotto finale ma non parlano delle sostanze usate nelle fasi precedenti della produzione. BLUESIGN® fornisce una soluzione olistica di produzione tessile sicura e sostenibile, lavorando su ciascuna fase della catena di distribuzione per assicurare che i prodotti soddisfino rigorosi criteri con particolare attenzione a Persone, Ambiente e Risorse.

CE MARKING

I prodotti Helly Hansen Workwear (DPI) sono realizzati e certificati in conformità con il Regolamento (UE) 2016/425 e nel rispetto delle norme europee armonizzate e, pertanto, sono provvisti di marchio CE.

L'importanza di assicurare benessere e sicurezza ai lavoratori sottolinea la necessità di disporre di equipaggiamento protettivo personale adeguato. Il Regolamento (UE) 2016/425 stabilisce l'obbligo di garantire ai dipendenti la protezione più adatta da rischi per la salute e altri potenziali pericoli. Tali rischi e pericoli possono essere determinati con una severa Valutazione dei Rischi sul luogo di lavoro seguendo le linee guida del regolamento sui DPI.

Tenendo in considerazione diversi pericoli potenziali sul posto di lavoro, i DPI devono rispettare le norme di sicurezza pertinenti. L'abbigliamento da lavoro di Helly Hansen è finalizzato a prevenire rischi per la salute durante l'esposizione a freddo, calore, fuoco e pioggia, in casi di visibilità limitata e condizioni analoghe.

Helly Hansen consiglia di consultare il proprio sito web per maggiori informazioni.



EN ISO 20471:2013+A1:2016

ABBIGLIAMENTO AD ALTA VISIBILITÀ

ABBIGLIAMENTO ALTA VISIBILITÀ ABBIGLIAMENTO PER USO PROFESSIONALE

Questo standard specifica i requisiti per gli indumenti di protezione in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore. La norma mira a segnalare in modo evidente la presenza del lavoratore in qualsiasi condizione di luce diurna e quando è illuminato dai fari di un veicolo di notte.

Esistono classi di prestazione in base alle aree minime di materiale retroriflettente e fluorescente, nonché requisiti per la progettazione dei capi. Tutte queste classi forniscono un livello diverso di visibilità; la classe 3 rappresenta il grado più elevato. È possibile raggiungere la classe di visibilità elevata con un solo capo o abbinando più capi (ad es. giacca + pantaloni).

| | Materiale fluorescente | Materiale riflettente |
|----------|------------------------|-----------------------|
| Classe 3 | 0,80 m ² | 0,20 m ² |
| Classe 2 | 0,50 m ² | 0,13 m ² |
| Classe 1 | 0,14 m ² | 0,10 m ² |



EN 343:2019

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO

PROTEZIONE CONTRO LA PIOGGIA

Questo standard stabilisce i requisiti e i metodi di valutazione delle prestazioni dei materiali, delle cuciture e dei capi confezionati per la protezione da pioggia, neve, nebbia e umidità del suolo. Vengono testate la resistenza alla penetrazione dell'acqua e la resistenza al vapore acqueo.

Valore 1 = Resistenza alla penetrazione dell'acqua, classe 1 - 4 (la classe 4 è quella più impermeabile).

Valore 2 = Resistenza al vapore acqueo, classe 1 - 4 (la classe 4 è quella con la permeabilità più elevata).

Valore 3 = Rain Tower Test (test opzionale per capi confezionati), R.



EN 342:2017

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO

PROTEZIONE CONTRO IL FREDDO

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova per le prestazioni di insieme di capi per la protezione contro gli effetti degli ambienti freddi (temperatura al di sotto di -5°C). Questa norma tiene in considerazione non solo le basse temperature dell'aria, ma anche l'umidità e la velocità dell'aria.

Helly Hansen ha testato i suoi prodotti secondo il metodo B, il che significa che l'isolamento termico è stato misurato per una combinazione di indumenti (giacca + pantaloni o tute) con uno capo base. Il valore rappresenta la protezione di una persona mentre svolge un'attività leggera o moderata.

La protezione è garantita solo se si indossa il completo per intero.

Valore 1 = Valore dell'isolamento termico del completo (con biancheria B), I_{cler}

Valore 2 = Permeabilità all'aria, classe 1 - 3 (la classe 3 è la più permeabile)

Valore 3 = Penetrazione dell'acqua (opzionale), WP



EN 14058:2017

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO

PROTEZIONE CONTRO GLI AMBIENTI FREDDI

La norma specifica requisiti e metodi di prova per la prestazione di singoli capi di abbigliamento per la protezione contro gli effetti degli ambienti freddi (con temperatura dell'aria superiore a -5°C). Il capo può offrire un certo livello di protezione per un certo periodo di tempo, a seconda ad esempio della costituzione fisica, dell'attività svolta, dell'abbigliamento abbinato e delle condizioni meteorologiche.

Valore 1 = Resistenza termica, classe 1 - 4 (la classe 4 è la più calda)

Valore 2 = Permeabilità all'aria, classe 1 - 3 (la classe 3 è la più permeabile)

Valore 3 = Valore dell'isolamento termico, I_{cler}. Obbligatorio per la classe 4. Opzionale per le classi 1-3.

Valore 4 = Penetrazione dell'acqua (opzionale), WP



IEC 61482-2:2018

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO CONTRO I RISCHI TERMICI DA ARCO ELETTRICO.

Questa norma specifica i metodi di prova di materiali e capi destinati ad essere usati all'interno di indumenti a prova di calore e fiamma per i lavoratori esposti agli archi elettrici. I capi di abbigliamento che soddisfano questa norma assicurano che le conseguenze di un incidente non siano aggravate dal capo di abbigliamento stesso.

La norma IEC 61482-2:2018 prevede due metodi di prova:

- Metodo Open Arc Test: EN IEC 61482-1-1:2019, misurato in cal/cm² ed espresso con un valore di protezione termica Arc (ATPV), energia limite di rottura (EBT) o limite dell'energia di incidente (ELIM). Più alto è il valore, migliore è la protezione.
- Metodo Box Test: EN IEC 61482-1-2:2014, misurato in kA. È espresso in APC 1 (4 kA) oppure in APC 2 (7 kA). APC 2 è il livello più elevato di protezione.

CE MARKING



EN ISO 11611:2015

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO

INDUMENTI DI PROTEZIONE UTILIZZATI PER LA SALDATURA E I PROCEDIMENTI CONNESSI.

Questa norma specifica i requisiti fondamentali minimi di sicurezza e i metodi di prova per indumenti di protezione, che sono progettati per proteggere il corpo durante la saldatura e i procedimenti connessi. Questa norma stabilisce i requisiti di progettazione che impediscono a materiali caldi/fusi di restare intrappolati nelle pieghe, nelle tasche aperte o flottanti o in parti di indumento simili. Gli indumenti composti da due capi devono essere indossati assieme per fornire il livello indicato di protezione.

Questo tipo di abbigliamento protettivo è realizzato per proteggere dagli schizzi (piccoli spruzzi di metallo fuso), brevi contatti con fiamme, calore radiante proveniente da un arco elettrico utilizzato per saldare e per realizzare operazioni connesse.

Questa norma distingue due classi:

Classe 1:

Protegge da tecniche di saldatura con leggera formazione di schizzi e gocce, come TIG o MIG (con bassa corrente), con livelli inferiori di calore radiante. Il materiale deve resistere ad almeno 15 gocce di metallo fuso.

Classe 2:

Protegge da tecniche di saldatura con grande formazione di schizzi e gocce, come MAG (con CO₂ o gas misti) o MIG, con livelli superiori di calore radiante. Il materiale deve resistere ad almeno 25 gocce di metallo fuso.



EN ISO 11612:2015

ABBIGLIAMENTO DI PROTEZIONE

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO PROTEZIONE CONTRO CALORE E FIAMME

Questa norma specifica i requisiti di prestazione per gli indumenti protettivi realizzati con materiali flessibili e progettati per proteggere il corpo di chi li indossa. Lo standard è stabilire prescrizioni minime in materia di prestazioni al fine di realizzare capi in grado di proteggere da calore e fiamme, che siano adatti per una vasta gamma di usi. Gli indumenti composti da due capi devono essere indossati assieme per fornire il livello indicato di protezione.

A = Propagazione di fiamma limitata, A1 o A2 (A1: accensione superficiale, A2: accensione terminale)

B = Calore connettivo, Livello B1 - B3 (B3 è il livello più alto)

C = Calore radiante, Livello C1 - C4 (C4 è il livello più alto)

D = Spruzzi di alluminio fuso, Livello D1 - D3 (D3 è il livello più alto)

E = Spruzzi di ferro fuso, Livello E1 - E3 (E3 è il livello più alto)

F = Calore di contatto, Livello F1 - F3 (F3 è il livello più alto)

Capi che sono stati ideati per proteggere dal rischio di esposizione a spruzzi di metallo fuso soddisfacendo i requisiti di prestazione stabiliti dai codici D ed E; soddisfano anche i requisiti di progettazione che impediscono a materiali caldi/fusi di restare intrappolati nelle pieghe, nelle tasche aperte o flottanti o in parti di indumento simili.

EN ISO 14116:2015

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO

PROTEZIONE CONTRO CALORE E FIAMME. PROPAGAZIONE DI FIAMMA LIMITATA

Questa norma stabilisce i requisiti minimi di efficienza per l'abbigliamento al fine di ridurre la possibilità che un indumento e/o i suoi materiali prendano fuoco venendo a contatto in modo occasionale o per un breve periodo di tempo con piccole fiamme e, in tal modo, costituiscano essi stessi un pericolo.

La norma stabilisce tre indici; l'indice 3 è il più elevato.

I capi approvati in base all'indice 1 non devono essere indossati a contatto con la pelle, ma solo sopra biancheria con indice 2 o 3.



EN 1149-5:2018

ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO

PROPRIETÀ ELETTROSTATICHE

La norma specifica i requisiti di prestazione e progettazione dei materiali degli indumenti di protezione che dissipano le cariche elettrostatiche, utilizzati come parte di un sistema di messa a terra totale per evitare scariche che possano innescare incendi. Questi requisiti possono risultare insufficienti in atmosfere infiammabili arricchite di ossigeno. Il materiale deve soddisfare i requisiti indicati nella norma EN 1149-1 e/o EN 1149-3.

Questa norma europea non si applica per la protezione contro la tensione di rete.



EN 13758-2:2003+A1:2006

PROPRIETÀ DI PROTEZIONE DAI RAGGI UV

Un'esposizione prolungata della pelle al sole può provocare danni alla cute nel breve e nel lungo termine. La radiazione UVA o UVB può essere significativamente ridotta con abiti appropriati. Il livello di protezione varia in modo considerevole e dipende da molti fattori, quali le proprietà del tessuto e la progettazione dei capi. La protezione può essere inferiore se il capo è elasticizzato, umido o impregnato di sudore.



EN 13034:2005+A1:2009

ABBIGLIAMENTO DI PROTEZIONE

PROTEZIONE CONTRO SOSTANZE CHIMICHE LIQUIDE

Questo standard definisce i requisiti minimi per gli indumenti di protezione chimica con prestazioni limitate. È destinato all'utilizzo in ambienti con potenziale esposizione a spruzzi di lieve entità, aerosol liquidi o schizzi accidentali a basso volume e a bassa pressione. In questi casi non è necessaria una barriera completa contro la permeazione dei liquidi e chi indossa gli indumenti ha la possibilità di reagire tempestivamente se questi vengono contaminati.

Sostanze chimiche testate:

- Acido solforico 30%
- Idrossido di sodio 10%
- o-Xilene
- 1-Butanolo

I materiali sono stati sottoposti ai test riportati di seguito. I risultati di ciascun test sono indicati sull'etichetta del capo:

A = Proprietà di repellenza del tessuto contro le sostanze chimiche (Classe 1-3, classe più alta 3)

B = Grado di penetrazione della sostanza chimica nel materiale (Classe 1-3, classe più alta 3)

C = Resistenza all'abrasione (Livello 1-6, livello più alto 6)

C = Resistenza allo strappo (Livello 1-6, livello più alto 6)

E = Resistenza alla trazione (Livello 1-6, livello più alto 6)

F = Resistenza alla perforazione (Livello 1-6, livello più alto 6)

PRENDERSI CURA DEGLI INDUMENTI HELLY TECH®

Prendersi cura degli indumenti Helly Tech® è fondamentale per la durata del prodotto. Il lavaggio dei capi rimuoverà le sostanze contaminanti come oli, sporcizia e sali dalla superficie e ripristinerà la tensione superficiale del tessuto, mantenendolo pulito e aiutando la membrana a funzionare al meglio.

Potrebbe non essere ovvio quando è il momento di lavare gli indumenti. Ecco alcuni segnali.

- Se le gocce d'acqua e/o della pioggia non scivolano più via dalla superficie della giacca e iniziano a lasciare un segno bagnato, il DWR (durable water repellency) potrebbe essere consumato o disattivato.
- Se la traspirabilità non sembra essere allo stesso livello di quando il capo Helly Tech® è stato acquistato, la membrana potrebbe essere contaminata.
- Se è necessario riapplicare un DWR, consigliamo di farlo dopo il lavaggio e prima dell'asciugatura.

COME LAVARE IL CAPO HELLY TECH®:

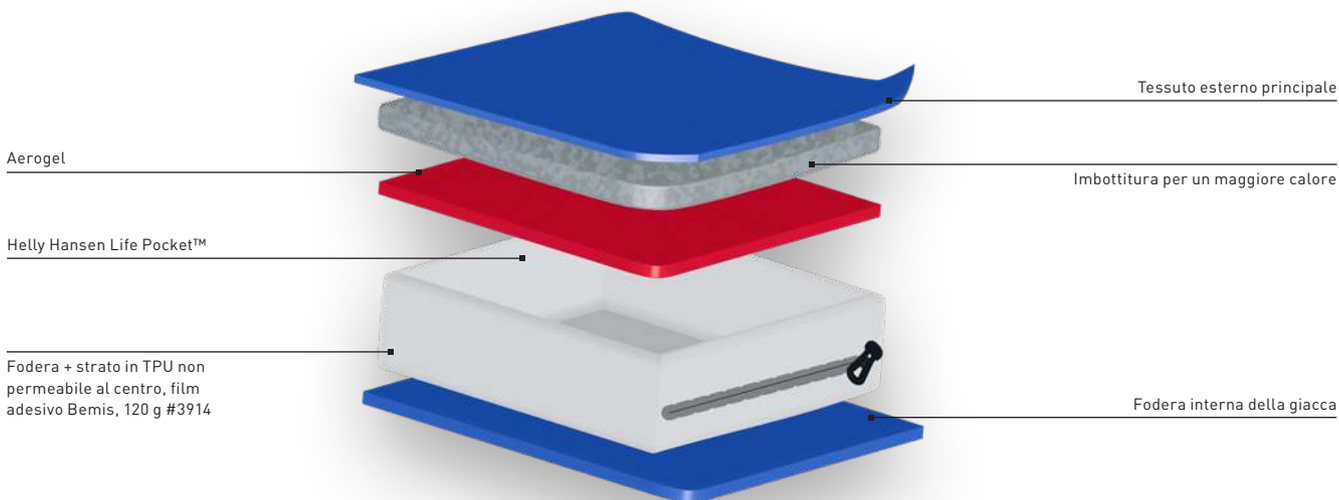
1. Assicurarsi di chiudere tutte le zip per evitare danni alla superficie.
2. Lavare il prodotto con acqua calda in una lavatrice commerciale come indicato sull'etichetta di manutenzione presente sul lato sinistro del capo.
3. Non utilizzare ammorbidente o altri detersivi con agenti ammorbidenti, poiché ridurranno la tensione superficiale del tessuto e avranno un effetto negativo sulle prestazioni.
4. Helly Hansen consiglia di utilizzare un prodotto di lavaggio tecnico e di seguire le istruzioni fornite da quel prodotto. Nel caso in cui non esistano prodotti tecnici per il lavaggio e si abbiano a disposizione solo prodotti normali, Helly Hansen consiglia di utilizzare un prodotto liquido senza additivi (senza profumo, schiuma o ammorbidente).
5. Si consiglia un secondo ciclo di risciacquo con acqua per rimuovere eventuali detersivi che potrebbero essere rimasti sulla superficie. È importante rimuovere il detersivo in eccesso, poiché potrebbe compromettere le prestazioni del tessuto.
6. Dopo il lavaggio, si può tranquillamente mettere il capo Helly Tech® nell'asciugatrice per riattivare il trattamento DWR. Seguire sempre le istruzioni di asciugatura indicate sull'etichetta per la cura dei capi.

COME RIAPPLICARE IL DWR:

1. Togliere il capo dalla lavatrice e appenderlo per far gocciolare tutta l'acqua in eccesso.
2. Assicurarsi che tutte le zip siano chiuse
3. Leggere l'etichetta DWR sulle istruzioni del produttore e spruzzare il DWR su tutta la superficie del capo, davanti e dietro, soprattutto sulle aree di maggior usura.

LIFE POCKET™

Una tasca progettata per preservare la durata della batteria dei tuoi dispositivi elettronici personali. Testato scientificamente e provato dagli ingegneri per prolungare la durata della batteria del tuo telefono cellulare o action camera in ambienti freddi. Attraverso materiali resistenti al calore e una costruzione innovativa, Life Pocket™ rimane 2 volte più calda di una tasca normale.



ISTRUZIONI PER IL LAVAGGIO

LAVAGGIO

| | |
|---|-------------------------------------|
| Non lavare | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavare a mano | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavabile in lavatrice | <input type="checkbox"/> |
| Lavabile in lavatrice, Lavabile in lavatrice con il ciclo dei sintetici | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavaggio delicati/lana | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 100% lana, Lavaggio lana | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Misto lana, Lavaggio lana | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavaggio con acqua fredda, 30°C | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavaggio con acqua tiepida, 40°C | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavaggio con acqua calda, 50°C | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavaggio con acqua calda, 60°C | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavaggio con acqua calda, 70°C | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lavaggio con acqua calda, 95°C | <input checked="" type="checkbox"/> |

STIRATURA

| | |
|---|-------------------------------------|
| Stirare a qualsiasi temperatura e con qualsiasi getto di vapore | <input type="checkbox"/> |
| Stirare a bassa temperatura - max 110°C/230°F | <input type="checkbox"/> |
| Stirare a temperatura media - max 150°C/300°F | <input type="checkbox"/> |
| Stirare ad alta temperatura - max 200°C/390°F | <input type="checkbox"/> |
| Non stirare | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Non usare vapore | <input checked="" type="checkbox"/> |

ASCIUGATURA

| | |
|--|-------------------------------------|
| Asciugatura normale, calore basso | <input type="checkbox"/> |
| Asciugatura normale, calore medio | <input type="checkbox"/> |
| Asciugatura normale, calore alto | <input type="checkbox"/> |
| Asciugatura normale, nessun calore | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Non asciugare in asciugatrice | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Asciugare in asciugatrice con qualsiasi calore | <input type="checkbox"/> |
| Asciugare in asciugatrice, Ciclo permanent press basso | <input type="checkbox"/> |

ASCIUGATURA

| | |
|---|-------------------------------------|
| Asciugare in asciugatrice, Ciclo permanent press medio | <input type="checkbox"/> |
| Asciugare in asciugatrice, Ciclo con qualsiasi calore e permanent press | <input type="checkbox"/> |
| Asciugare in asciugatrice, Ciclo delicati | <input type="checkbox"/> |
| Asciugare in asciugatrice, Delicati | <input type="checkbox"/> |
| Asciugare appeso | <input type="checkbox"/> |
| Asciugare appeso, all'ombra | <input type="checkbox"/> |
| Asciugare disteso | <input type="checkbox"/> |
| Asciugare disteso, all'ombra | <input type="checkbox"/> |
| Non asciugare alla luce diretta del sole | <input type="checkbox"/> |
| Non torcere per asciugare | <input checked="" type="checkbox"/> |

LAVAGGIO A SECCO

| | |
|---|-------------------------------------|
| Lavaggio a secco | <input type="checkbox"/> |
| Qualsiasi solvente | <input type="checkbox"/> |
| Qualsiasi solvente ad eccezione del tetracloroetilene | <input type="checkbox"/> |
| Solo solventi petroliferi | <input type="checkbox"/> |
| Pulizia a umido | <input type="checkbox"/> |
| Ciclo breve | <input type="checkbox"/> |
| Non utilizzare il vapore | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Umidità ridotta | <input type="checkbox"/> |
| Basso calore | <input type="checkbox"/> |
| Non lavare a secco | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Non lavare a umido | <input checked="" type="checkbox"/> |

CANDEGGIARE

| | |
|--|-------------------------------------|
| Utilizzo della candeggina a base di cloro consentito | <input type="checkbox"/> |
| Utilizzo del cloro consentito | <input type="checkbox"/> |
| Non candeggiare | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Non usare candeggina a base di cloro | <input checked="" type="checkbox"/> |

HH CONNECT™

HH CONNECT™ è un sistema di tasche intercambiabili che assicura agli utilizzatori finali maggiore flessibilità per il prodotto scelto. Questa soluzione consente agli utilizzatori di ottimizzare il proprio lavoro, grazie a tasche differenti per soddisfare le diverse esigenze.



TASCHE FLOTANTI PER ATTREZZI



Le tasche flotanti Helly Hansen consentono di trasportare tutti gli attrezzi necessari senza ricorrere a una cintura per attrezzi supplementare. Facilmente rimovibili o ripiegabili nelle tasche dei pantaloni standard quando non vengono usate, le tasche flotanti offrono maggiore spazio per piccoli oggetti e sono dotate di due scomparti e di una cinghia porta attrezzi che aggiungono capacità di trasporto.

La doppia fodera e i rinforzi in Cordura® per maggiore durata rendono queste tasche perfette anche per i lavori più pesanti.

GAMBE ALLUNGABILI

Assicurare una vestibilità perfetta per i pantaloni Helly Hansen Workwear non è solo un problema di comfort, ma anche una garanzia di sicurezza. Se i pantaloni vestono perfettamente, si minimizza il rischio di inciampare mentre si è sul posto di lavoro e si massimizza la durata dei prodotti con tessuti di rinforzo nei punti strategici. Inoltre, il prodotto è più comodo perché assicura la massima libertà di movimento.

In base all'altezza, molti dei nostri modelli prevedono l'opzione "gamba estensibile".

Come estendere il fondo gamba dei pantaloni HH Workwear:



Se i pantaloni presentano la possibilità di estendere la gamba, sono dotati di 3 fili sul fondo della gamba, 2 molto vicini al punto più prossimo al fondo gamba e 1 sopra gli altri 2 che blocca il materiale in eccesso. Possono essere in colore a contrasto o in colore tono su tono.



Dall'interno dei pantaloni, tirare con cautela il filo superiore per evitare di strappare il tessuto



Estrarre completamente il filo e tirare l'orlo per mostrare il tessuto extra

ELASTICITÀ 2-WAY VS ELASTICITÀ 4-WAY

L'elasticità si può definire in base alla possibile direzione del movimento con elasticità 4-way o 2-way. Nella elasticità 2-way il tessuto si muove solo in una direzione, in diagonale e in lunghezza. Un tessuto elasticizzato 4-way indica che si può muovere in entrambi le direzioni, consentendo la massima libertà di movimento.

ELASTICIZZATO MECCANICO 2-WAY

Similmente, l'elasticità può essere definita in base a come il tessuto viene creato. L'elasticità elasthan si riferisce ai tessuti in cui il filo elasthan fa parte della struttura e la quantità di elasticità dipende dalla percentuale di elasthan presente nel tessuto. In alternativa, per elasticità meccanica si intende quando la texture del filato è combinata in tecniche di lavorazione a maglia per creare una piccola quantità di elasticità in tutto il tessuto.



ADATTABILE IN BASE ALLE ESIGENZE

HH CONNECT™ è un sistema di tasche intercambiabili che assicura agli utilizzatori finali maggiore flessibilità per il prodotto scelto. Questa soluzione consente agli utilizzatori di ottimizzare il proprio lavoro, grazie a tasche differenti per soddisfare le diverse esigenze.



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
SUSPENDERS



79460

LIGHT PADDED BELT

HH CONNECT™

COMPATIBLE STYLES*

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

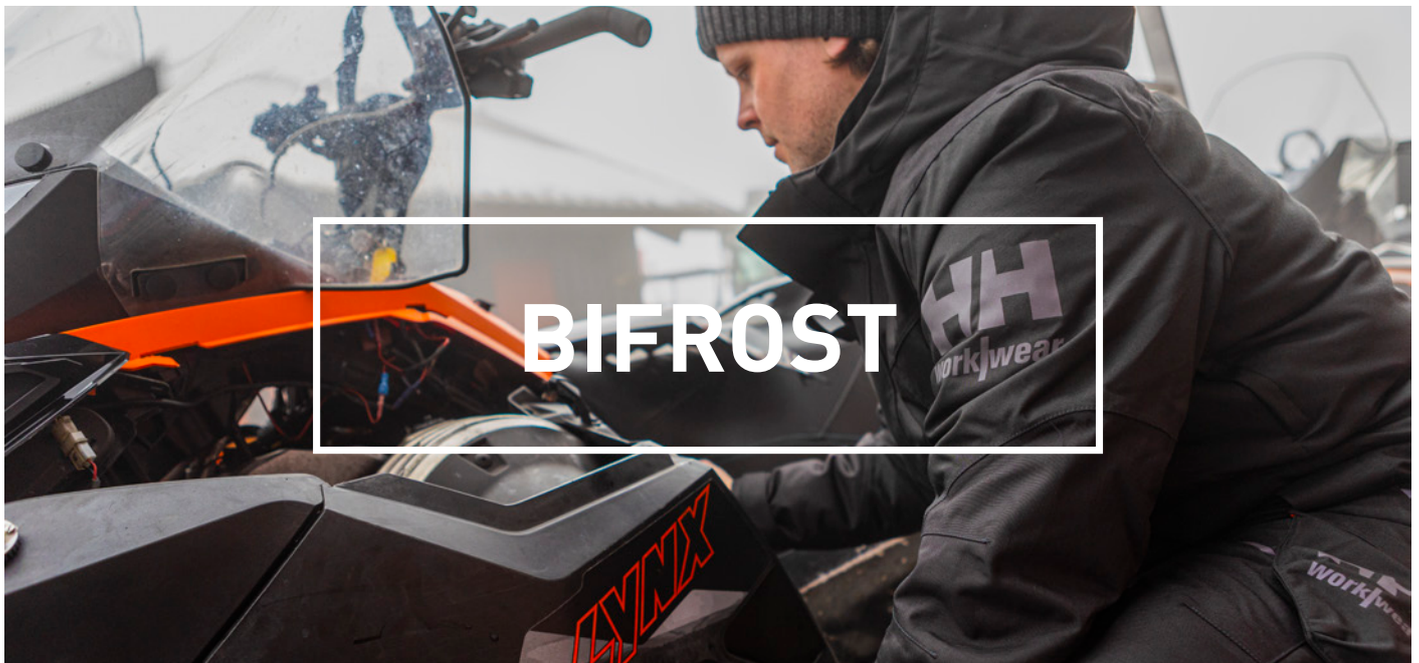


*HH CONNECT compatible styles





TRADES



71362 BIFROST WINTER PARKA



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
2XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 270 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura del busto: 100% poliestere riciclato
Imbottitura di spalle, colletto e cappuccio: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere - 200 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,409 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71470
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Tecnologia H2FLOW™
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Cerniera YKK®
- Materiale peluche removibile
- Apertura laterale con cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura® su spalle e gomiti
- Imbottitura soffiata in materiale riciclato DownFeel
- Spalle senza cuciture
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Cappuccio removibile
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Doppia patta anti pioggia sul davanti
- Passante sulla patta anti pioggia per un facile utilizzo con i guanti
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Tasca Life Pocket™ interna per tablet accessibile senza aprire la giacca
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche sul petto con fodera spazzolata
- Doppie tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche interne nascoste
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghettoni per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Vita regolabile
- Dettagli di design riflettenti
- Vincitore del premio RED DOT

71360 BIFROST WINTER JACKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 210 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 270 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere riciclato
Imbottitura secondaria: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere



Waterproof/Breathability: 20.000/18.000

- EN 343:2019: 4, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,374 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71470
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Tecnologia H2FLOW™
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Rinforzo in tessuto Cordura su spalle e gomiti
- Imbottitura soffiata in materiale riciclato DownFeel
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Doppia patta anti pioggia sul davanti
- Passante sulla patta anti pioggia per un facile utilizzo con i guanti
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche sul petto con fodera spazzolata
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Tasca Life Pocket™ interna per tablet accessibile senza aprire la giacca
- Doppie tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche interne nascoste
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghettoni per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

71470 BIFROST WINTER BIB



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

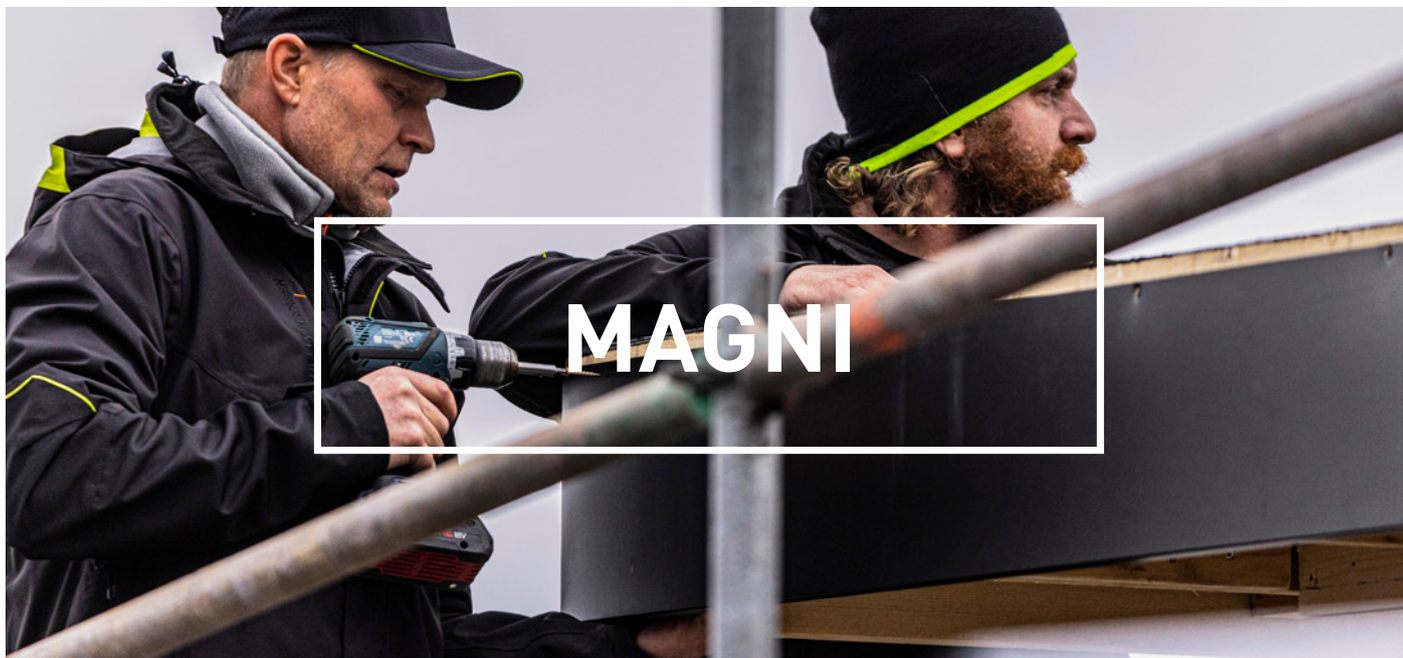
FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 210 g/m²
 Rinforzo: 100% poliammide - 270 g/m²
 Fodera: 100% poliestere
 Imbottitura: 100% poliestere riciclato
 Imbottitura secondaria: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere



Waterproof/Breathability: 20.000/18.000

- EN 343:2019: 4, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,374 m²K/W (B), 3, WP; si abbina a 71360
- I_{cl} 0,379 m²K/W (B), 3, WP; si abbina a 71303
- EN 342:2017: I_{cl} 0,409 m²K/W (B), 3, WP; si abbina a 71362
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Struttura completamente nastrata
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Vita regolabile con chiusura a strappo
- Vita elasticizzata
- Bretelle elasticizzate
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Apertura per metro
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antivento e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Dettagli di design riflettenti



77563 MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D84-D124, C146-C156

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide riciclata e 6% elasthan, 225 g/m²
 2° tessuto principale: 94% poliammide riciclata e 6% elasthan, 318 g/m²
 Rinforzo: 97% poliammide e 3% elasthan, 307 g/m²



HH Connect Compatible

- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti removibili e intercambiabili
- Tasca portapunte con cerniera YKK®
- Tasca imbottita per cellulare incorporata sulla tasca flottante
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura magnetica e tasca imbottita per cellulare integrata
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono
- ATTENZIONE: questo prodotto contiene magneti che possono interferire con i dispositivi medici
- Prodotto bluesign®
- Contiene materiale riciclato
- Vincitore del premio RED DOT

77564 MAGNI EVOLUTION CARGO PANT



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliammide riciclata e 6% elasthan, 225 g/m²
2° tessuto principale: 94% poliammide riciclata e 6% elasthan, 318 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide e 3% elasthan, 307 g/m²



- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche multiple con cerniera YKK®, chiusura magnetica e tasca imbottita per cellulare integrata
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono
- ATTENZIONE: questo prodotto contiene magneti che possono interferire con i dispositivi medici
- Prodotto bluesign®
- Contiene materiale riciclato

77566 MAGNI EVOLUTION HH CONNECT™ CARGO SHORTS



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliammide (riciclata), 6% elasthan - 225 g/m²
Tessuto secondario: 94% poliammide (riciclata), 6% elasthan - 318 g/m²



HH Connect Compatible
INSEAM LENGTH: 29cm

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche multiple con cerniera YKK®, chiusura magnetica e tasca imbottita per cellulare integrata
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono
- ATTENZIONE: questo prodotto contiene magneti che possono interferire con i dispositivi medici
- Prodotto bluesign®
- Contiene materiale riciclato

71160 MAGNI EVOLUTION SHELL JACKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliammide riciclata, 183 g
Rinforzo: 100% poliammide, 305 g



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 4, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Tasca LIFE POCKET™+ con imbottitura PrimaLoft Aerogel
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Rinforzo in tessuto Cordura® su spalle e gomiti
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca posteriore con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Doppie tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono
- Contiene materiale riciclato

74263 MAGNI EVOLUTION JACKET



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide riciclata e 6% elasthan, 225 g/m²

Rinforzo: 97% poliammide e 3% elasthan, 307 g/m²



- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasca posteriore con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono
- Prodotto bluesign®
- Contiene materiale riciclato

79510 MAGNI EVOLUTION CAP

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliammide



990

- Struttura a corona bombata
- Taglia unica
- Interno in tessuto antiumidità
- Fori di ventilazione tagliati al laser nella parte posteriore
- Vestibilità regolabile con snapback



71645 KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER SUIT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 100 g/m² nel corpo e nelle gambe, 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



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

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,335 m²K/W (B), 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Compatibile con HH Connect™
- Cintura integrata
- Patta antivento/patta antipioggia sul davanti
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti
- Tasca Napoleone con cerniera YKK®
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Cerniera decorativa
- Vita elasticizzata
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antipioggia e chiusura a strappo
- Dettagli di design riflettenti
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

71437 KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Rinforzo: 100% tessuto Cordura® poliammide - 210 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 80 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000
HH Connect Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,323 m²K/W (B); si abbina a 71340, 3, WP
- EN 342:2017: I_{cler} 0,334 m²K/W (B); si abbina a 71345, 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Compatibile con HH Connect™
- Struttura completamente nastrata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Bretelle elastiche removibili
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasche flottanti in Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antivento e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

71436 KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide 210 g/m²
Fodera: 100% poliestere



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000
HH Connect Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Struttura completamente nastrata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Bretelle elastiche removibili
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antivento e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

77581 KENSINGTON HH CONNECT™ SOFTSHELL PANT



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC

Tessuto principale: 82% poliammide, 18% elasthan - 240 g/m²
Tessuto secondario: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



HH Connect Compatible

- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tasca sulla gamba con chiusura con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Dettagli di design riflettenti

77582 KENSINGTON BRZ HH CONNECT™ PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68, D88-D124

FABRIC

Shell: 94% poliammide, 6% elasthan, 244 g/m²
Shell 2: 97% poliammide, 3% elasthan, 307 g/m²



HH Connect Compatible

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura®
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto leggero
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura® sulle ginocchia
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 e 3 cm
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77570 KENSINGTON CONSTRUCTION PANT

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura® sulle ginocchia
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 e 3 cm
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti
- Tasche flottanti in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata

77572 KENSINGTON WORK PANT

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Tessuto leggero
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 e 3 cm
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77574 KENSINGTON PANT

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto leggero
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 e 3 cm
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77583 KENSINGTON HH CONNECT™ SHORTS



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68

FABRIC
Shell: 94% poliammide, 6% elasthan, 244 g/m²
Shell 2: 97% poliammide, 3% elasthan, 307 g/m²



INSEAM LENGTH: 29cm
HH Connect Compatible

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura®
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Attacco per tasche HH Connect™
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77578 KENSINGTON CONSTRUCTION SHORTS



990

590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
C42-C68

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



INSEAM LENGTH: 29cm

- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77580 KENSINGTON SHORTS



990

590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
C42-C68

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²



INSEAM LENGTH: 29cm

- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto leggero
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

71345 KENSINGTON WINTER JACKET



991 591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 133 g/m² nel corpo,
80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,334 m²/KW (B), 3, WP; si abbina a 71437
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghettoni per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

71080 KENSINGTON SHELL JACKET



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Fodera: 100% poliestere



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca interna sul petto con cerniera YKK®
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto 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

Tessuto principale: 100% poliammide - 55 g/m²
Tessuto secondario: 80% poliammide, 20% elastan - 255 g/m²
Fodera: 100% poliestere riciclato
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 40 g/m²



999 992 990

- EN 14058:2017: CORPO: 1, 2, X, X, GIACCA: X, 2, X, X
- Filati AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Cerniera YKK®
- Collo alto per il massimo comfort
- Spalle senza cuciture
- Tessuto softshell in aree specifiche
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti
- Contiene materiale riciclato

73232 KENSINGTON LIFALOFT VEST

lifa loft

bluesign
partner

YKK

AMANN



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 75 g/m²
Tessuto secondario: Fronte: 92% poliestere, 8% elasthan - 305 g/m²
Imbottitura: 70% polipropilene, 30% poliestere - 80 g/m²



- LIFALOFT™
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Collo alto per il massimo comfort
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Spalle senza cuciture
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Prodotto 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

Tessuto principale: Fronte: 92% poliestere, 8% elasthan - 305 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Collo alto per il massimo comfort
- Spalle senza cuciture
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort

74231 KENSINGTON SOFTSHELL JACKET

YKK

AMANN



990

970

590

COLORS

590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: Fronte: 92% poliestere, 8% elasthan - 305 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Collo alto per il massimo comfort
- Spalle senza cuciture
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort

72158 KENSINGTON FLEECE JACKET



990 930 590

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 350 g/m²



- EN 14058:2004: 1
- Polartec®
- Cerniera YKK®
- Collo alto per il massimo comfort
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Colletto con tessuto a doppio strato
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Prodotto 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

Principale: 92% poliestere riciclato, 8% poliestere - 315 g/m²



- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- Polartec®
- Cerniera YKK®
- Collo alto per il massimo comfort
- Mezza cerniera YKK® sul davanti
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Colletto con tessuto a doppio strato
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato
- Prodotto bluesign®



990 930

72251 KENSINGTON HALF ZIP KNITTED FLEECE



990 930 590

COLORS

590 NAVY, 930 MID GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Principale: 92% poliestere riciclato, 8% poliestere - 315 g/m²



- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- Polartec®
- Cerniera YKK®
- Collo alto per il massimo comfort
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Colletto con tessuto a doppio strato
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato
- Prodotto bluesign®

BARCODE

77381 BARCODE HH CONNECT™ PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Tessuto principale: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



HH Connect Compatible

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura®
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasche posteriori
- Tasche per le mani
- Passante interno
- Orlo regolabile
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulle gambe con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®
- Tessuto di rinforzo elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore e tessuto di rinforzo Cordura® su ginocchia e fondo gamba

77382 BARCODE HH CONNECT™ CARGO PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Tessuto principale: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan 307 g/m²



HH Connect Compatible

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasche posteriori
- Tasche per le mani
- Passante interno
- Orlo regolabile
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulle gambe con chiusura a strappo e più scomparti
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore



77556 CHELSEA EVOLUTION BRZ HH CONNECT™ PANT



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elastan - 244 g/m²
Tessuto secondario: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tessuto leggero
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasca esterna sul lato sinistro con cerniera YKK®
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulle gambe con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77550 CHELSEA EVOLUTION BRZ CONSTRUCTION PANT



991

591

COLORS
591 NAVY, 991 BLACK

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

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elastan - 244 g/m²
Tessuto principale secondario: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tessuto leggero
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasca esterna sul lato sinistro con cerniera YKK®
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulle gambe con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77552 CHELSEA EVOLUTION BRZ WORK PANT

YKK



991

COLORS

591 NAVY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²

Tessuto principale secondario: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²

Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tessuto leggero
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulle gambe con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77554 CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT

YKK



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²

Tessuto principale secondario: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto leggero
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulle gambe con chiusura a strappo e più scomparti
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77250 CHELSEA EVOLUTION BRZ JACKET

YKK



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²

Tessuto principale secondario: 80% poliammide, 20% elasthan - 255 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Tessuto softshell in aree specifiche
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Apertura di ventilazione nella parte posteriore
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77441 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT

YKK



992

590

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Tessuto principale: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 21% poliestere - 295 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Tessuto di rinforzo sull'orto inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento

77446 CHELSEA EVOLUTION WORK PANT

YKK



992

590

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Tessuto principale: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 21% poliestere - 295 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Tessuto di rinforzo sull'orto inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento

77445 CHELSEA EVOLUTION CARGO PANT

YKK



992

590

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Tessuto principale: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 21% poliestere - 295 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Tessuto di rinforzo sull'orto inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono

77447 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PIRATE PANT

YKK



992

590

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Tessuto principale: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 21% poliestere - 295 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasche per le mani
- Orlo regolabile con coulisse elastica
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- Passante per tesserino di riconoscimento

77443 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS

YKK



992

COLORS

992 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Tessuto principale: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 21% poliestere - 295 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



INSEAM LENGTH: 31.5cm

- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento

71340 CHELSEA EVOLUTION WINTER JACKET



950

COLORS

950 EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Rinforzo: Tessuto Cordura® - 260 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 133 g/m² nel busto e 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,323 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71437
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Rinforzo in tessuto Cordura sulle spalle
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghette per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Orlo regolabile con coulisse elastica
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento

71140 CHELSEA EVOLUTION SHELL JACKET



HELLY TECH®
PROFESSIONAL

YKK®



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
S-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 265 g/m²
Rinforzo: Tessuto Cordura® - 288 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/10.000

- EN 343:2019: 4, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Rinforzo in tessuto Cordura sulle spalle
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Orlo regolabile con coulisse elastica
- Passante per tesserino di riconoscimento

74140 CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET

YKK®



AMANN
FILATI



990

590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 92% poliestere, 8% elasthan - 305 g/m²
Tessuto secondario: 93% poliammide, 7% elasthan - 310 g.



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Spalle senza cuciture
- Tessuto elasticizzato 4-way nella parte posteriore in alto per il massimo comfort
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle spalle
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Asola per il cavo delle cuffie all'interno della tasca sul petto
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Orlo regolabile con coulisse elastica
- Passante per tesserino di riconoscimento

77140 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST



YKK®

AMANN
FILATI



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 79% cotone, 21% poliestere - 315 g/m²
Tessuto secondario: 93% poliammide, 7% elasthan - 317 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Apertura per imbracatura di sicurezza
- Tasca per cellulare con cerniera YKK®
- Cintura removibile
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Cerniera YKK® sul davanti
- Parte anteriore allargabile per una maggiore libertà di movimento
- Tasca esterna sul lato destro con chiusura a strappo
- Le spalle regolabili consentono di regolare la larghezza delle spalle
- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasca portapunte con cerniera YKK®
- Tasche flottanti removibili e intercambiabili
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Tasca esterna sul lato sinistro con cerniera YKK®
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Numerose tasche
- Dettagli di design riflettenti
- Possibilità di utilizzo sopra giacche invernali

72146 CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliestere, 6% spandex - 280 g/m²



- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica

79197 CHELSEA EVOLUTION ZIP HOODIE

YKK



990

930

COLORS
930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 80% cotone, 20% poliestere - 320 g/m²
Fodera in rete: 100% poliestere - 250 g/m²
Costine: 57% cotone, 38% poliestere, 3% elasthan - 350 g/m²



- Tessuto in rete 3D
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Orlo regolabile con coulisse elastica

79198 CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT



990

930

COLORS
930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 57% cotone, 38% poliestere, 5% elasthan - 160 g/m²



- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort



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

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 260 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elastolefina - 265 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



HH Connect Compatible

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77507 OXFORD 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT



YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C74
990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 260 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elastolefina - 265 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



HH Connect Compatible

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

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

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 260 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elastolefina - 265 g/m²



HH Connect Compatible
INSEAM LENGTH: 29cm

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono

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

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 260 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elasthan - 265 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

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

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 260 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elasthan - 265 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Tessuto di rinforzo sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

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

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan 260 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elastofelina 265 g/m²



INSEAM LENGTH: 29cm

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77461 OXFORD CONSTRUCTION PANT

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Tessuto principale: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elasthan - 265 g/m²

Tessuto secondario: 65% poliestere, 35% cotone - 310 g/m²

Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono

77462 OXFORD WORK PANT

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Tessuto principale: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elasthan - 265 g/m²

Tessuto secondario: 65% poliestere, 35% cotone - 310 g/m²

Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono

77460 OXFORD PANT

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Tessuto principale: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elasthan - 265 g/m²

Tessuto secondario: 65% poliestere, 35% cotone - 310 g/m²

Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Tessuto di rinforzo sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono

77562 OXFORD BIB

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Tessuto principale: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elasthan - 265 g/m²

Tessuto secondario: 65% poliestere, 35% cotone - 310 g/m²

Terzo tessuto: 93% poliammide, 7% elasthan - 310 g/m²

Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Tessuto softshell elasticizzato 4-way nei pannelli laterali
- Tasca sul petto con chiusura a strappo
- Tasche per le mani
- Vita elasticizzata
- Bretelle elasticizzate
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono

77465 OXFORD PIRATE PANT

YKK



590

COLORS

590 NAVY

SIZES

C44-C68

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Tessuto principale: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elasthan - 265 g/m²

Tessuto secondario: 65% poliestere, 35% cotone - 310 g/m²

Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto di rinforzo sulle ginocchia
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono

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

Tessuto principale: 100% poliestere - 255 g/m²
Tessuto principale secondario: 65% poliestere, 35% cotone - 310 g/m²
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 100 g/m² nel corpo e 80 g/m² nelle maniche



- EN 342:2017: 1^{cler} 0,316 m²/W [B], 2; si abbina a 71437
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Filati AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Cuciture nastrate nei punti più strategici
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile con coulisse e chiusura
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti

71290 OXFORD SHELL JACKET



990 590 558 476

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 255 g/m²



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile con coulisse e chiusura
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca interna sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti

71191 OXFORD SHELL CARGO BIB



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 255 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²
Fodera: 100% poliestere



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cerniera YKK®
- Passanti per cintura
- Tasche sul petto
- Vita elasticizzata
- Passante interno
- Struttura completamente nastrata
- Bretelle elasticizzate
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Apertura per metro
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antipioggia e chiusura a strappo
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

71190 OXFORD SHELL CARGO PANT



HELLY TECH®
PERFORMANCE

YKK®



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 255 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²
Fodera: 100% poliestere



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cerniera YKK®
- Passante interno
- Struttura completamente nastrata
- Orlo regolabile
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti-pioggia e chiusura a strappo
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Dettagli di design riflettenti
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 94% poliestere, 6% elasthan - 457 g/m²
Tessuto secondario: 100% poliestere - 558 g/m²



Water Repellent/Breathability: 8.000/5.000

- EN 14058:2017: 2, 3, X, X
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Fodera in pile
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile con coulisse e chiusura
- Cappuccio removibile
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Fondo manica e orlo a costine
- Dettagli di design riflettenti

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

Tessuto principale: 100% poliammide - 385 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliestere - 325 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile con coulisse e chiusura
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Dettagli di design riflettenti

72026 OXFORD FLEECE JACKET



990

970

590

COLORS

590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 251 g/m²



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- Polartec®
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Contiene materiale riciclato

72097 OXFORD LIGHT FLEECE JACKET



990

970

590

COLORS

590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 159 g/m²



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- Polartec®
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Contiene materiale riciclato
- Prodotto bluesign®



MANCHESTER

71342 MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET



HELLY TECH®
PROTECTION

bluesign
PRODUCT

YKK®



590

990

COLORS

990 BLACK, 590 NAVY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 141 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere - 100 g/m² nel busto, 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl}, 0,317 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71463
- HELLY TECH® PROTECTION
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cappuccio removibile
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Polsini regolabili
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

71343 W MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET



HELLY TECH®
PROTECTION

bluesign
PRODUCT

YKK®



590

990

COLORS

990 BLACK, 590 NAVY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 141 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere - 100 g/m² nel busto, 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl}, 0,317 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71464
- HELLY TECH® PROTECTION
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cappuccio removibile
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Polsini regolabili
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®



71463 MANCHESTER 2.0 WINTER PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 141 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere - 60 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,317 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71342
- HELLY TECH® PROTECTION
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Patta sul davanti con abbottonatura
- Fondo gamba regolabile con chiusura a strappo
- Vita elasticizzata
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

71464 W MANCHESTER 2.0 WINTER PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 141 g/m²
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere - 60 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,317 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71343
- HELLY TECH® PROTECTION
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Fondo gamba regolabile con chiusura a strappo
- Vita regolabile con coulisse
- Vita elasticizzata
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto 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
Tessuto principale: 100% poliestere - 152 g/m²



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

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cappuccio removibile
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Polsini elastici
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti



990

910

590

71262 W MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET



HELLY TECH®
PROTECTION

bluesign
product

YKK

AMANN



558

476

222



990

910

590

COLORS

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

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 152 g/m²



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

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cappuccio removibile
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Polsini elastici
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

71461 MANCHESTER 2.0 SHELL PANT



HELLY TECH®
PROTECTION

bluesign
product



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 152 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Orlo inferiore elasticizzato
- Vita regolabile
- Vita elasticizzata
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

71462 W MANCHESTER 2.0 SHELL PANT



HELLY TECH®
PROTECTION

bluesign
product



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 152 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000
Suspender Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Orlo inferiore elasticizzato
- Vita regolabile
- Vita elasticizzata
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto 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

Tessuto principale: 94% poliestere, 6% elasthan - 290 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Prodotto 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

Tessuto principale: 94% poliestere, 6% elasthan - 290 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto 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

Tessuto principale: 94% poliestere, 6% elasthan - 290 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

Zip-in Compatible: 71261, 71185

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Spalle senza cuciture
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®

74242 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST



910

590

220

COLORS

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

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliestere, 6% elasthan - 290 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

Zip-in Compatible: 71262



990

950

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Spalle senza cuciture
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®



72096 MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 320 g/m²



Zip-in Compatible: 71261, 71185

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; si abbina a 71261
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato

72094 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 320 g/m²



Zip-in Compatible: 71262

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; si abbina a 71262
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato



72095 MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST

**YKK**

990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRICTessuto principale: 100% poliestere riciclato - 320 g/m²

Zip-in Compatible: 71261, 71185

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; si abbina a 71261
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato

72093 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST

**YKK**

990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRICTessuto principale: 100% poliestere riciclato - 320 g/m²

Zip-in Compatible: 71262

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; si abbina a 71262
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato



77521 MANCHESTER CONSTRUCTION PANT

YKK

990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

990 Black: C70, C72, C74

FABRICTessuto principale: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato meccanico 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77523 MANCHESTER WORK PANT

YKK



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Tessuto principale: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato meccanico 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77529 W MANCHESTER WORK PANT

YKK



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRIC

Tessuto principale: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato meccanico 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti



77525 MANCHESTER PANT

YKK



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

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

FABRIC

Tessuto principale: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato meccanico 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77531 W MANCHESTER PANT

YKK



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRIC

Tessuto principale: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato meccanico 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti



77541 MANCHESTER CONSTRUCTION SHORTS

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C68

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Tessuto principale: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²



INSEAM LENGTH: 30cm

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato meccanico 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77543 MANCHESTER SHORTS

YKK



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Tessuto principale: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²



INSEAM LENGTH: 30cm

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato meccanico 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

70127 MANCHESTER RAIN JACKET

HELLY TECH®
PROTECTION

YKK®



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 108 g/m²
Fodera: 100% poliestere



- HELLY TECH® PROTECTION
- Cerniera YKK®
- Struttura completamente nastrata
- Tasche per le mani
- Apertura di ventilazione nella parte posteriore

70427 MANCHESTER RAIN PANT

HELLY TECH®
PROTECTION

YKK®



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 108 g/m²
Fodera: 100% poliestere



- HELLY TECH® PROTECTION
- Cerniera YKK®
- Vita elasticizzata
- Fondo gamba regolabile con chiusura a strappo
- Struttura completamente nastrata



71453 W LUNA HH CONNECT™ WINTER PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere 215 g/m2
Rinforzo: 100% poliammide 210 g/m2
Fodera: 100% poliestere
Imbottitura: 100% poliestere (riciclato) 80 g/m2



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,323 m²K/W (B), 3, WP; si abbina a 71304
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Compatibile con HH Connect™
- Struttura completamente nastrata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Bretelle elastiche removibili
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Cerniera per stivali fino al ginocchio
- con patta antivento e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®

77595 W LUNA BRZ HH CONNECT™ PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C34-C50

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Tessuto secondario: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tessuto leggero
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasca esterna sul lato sinistro con cerniera YKK®
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulle gambe con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

71241 W LUNA HH CONNECT™ SHELL PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Shell: 100% poliestere, 215 g/m²
Shell 2: 100% poliammide, 210 g/m²
Fodera: 100% poliestere



Waterproof/Breathability:: 20.000/15.000

- EN 343:2019 - PIOGGIA
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Struttura completamente nastrata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Bretelle elastiche removibili
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antivento e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®



77590 W LUNA BRZ CONSTRUCTION PANT



991

COLORS

991 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Tessuto principale secondario: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Tasca esterna sul lato sinistro con cerniera YKK®
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti



77593 W LUNA BRZ CARGO PANT



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Tessuto principale secondario: 68% cotone, 32% poliestere - 235 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fascia preformata in vita per maggiore comfort
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulle gambe con chiusura a strappo e più scomparti
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti



77597 W LUNA 4X HH CONNECT™ PANT



YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C34-C50
990 Black: C52, C54

FABRIC
Shell: 94% poliammide, 6% elasthan, 260 g/m²
Shell 2: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elastolefina, 265 g/m²
Shell 3 100% poliammide, 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77588 W LUNA 4X CARGO PANT

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C34-C50
990 Black: C52, C54

FABRIC
Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 260 g/m²
Tessuto secondario: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elasthan - 265 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 195 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Tessuto di rinforzo sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

77598 W LUNA 4X HH CONNECT™ SHORTS



YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C34-C50
990 Black: C52, C54

FABRIC
Shell: 94% poliammide, 6% elasthan, 260 g/m²
Shell 2: 79% cotone, 18% poliestere, 3% elastolefina, 265 g/m²



INSEAM LENGTH: 28cm

- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Loghi tono su tono

71304 W LUNA WINTER JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Fodera: 100% poliammide
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 133 g/m² nel busto,
80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,323 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71453
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghettoni per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti
- Prodotto bluesign®



71240 W LUNA SHELL JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Fodera: 100% poliestere



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Dettagli di design riflettenti



74240 W LUNA SOFTSHELL JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: Fronte: 92% poliestere, 8% elastan -
305 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Collo alto per il massimo comfort
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Spalle senza cuciture
- Interno collo in pile spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort



72400 W LUNA FLEECE JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 251 g/m²



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Pile Polartec®
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Colletto con tessuto a doppio strato
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato
- Prodotto bluesign®



72380 TECH MIDLAYER



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 100% poliestere (riciclato) - 260 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Logo Helly Hansen (HH) in rilievo
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini elastici
- Prodotto bluesign®
- Contiene materiale riciclato

72381 W TECH MIDLAYER



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Shell: 100% poliestere (riciclato) - 260 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Logo Helly Hansen (HH) in rilievo
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini elastici
- Contiene materiale riciclato
- Prodotto bluesign®



79248 TECH POLO



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

Tessuto principale: 100% poliammide - 190 g/m²



- EN 13758-1:2001+A1:2006
- Abbottonatura sul davanti
- Spacchi laterali sull'orlo
- Bottone di ricambio incluso
- Prodotto bluesign®



991

951

931

79329 TECH LONGSLEEVE



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

100% poliammide - 190 g/m²



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

79249 TECH T-SHIRT

bluesign
powered by



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

Tessuto principale: 100% poliammide - 190 g/m²



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

79345 EVO ZIP HOODIE

YKK

AMANN
FILATI



991

COLORS

991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 71% cotone, 27% poliestere, 2% elasthan - 330 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Fondo manica e orlo a costine
- Logo Workwear in rilievo

79346 EVO HOODIE

YKK

AMANN
FILATI



991

COLORS

991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 71% cotone, 27% poliestere, 2% elasthan - 330 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Fondo manica e orlo a costine
- Logo Workwear in rilievo

79344 EVO ZIP SWEATSHIRT

YKK



991

COLORS

991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 71% cotone, 27% poliestere, 2% elasthan - 330 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Fondo manica e orlo a costine
- Logo Workwear in rilievo

79343 EVO SWEATSHIRT



991

COLORS

991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 71% cotone, 27% poliestere, 2% elasthan - 330 g/m²



- Filati AMANN
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Fondo manica e orlo a costine
- Logo Workwear in rilievo

79242 EVO LONGSLEEVE



991

932

COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 73% cotone, 20% poliestere, 7% elasthan - 220 g/m²



- Lavorazione a costine al centro sul davanti per maggiore comfort
- Logo Workwear in rilievo
- Filati AMANN di qualità tedesca

79241 EVO POLO



991

932

COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 73% cotone, 20% poliestere, 7% elasthan, 220 g/m²



- Filati AMANN
- Abbottonatura sul davanti
- Spacchi laterali sull'orlo
- Bottone di ricambio incluso
- Logo Workwear in rilievo

79246 EVO T-SHIRT



991

932

COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 73% cotone, 20% poliestere, 7% elasthan - 220 g/m²



- Logo Workwear in rilievo
- Filati AMANN di qualità tedesca

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

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



- Cerniera YKK®
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani
- Fondo manica e orlo a costine



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

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



- Cerniera YKK®
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani
- Fondo manica e orlo a costine



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

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



- Cappuccio regolabile con coulisse
- Tasca scaldamani sul davanti
- Fondo manica e orlo a costine



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

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



- Cappuccio regolabile con coulisse
- Tasca scaldamani sul davanti
- Fondo manica e orlo a costine



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

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



- Cerniera YKK®
- Colletto con tessuto a doppio strato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani
- Fondo manica e orlo a costine



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

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



- Cerniera YKK®
- Colletto con tessuto a doppio strato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani
- Fondo manica e orlo a costine



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

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



- Cerniera YKK®
- Colletto con tessuto a doppio strato
- Mezza cerniera YKK® con mentoniera
- Fondo manica e orlo a costine



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

- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Fondo manica e orlo a costine

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



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

- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Fondo manica e orlo a costine

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 54% cotone, 46% poliestere - 280 g/m²



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

- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Cuciture laterali

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% cotone - 150 g/m²



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

- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Cuciture laterali

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% cotone - 150 g/m²



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

- Abbottonatura sul davanti
- Cuciture laterali
- Bottone di ricambio incluso

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% cotone - 190 g/m²



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

- Abbottonatura sul davanti
- Cuciture laterali
- Bottone di ricambio incluso

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% cotone - 190 g/m²



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

Tessuto principale: 100% cotone - 150 g/m²



- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Cuciture laterali

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

Tessuto principale: 100% cotone - 150 g/m²



- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Cuciture laterali

79330 ESSENTIAL 1/4 ZIP HOODIE

YKK®



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% cotone - 300 g/m²



- Mezza cerniera YKK® sul davanti
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Tasche per le mani
- Fondo manica e orlo a costine

79331 ESSENTIAL SWEATPANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-5XL

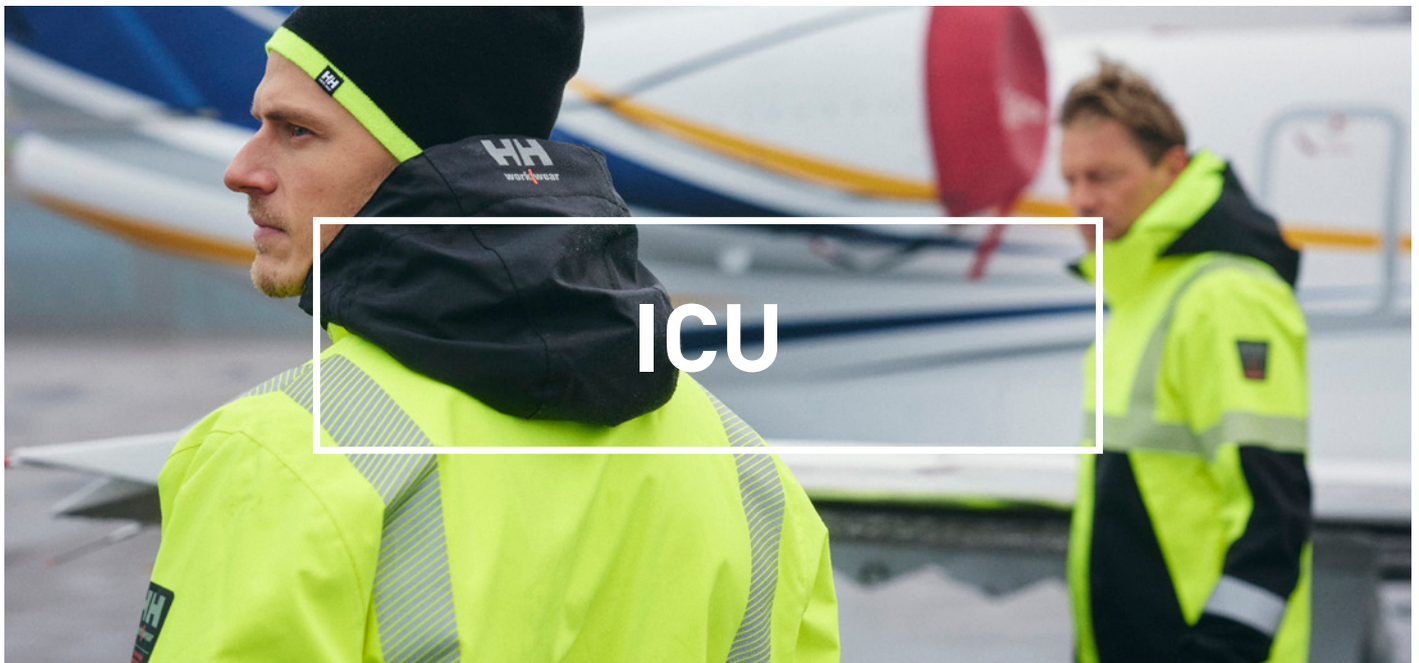
FABRIC
Tessuto principale: 100% cotone - 300 g/m²



- Tasche per le mani
- Orlo inferiore a costine
- Vita regolabile
- Vita elasticizzata

HI VIS

A man in a high-visibility work suit is kneeling on an airfield. He is wearing a bright yellow-green jacket and black pants with reflective stripes. He is looking upwards and to the right with a focused expression. The background shows the wing of an airplane.



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

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Tessuto principale secondario: 92% poliammide, 8% elasthan - 240 g/m²

Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Materiali 3M
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fori di ventilazione tagliati al laser nella parte posteriore
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca portapunte con cerniera YKK®
- Tasca per cellulare incorporata sulla tasca flottante
- Tasche flottanti in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto 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

Tessuto principale: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Cerniera YKK®
- Materiali 3M
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fori di ventilazione tagliati al laser nella parte posteriore
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca portapunte con cerniera YKK®
- Tasca per cellulare incorporata sulla tasca flottante
- Tasche flottanti in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto 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

Tessuto principale: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²

Tessuto principale secondario: 92% poliammide, 8% elasthan - 240 g/m²

Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Materiali 3M
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fori di ventilazione tagliati al laser nella parte posteriore
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione
- Passante per tesserino di riconoscimento

77502 ICU BRZ CONSTRUCTION PIRATE PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Tessuto principale: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²

Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Materiali 3M
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Apertura di ventilazione BRZ sulla cucitura laterale
- Fori di ventilazione tagliati al laser nella parte posteriore
- Orlo regolabile
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca portapunte con cerniera YKK®
- Tasca per cellulare incorporata sulla tasca flottante
- Tasche flottanti in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento

77203 ICU BRZ JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²

Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Materiali 3M
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasca posteriore con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Fori di ventilazione tagliati al laser nella parte posteriore
- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Apertura di ventilazione nella parte posteriore
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Vincitore del premio RED DOT

77471 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D92-D124

FABRIC

Tessuto principale: 93% poliammide, 7% elasthan - 310 g/m²
Alta visibilità: 85% poliestere, 15% cotone - 315 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Materiali 3M
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Tasca sulla gamba con chiusura con cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77472 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

COLORS

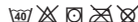
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Tessuto principale: 94% poliestere, 6% elasthan - 325 g/m²
Tessuto secondario: 85% poliestere, 15% cotone - 315 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Cerniera YKK®
- Materiali 3M
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Tasca sulla gamba con chiusura con cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® sulle ginocchia
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77503 ICU CONSTRUCTION SHORTS



369

269

COLORS

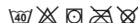
269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW/ EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Tessuto principale: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²
Rinforzo: 97% poliammide, 3% elasthan - 307 g/m²



INSEAM LENGTH: 29cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Materiali 3M
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto elasticizzato Stretch Cordura®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto leggero
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca portapunte con cerniera YKK®
- Tasca per cellulare incorporata sulla tasca flottante
- Tasche flottanti in tessuto elasticizzato Stretch Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con cerniera YKK®, chiusura a strappo e tasca per cellulare integrata
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento

71372 ICU WINTER JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Fodera: 100% poliammide
Imbottitura: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere - 133 g/m² nel corpo e 100 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: taglie L e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie S-M
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,345 m²K/W [B], 3, WP; si abbina a 71491, 71490
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Tecnologia H2FLOW™
- Tasca PrimaLoft® Aerogel
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Materiali 3M
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Cappuccio removibile
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Tasca interna sul petto con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Passante per tesserino di riconoscimento

71172 ICU SHELL JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 265 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3: taglie L e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie S-M
- EN 343:2019: 4, 4, X
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Materiali 3M
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Regolazione del colletto nella parte posteriore al centro
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

74272 ICU SOFTSHELL JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 325 g/m²



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3 (senza maniche 2): taglie L e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2 (senza maniche 1): taglie S-M
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Materiali 3M
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Maniche removibili con cerniere YKK®
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

79273 ICU ZIP HOODIE



YKK 3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Alta visibilità: 100% poliestere - 300 g/m²
Contrasto: 80% cotone, 20% poliestere - 320 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Materiali 3M
- Cerniera YKK®
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini delle maniche in maglia a costine
- Orlo regolabile
- Passante per tesserino di riconoscimento

79274 ICU ZIP SWEATSHIRT



YKK 3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW/ EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Alta visibilità: 100% poliestere - 300 g/m²
Contrasto: 80% cotone, 20% poliestere - 320 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Materiali 3M
- Cerniera YKK®
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti
- Polsini delle maniche in maglia a costine
- Orlo regolabile
- Passante per tesserino di riconoscimento

79272 ICU SWEATSHIRT



3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Alta visibilità: 100% poliestere - 300 g/m²
Contrasto: 80% cotone, 20% poliestere - 320 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Materiali 3M
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Polsini delle maniche in maglia a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento

79271 ICU T-SHIRT

EN ISO 20471

lifa 3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Alta visibilità: 54% poliestere, 46% polipropilene - 175 g/m²

Contrasto: 57% cotone, 38% poliestere, 5% elastan - 160 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- LIFA®
- Materiali 3M
- Cuciture piatte per maggiore comfort



77230 ALNA 4X TECH JACKET

EN ISO 20471

RIS-3279-TOM

YKK

AMANN



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 92% poliestere, 8% elastan - 240 g/m²

Shell 2: 94% poliestere, 6% elastan - 290 g/m²

Fodera: 100% poliestere

Fodera 2: 100% poliammide



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tessuto softshell in aree specifiche
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserin di riconoscimento

74030 ALNA 4X TECH VEST



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan, 240 g/m²
Shell 2: 94% poliestere, 6% elasthan, 290 g/m²
Fodera 2: 100% poliammide



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Spalle senza cuciture
- Tessuto softshell in aree specifiche
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasca per penna
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasca posteriore con cerniera YKK®
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

77427 ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Shell 3: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto 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

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Shell 3: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto 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

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Shell 3: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Tessuto di rinforzo Cordura®
- Cuciture con filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante per cintura posteriore al centro per una stabilità e una resistenza ottimali
- Cavallo rinforzato per la massima libertà di movimento
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e diversi scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ginocchia e fondo gamba rinforzati con tessuto Cordura®
- Tasche per le ginocchiere accessibili dall'esterno
- Possibilità di allungare la gamba di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto 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

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Shell 3: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto 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

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Shell 3: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Tessuto di rinforzo sull'orlo inferiore
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

77327 W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 1



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C34-C48

FABRIC

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan, 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan, 244 g/m²
Shell 3: 100% poliammide, 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

77437 ALNA 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan, 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan, 244 g/m²
Shell 3: 100% poliammide, 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Fondo gamba regolabile
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

77549 ALNA 4X WORK BIB CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan - 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan - 244 g/m²
Shell 3: 75% poliestere, 25% cotone - 245 g/m²
Shell 4: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Tasca posteriore con chiusura a strappo
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Tasca sul petto con chiusura a strappo
- Vita regolabile
- Bretelle elasticizzate
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77434 ALNA 4X HH CONNECT™ SHORTS

EN ISO 20471

HH-CONNECT

HELIY TECH PROFESSIONAL

YKK

bluesign product



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74

FABRIC

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan, 240 g/m²
Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan, 244 g/m²



INSEAM LENGTH: 30.5cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

71392 ALNA 2.0 WINTER JACKET

EN ISO 20471

RIS-3279-TOM

EN 343

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

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Fodera: 100% poliammide
Imbottitura: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere - 133 g/m² nel corpo, 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: taglie M e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS-S
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,324 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71490, 71491, 71499
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Primaloft® BLACK Eco
- Spalle senza cuciture
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Cappuccio compatibile con il casco
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Napoleone con cerniera YKK®
- Tasca Life Pocket™ interna per tablet accessibile senza aprire la giacca
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Ghette per polsi
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Polsini regolabili
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Fodera: 100% poliammide
Imbottitura: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere - 133 g/m² nel busto, 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,324 m²/K/W (B), 3, WP; si abbina a 71498
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Primaloft® BLACK Eco
- Spalle senza cuciture
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare
- Tasca Life Pocket™ interna per tablet accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghette per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Compatibile con l'accessorio per maternità 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

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
 Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
 Fodera: 100% poliammide
 Imbottitura: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere - 133 g/m² nel corpo, 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: taglie S e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglia XS
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,324 m²K/W (B), 3, WP; si abbina a 71490, 71491, 71499
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Spalle senza cuciture
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Cappuccio compatibile con il casco
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Life Pocket™ interna per tablet accessibile senza aprire la giacca
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Ghettoni per polsi
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Polsini regolabili
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento

71491 ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
 Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
 Rinforzo: 100% tessuto Cordura® - 220 g/m²
 Fodera: 100% poliammide
 Imbottitura: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere - 100 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,324 m²K/W (B), 3, WP; si abbina a 71392, 71393
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- PrimaLoft® BLACK
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Struttura completamente nastrata
- Bretelle elastiche removibili
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasche flottanti in Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antipioggia e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm

71490 ALNA 2.0 WINTER PANT CLASS 1



369 269

COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
 Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
 Fodera: 100% poliammide
 Imbottitura: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere - 100 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,324 m²K/W (B), 3, WP; si abbina a 71392, 71393
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- PrimaLoft® BLACK
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Cuciture completamente saldate
- Bretelle elastiche removibili
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antipioggia e chiusura a strappo
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm

71694 ALNA 2.0 WINTER SUIT



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²
Fodera: 100% poliammide
Imbottitura: 80% poliestere riciclato, 20% poliestere - 133 g/m² nel busto e nelle gambe, 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000
Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,349 m²/W (B), 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Cintura removibile
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio compatibile con il casco
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti con mentoniera
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Tasca Life Pocket™ interna per tablet accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghettoni per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Cerniera decorativa
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antivento e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

71195 ALNA 2.0 SHELL JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Fodera: 100% poliammide



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: taglie M e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS-5
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Polsini regolabili
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio compatibile con il casco
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghettoni per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento

71294 W ALNA 2.0 SHELL JACKET



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Fodera: 100% poliammide



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghettoni per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Tasche imbottite per tablet all'interno
- Compatibile con l'accessorio per maternità 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

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²
Fodera: 100% poliammide



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Struttura completamente nastrata
- Bretelle elastiche removibili
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasche flottanti in Cordura® removibili con fondo nastrato a doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Ghettoni per scarponi con gancio

71492 ALNA 2.0 SHELL PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Fodera: 100% poliammide



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Struttura completamente nastrata
- Bretelle elastiche removibili
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Tessuto di rinforzo su ginocchia e orlo inferiore
- Ghettoni per scarponi con gancio

71695 ALNA 2.0 SHELL SUIT



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 215 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliammide - 235 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 220 g/m²
Fodera: 100% poliammide



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Cintura removibile
- Struttura completamente nastrata
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio compatibile con il casco
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti con mentoniera
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la tuta
- Tasca Life Pocket™ interna per cellulare accessibile senza aprire la giacca
- Tasca Life Pocket™ interna per tablet accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Ghettoni per polsi
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Cerniera decorativa
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta antiventto e chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Ghettoni per scarponi con gancio
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

74095 ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 325 g/m²



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3: taglie L e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS-M
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Spalle senza cuciture
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

74098 W ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 325 g/m²



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Collo alto per il massimo comfort
- Spalle senza cuciture
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

77220 ALNA 2.0 JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elasthan - 320 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie L e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS-M
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 77420, 77421, 77422, 77423
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Spalle senza cuciture
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche interne nascoste
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

72174 W ALNA 2.0 FLEECE JACKET



360

COLORS
360 YELLOW

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 280 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie L e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS-M
- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; si abbina a 71240
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

77120 ALNA 2.0 CONSTRUCTION VEST



369

269

COLORS
269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elastan - 320 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 220 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Cintura removibile
- Apertura per imbracatura di sicurezza
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Spalle senza cuciture
- Cerniera YKK® sul davanti
- Parte anteriore allargabile per una maggiore libertà di movimento
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Numerose tasche
- Possibilità di utilizzo sopra giacche invernali

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
Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elastan - 320 g/m²
Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 74095, 77220
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elasthan - 320 g/m²Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 74095, 77220
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elasthan - 320 g/m²Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 74095, 77220
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elasthan - 320 g/m²Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 74095, 77220
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elasthan - 320 g/m²

Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 74095, 77220
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasca per penna
- Bretelle elasticizzate
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti in Cordura® con fondo con fettuccia in nylon e doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77425 ALNA 2.0 CONSTRUCTION SHORTS

EN ISO 20471



369

269

COLORS

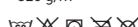
269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elasthan - 320 g/m²



INSEAM LENGTH: 31cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento

77620 ALNA 2.0 WORK SUIT

EN ISO 20471



269

COLORS

269 ORANGE / EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Tessuto principale: 83% poliestere, 14% cotone, 3% elasthan - 320 g/m²

Rinforzo: 100% poliammide - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Spalle senza cuciture
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche sul petto con cerniera YKK®
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la tuta
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Vita regolabile
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

70295 ALNA 2.0 RAIN JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% PU in maglia 100% poliestere - 240 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie L e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS-M
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Doppia patta sul davanti realizzata nel tessuto principale
- Tasca Napoleone con cerniera YKK®
- Tasche per le mani
- Polsini in neoprene
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

70596 ALNA 2.0 RAIN BIB



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% PU in maglia 100% poliestere - 240 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2: taglie L e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 1: taglie XS-M
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tasca interna sul petto con cerniera YKK®
- Orlo regolabile
- Vita regolabile con chiusura con bottone a pressione
- Bretelle elasticizzate
- Cerniera per stivali fino al ginocchio

70497 ALNA 2.0 RAIN PANT



169

COLORS

169 RED/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% PU in maglia 100% poliestere - 240 g/m²



- EN ISO 20471:2013 Classe 1
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®

79794 W ALNA 2.0 MATERNITY EXTENSION



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

STD

FABRIC

Shell: 100% poliestere, 215 g/m²



Waterproof/Breathability:: 20.000/15.000

Zip-in Compatible: 71294, 71398

- EN ISO 20471:2013: 2; si abbina a 71398, 71294
- EN 343:2019: 3, 3, X; si abbina a 71398, 71294
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Cerniera YKK® e punti di attacco compatibili con tutte le taglie di giacca disponibili



77329 W ALNA 4X MATERNITY WORK PANT CLASS 1



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-2XL

FABRIC

Shell: 92% poliestere, 8% elasthan, 240 g/m²

Shell 2: 94% poliammide, 6% elasthan, 244 g/m²

Shell 3: 100% poliammide, 210 g/m²

Shell 4: 75% poliammide, 25% elasthan, 230 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto Cordura®
- Filati AMANN
- Vita alta
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Ampia fascia elastica in vita che assicura comfort e flessibilità
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro con rinforzo in tessuto Cordura®
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Rinforzo in tessuto Cordura® su ginocchia e fondo gamba
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'esterno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®





71355 UC-ME WINTER JACKET



369 269 169

COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere, 210 g/m²
 Tessuto principale 169 ROSSO/EBANO: 100% poliestere, 200 g/m²
 Tessuto principale secondario: 100% poliestere, 210 g/m²
 Fodera: 100% poliammide
 Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 100 g/m² nel corpo, 80 g/m² nelle maniche e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,333 m²/W (B), 3, WP; si abbina a 71455, 71456
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Filati AMANN
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Spalle senza cuciture
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio compatibile con il casco
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto 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

Tessuto principale: 100% poliestere - 210 g/m²
 Tessuto principale 169 ROSSO/EBANO: 100% poliestere, 200 g/m²
 Tessuto secondario: 100% poliestere - 210 g/m²
 Fodera: 100% poliammide
 Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 80 g/m²



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000
 Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: Max 20 lavaggi
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,333 m²/W (B), 3, WP; combinato con 71355
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Cuciture con filati AMANN
- Strisce VizLite DT® fosforescenti per condizioni di illuminazione scarsa o assente
- YKK VISLON®
- Cuciture completamente nastrate
- Vita regolabile
- Compatibilità con bretelle
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Cerniera per stivale al ginocchio con patta antipoggia e chiusura a strappo
- Passante per tesserino di riconoscimento

71456 UC-ME WINTER PANT CLASS 2



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere, 210 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliestere, 210 g/m²
Fodera: 100% poliammide
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 80 g/m²



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000
Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,333 m²k/W [B], 3, WP; si abbina a 71355
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Filati AMANN
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Struttura completamente nastrata
- Vita elasticizzata
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Apertura per metro
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

71555 UC-ME WINTER SUIT



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere, 210 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliestere, 210 g/m²
Fodera: 100% poliammide
Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 80 g/m² nel corpo, 60 g/m² nelle maniche, nel colletto e nel cappuccio



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000
Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,330 m²k/W [B], 3, WP
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Filati AMANN
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Vita elasticizzata
- Spalle senza cuciture
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio compatibile con il casco
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Colletto imbottito per maggiore comfort
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti con mentoniera
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la tuta
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera decorativa
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Passante per tesserino di riconoscimento

71185 UC-ME SHELL JACKET



369 269 169

COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere, 210 g/m²
Tessuto principale 169 ROSSO/EBANO: 100% poliestere, 200 g/m²
Tessuto principale secondario: 100% poliestere, 210 g/m²
Fodera: 100% poliammide



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

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Filati AMANN
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cerniera YKK®
- Tasche per le mani
- Spalle senza cuciture
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Cappuccio compatibile con il casco
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la giacca
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto 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

Tessuto principale: 100% poliestere - 210 g/m²
 Tessuto principale 169 ROSSO/EBANO: 100% poliestere, 200 g/m²
 Tessuto secondario: 100% poliestere - 210 g/m²
 Fodera: 100% poliammide



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000
 Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: Max 20 lavaggi
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Cuciture con filati AMANN
- Strisce VizLite DT® fosforescenti per condizioni di illuminazione scarsa o assente
- YKK VISLON®
- Cuciture completamente nastrate
- Elastico in vita
- Compatibilità con bretelle
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Cerniera per stivale al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Passante per tesserino di riconoscimento

71187 UC-ME SHELL PANT CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere, 210 g/m²
 Tessuto principale secondario: 100% poliestere, 210 g/m²
 Fodera: 100% poliammide



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000
 Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Struttura completamente nastrata
- Vita elasticizzata
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Apertura per metro
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

74055 UC-ME SOFTSHELL JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Shell: 94% poliestere, 6% elastan, 290 g/m²
 Fodera: 100% poliestere



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 3, taglie M e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2, taglie XS-S
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Cerniera YKK®
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Filati AMANN
- Polsini regolabili
- Interno collo in pile spazzolato
- Orlo regolabile con coulisse all'interno della tasca per le mani
- Tessuto softshell con membrana e trattamento DWR (idrorepellente durevole)
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Passante per tesserino di riconoscimento

73185 UC-ME INSULATOR



369 269 169

COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere, 210 g/m²
 Tessuto principale 169 ROSSO/EBANO: 100% poliestere, 200 g/m²
 Fodera: 100% poliammide
 Imbottitura: 100% poliestere riciclato - 100 g/m² nel busto, 80 g/m² nelle maniche



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: massimo 20 lavaggi
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 342:2017: I_{cl} 0,304 m²/K/W (B), 3; si abbina a 71455, 71456
- I_{cl,der} 0,326 m²/K/W (B) con 71185, 3, WP; si abbina a 71455, 71456
- Filati AMANN
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cerniera YKK®
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Polsini elasticizzati
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani
- Maniche removibili con cerniere YKK®
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Cerniera decorativa
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

72172 UC-ME FLEECE JACKET



360 260

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 280 g/m²



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 3: taglie M e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS-S
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; si abbina a 71185
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Passante per tesserino di riconoscimento

77215 UC-ME JACKET



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan - 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie M e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS-S
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Spalle senza cuciture
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con chiusura a strappo
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan
- 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Strisce VizLite DT® fosforescenti per condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cuciture con filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Cavallo rinforzato per la massima libertà di movimento
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera per una maggiore durata
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di allungare la gamba di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan
- 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Solo arancione
- Strisce VizLite DT® fosforescenti per condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cuciture con filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Cavallo rinforzato per la massima libertà di movimento
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera per una maggiore durata
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di allungare la gamba di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan
- 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan
- 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

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

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan
- 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77518 UC-ME CONSTRUCTION PIRATE PANT



VizLite DT



YKK



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74

FABRIC

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan
- 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- Strisce VizLite DT® fosforescenti per condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cuciture con filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Orlo regolabile
- Cavallo rinforzato per la massima libertà di movimento
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera per una maggiore durata
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- Passante per tesserino di riconoscimento

77516 UC-ME CONSTRUCTION SHORTS



369

269

169

COLORS

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

SIZES

C44-C74

FABRIC

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan
- 245 g/m²



INSEAM LENGTH: 30.5cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Strisce VizLite DT® fosforescenti per condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cuciture con filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Cavallo rinforzato per la massima libertà di movimento
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera per una maggiore durata
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasca per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento

77517 UC-ME CARGO SHORTS



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74

FABRIC

Tessuto principale: 76% poliestere, 20% cotone, 4% elasthan
- 245 g/m²



INSEAM LENGTH: 30.5cm

- EN ISO 20471:2013: 1
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Apertura per metro
- Bottoni in metallo rivestiti in plastica
- Passante per tesserino di riconoscimento



70155 ADDVIS RAIN JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Shell: 100% poliuretano, 170 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cappuccio removibile
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Doppia patta antivento sul davanti
- Tasche per le mani
- Polsini regolabili con bottoni a pressione
- Orlo regolabile

70156 ADDVIS RAIN COAT



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Shell: 100% poliuretano, 170 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Cappuccio removibile
- Doppia patta antivento sul davanti
- Cerniera YKK® bidirezionale sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani
- Polsini regolabili con bottoni a pressione

70455 ADDVIS RAIN PANT

EN ISO 20471

EN 343

YKK®



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Shell: 100% poliuretano, 170 g/m²



Suspender compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 4, 1, X
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Vita elasticizzata
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione

79094 ADDVIS ZIP HOODIE

EN ISO 20471

bluesign®

YKK®



360

260

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 300 g/m²

Costine: 97% poliestere, 3% elasthan - 405 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie S e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS e più grandi
- Cerniera YKK®
- Cappuccio con tessuto a doppio strato
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Fondo manica e orlo a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

79112 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT

EN ISO 20471

bluesign®

YKK®



360

260

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 300 g/m²

Costine: 97% poliestere, 3% elasthan - 405 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie S e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS e più grandi
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti con mentoniera
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Fondo manica e orlo a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

79096 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT

EN ISO 20471

bluesign
product

YKK



360

260

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 300 g/m²
Costine: 97% poliestere, 3% elasthan - 405 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie S e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS e più grandi
- Cerniera YKK®
- Mezza cerniera YKK® sul davanti
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Fondo manica e orlo a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

79095 ADDVIS SWEATSHIRT

EN ISO 20471

bluesign
product



360

261

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 300 g/m²
Costine: 97% poliestere, 3% elasthan - 405 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie S e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglie XS e più grandi
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Polsini delle maniche in maglia a costine
- Orlo inferiore a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®

79093 ADDVIS LONGSLEEVE

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign
product



360

260

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 143 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: taglie S e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 2: taglia XS
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®

79091 ADDVIS POLO



260

COLORS
260 ORANGE

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 143 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2: taglie M e più grandi
- EN ISO 20471:2013: 1: taglie XS-S
- RIS-3279-TOM:2019: taglie M e più grandi Solo arancione
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Prodotto bluesign®

79092 ADDVIS T-SHIRT



360

260

COLORS
260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 143 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: solo arancione
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®

79259 ADDVIS ZIP HOODIE CLASS 1



369

269

COLORS
269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Tessuti principali: 100% poliestere - 300 g/m²
Costine: 97% poliestere, 3% elasthan - 410 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Fondo manica e orlo a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento
- UPF 40+
- Prodotto bluesign®

79258 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT CLASS 1

EN ISO
20471

EN 13758-2

bluesign
PRODUCT

YKK



369

269

COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuti principali: 100% poliestere - 300 g/m²
Costine: 97% poliestere, 3% elasthan - 410 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Cerniera YKK®
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Fondo manica e orlo a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®
- UPF 40+

79257 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT CLASS 1

EN ISO
20471

EN 13758-2

bluesign
PRODUCT

YKK



369

169

COLORS

169 RED / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuti principali: 100% poliestere - 300 g/m²
Costine: 97% poliestere, 3% elasthan - 410 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Mezza cerniera YKK® sul davanti
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Fondo manica e orlo a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®
- UPF 40+

79256 ADDVIS SWEATSHIRT CLASS 1

EN ISO
20471

EN 13758-2

bluesign
PRODUCT



269

169

COLORS

169 RED / EBONY, 269 ORANGE / EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuti principali: 100% poliestere - 300 g/m²
Costine: 97% poliestere, 3% elasthan - 410 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Fondo manica e orlo a costine
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Prodotto bluesign®
- UPF 40+

79255 ADDVIS LONGSLEEVE CLASS 1

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product



369

269

COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuti principali: 100% poliestere - 140 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®
- UPF 40+

79254 ADDVIS T-SHIRT CLASS 1

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW / EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuti principali: 100% poliestere - 140 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®
- UPF 40+

79253 ADDVIS POLO CLASS 1

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product



369

269

COLORS

269 ORANGE / EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Tessuti principali: 100% poliestere - 140 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Tessuto elasticizzato 4-way
- Abbottonatura sul davanti
- Prodotto bluesign®
- UPF 40+



MULTINORM

NORSE



77249 FYRE JACKET



368

COLORS

368 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 45% modacrilico, 33% cotone, 18% poliammide, 3% elasthan, 1% altre fibre - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3 combinato con 77449, 77450, 77451, 77452
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: Classe 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- ISO 11612:2015: D2, E2 solo colore 368
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; combinato con 77449, 77450, 77451, 77452
- EN 13034:2005+A1:2009: Tipo PB [6]: solo colore 368
- Cerniera YKK®
- Cuciture con filati AMANN
- Daletec
- Materiali 3M
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Spalle senza cuciture
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasca "Napoleone" accessibile senza aprire la giacca
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini regolabili
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Asola per radio

71198 FYRE SHELL JACKET



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 55% modacrilico, 44% cotone, 1% antistatico, 170 g/m²
Fodera: 50% aramide, 50% viscosa, 120 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 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
- Tecnologia di sicurezza intelligente Twiceme®, che protegge l'utente prima e dopo un incidente
- Filati AMANN
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Cerniera YKK®
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio regolabile in verticale e in orizzontale
- Cappuccio removibile
- Tasca Napoleone accessibile senza aprire la giacca
- Tasca Napoleone con cerniera YKK®
- Tasche sul petto con cerniera YKK®
- Maniche preformate per una mobilità ottimale
- Polsini regolabili
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort
- Passante per radio
- Passante per tesserino di riconoscimento

71199 FYRE SHELL PANT



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 55% modacrilico, 44% cotone, 1% antistatico, 170 g/m²
Fodera: 50% aramide, 50% viscosa, 120 g/m²



Suspender Compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 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
- Strisce VizLite DT®, che si illuminano in condizioni di illuminazione scarsa o assente
- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Orlo regolabile
- Vita sagomata per maggiore comfort
- Passante all'interno della cintura per consentire l'utilizzo di bretelle
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Tasche sulla gamba con chiusura a strappo
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti-pioggia e chiusura a strappo
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77452 FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

COLORS

369 HI VIS YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Tessuto principale: 45% modacrilico, 33% cotone, 18% poliammide, 3% elastan, 1% altre fibre - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 77249
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, F1
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; si abbina a 77249
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Materiali 3M
- Tessuto Daletec
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77450 FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

COLORS

369 HI VIS YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Tessuto principale: 45% modacrilico, 33% cotone, 18% poliammide, 3% elastan, 1% altre fibre - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: 3; si abbina a 77249
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, F1
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; si abbina a 77249
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Materiali 3M
- Tessuto Daletec
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Tasche flottanti con fondo con doppia fodera
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e più scomparti
- Tasca per metro
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di aumentare la lunghezza del pantalone di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77449 FYRE WORK PANT CLASS 1



368

COLORS

368 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Tessuto principale: 45% modacrilico, 33% cotone, 18% poliammide, 3% elastan, 1% altre fibre - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1,
- EN ISO 20471:2013: 3 combinato con 77249
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: Classe 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- ISO 11612:2015: D2, E2 solo colore 368
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; combinato con 77249
- EN 13034:2005+A1:2009: Tipo PB [6]: solo colore 368
- Cerniera YKK®
- Cuciture con filati AMANN
- Daletec
- Materiali 3M
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante per cintura posteriore al centro per una stabilità e una resistenza ottimali
- Cavallo rinforzato per la massima libertà di movimento
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e diversi scomparti
- Tasca per metro
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di allungare la gamba di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

77451 FYRE WORK PANT CLASS 2



368/369

COLORS

368 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Tessuto principale: 45% modacrilico, 33% cotone, 18% poliammide, 3% elasthan, 1% altre fibre - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3 combinato con 77249
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: Classe 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- ISO 11612:2015: D2, E2 solo colore 368
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; combinato con 77249
- EN 13034:2005+A1:2009: Tipo PB [6]: solo colore 368
- Cerniera YKK®
- Cuciture con filati AMANN
- Daletec
- Materiali 3M
- Tessuto elasticizzato 2-way
- Ampio passante per cintura posteriore al centro per una stabilità e una resistenza ottimali
- Cavallo rinforzato per la massima libertà di movimento
- Tasca sulla gamba con chiusura a strappo e diversi scomparti
- Tasca per metro
- Ginocchia preformate per una mobilità ottimale
- Tasche per ginocchiere accessibili dall'interno
- La posizione delle ginocchiere si può regolare di 5 cm per una mobilità ottimale
- Possibilità di allungare la gamba di 5 cm
- Passante per tesserino di riconoscimento

79298 FYRE LONGSLEEVE



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 60% modacrilico, 39% cotone, 1% antistatico, wq0g/m²
Tessuto finiture: 58% modacrilico, 39% cotone, 2% elasthan, 1% antistatico, 360 g/m²



- 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/cm², ATPV: 6 cal/cm², APC 1
- Filati AMANN
- Colletto con bordo a costine per maggiore comfort

75249 FYRE BASELAYER CREWNECK



950

COLORS

950 EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Shell: 59% modacrilico, 39% cotone, 2% antistatico, 250 g/m²



- 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; si abbina a 75449
- Filati AMANN
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Dettagli di design riflettenti

75449 FYRE BASELAYER PANT



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Shell: 59% modacrilico, 39% cotone, 2% antistatico, 250 g/m²



- 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; si abbina a 75249
- Filati AMANN
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Dettagli di design riflettenti

79751 FYRE BEANIE



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 59% modacrilico, 39% cotone, 2% antistatico, 250 g/m²



- EN ISO 14116:2015: indice 3
- EN 1149-5:2018
- Il materiale soddisfa i requisiti per IEC 61482-2:2018, ELIM 7,3 cal/cm²
- Filati AMANN
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Dettagli di design riflettenti

79749 FYRE NECK



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 59% modacrilico, 39% cotone, 2% antistatico, 250 g/m²



- EN ISO 14116:2015: indice 3
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: ELIM: 7.3 cal/cm², EBT: 7.3 cal/cm², APC 1; si abbina a 75249
- Filati AMANN
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Dettagli di design riflettenti

79750 FYRE BALACLAVA



950

COLORS

950 EBONY

SIZES

STD

FABRIC

Shell: 59% modacrilico, 39% cotone, 2% antistatico, 250 g/m²



- 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; si abbina a 75249
- Filati AMANN
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Dettagli di design riflettenti

RAINWEAR



70282 GALE RAIN JACKET



YKK



990

590

290

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% PU in maglia 100% poliestere - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Cappuccio ripiegabile nel colletto
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Doppia patta sul davanti realizzata nel tessuto principale
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasca Napoleone con cerniera YKK®
- Tasche per le mani
- Polsini in neoprene
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort

70286 W GALE RAIN JACKET



YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% PU in maglia 100% poliestere - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Cappuccio ripiegabile nel colletto
- Cappuccio regolabile con coulisse elastica
- Doppia patta sul davanti realizzata nel tessuto principale
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasca Napoleone con cerniera YKK®
- Tasche per le mani
- Polsini in neoprene
- Orlo regolabile con coulisse elastica all'interno della tasca per le mani
- Parte posteriore allungata per maggiore comfort



70485 GALE RAIN PANT



990

590

290

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% PU in maglia 100% poliestere - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Filati AMANN
- Vita regolabile
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione

70486 W GALE RAIN PANT



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% PU in maglia 100% poliestere - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Filati AMANN
- Vita regolabile
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione



70582 GALE RAIN BIB



990

590

290

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% PU in maglia 100% poliestere - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Tasca interna sul petto con cerniera YKK®
- Vita regolabile con chiusura con bottone a pressione
- Bretelle elasticizzate
- Fondo gamba regolabile con bottoni a pressione

70186 VOSS RAIN COAT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 170 g/m², rivestimento PU



- EN 343:2003: 3, 1
- Cerniera YKK®
- Cappuccio ripiegabile nel colletto
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Cerniera YKK® sul davanti
- Polsini regolabili
- Apertura di ventilazione nella parte posteriore
- Dettagli di design riflettenti

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

Tessuto principale: 100% poliestere - 170 g/m², rivestimento
PU



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Cerniera YKK®
- Cappuccio ripiegabile nel collo
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Cerniera YKK® sul davanti
- Polsini regolabili
- Dettagli di design riflettenti

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

Tessuto principale: 100% poliestere - 170 g/m², rivestimento
PU



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Orlo regolabile
- Vita elasticizzata
- Dettagli di design riflettenti

70129 MANDAL JACKET



590

480

310

290

COLORS

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

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 410 g/m², rivestimento
PVC



- Polsini regolabili con bottoni a pressione
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Tasche per le mani

70429 MANDAL PANT



480 310

COLORS

310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN

SIZES

S-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 410 g/m², rivestimento PVC



- Orlo regolabile
- Vita elasticizzata

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

Tessuto principale: 100% poliestere - 410 g/m², rivestimento PVC



- Cerniera YKK®
- Bretelle elasticizzate
- Tasca interna sul petto con cerniera YKK®
- Vita regolabile con chiusura con bottone a pressione

79816 SVOLVAER SOU'WESTER



310

COLORS

310 LIGHT YELLOW

SIZES

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

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 410 g/m², rivestimento PU



- Modello foderato per il massimo comfort
- Paraorecchie
- Mentoniera



WINTER TECH



76201 BERG JACKET

YKK



990

979

130

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 197 g/m²
Imbottitura: 100% poliestere - 160 g/m² nel busto, 120 g/m² nelle maniche



- Cerniera YKK®
- Spalle senza cuciture
- Cappuccio removibile
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Passante per tesserino di riconoscimento
- Dettagli di design riflettenti

76211 BERGHOLM JACKET

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 197 g/m²
Imbottitura: 100% poliestere - 350 g/m² nel corpo e 80 g/m² nelle maniche



- Cerniera YKK®
- Cerniera YKK® sul davanti con mentoniera
- Tasca sulla manica con cerniera YKK®
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Passante per tesserino di riconoscimento

71613 LEKNES SUIT



999

993

COLORS

993 BLK / YELLOW, 999 BLACK / EBONY

SIZES

C38-C64

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliammide - 140 g/m²
Imbottitura: 100% poliestere - 120 g/m² nel busto e 80 g/m² nelle maniche



Waterproof/Breathability: 15.000/10.000

- EN 17353:2020 Tipo A: 993 solo NERO/GIALLO
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,366 m²k/W [B], 3, WP
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- Cerniera YKK®
- Cintura integrata
- Patta antivento/patta anti pioggia sul davanti
- Polsini elasticizzati
- Struttura completamente nastrata
- Cappuccio removibile
- Cappuccio compatibile con il casco
- Interno collo in poliestere spazzolato
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti
- Tasca sul petto con cerniera YKK®
- Tasca Napoleone con cerniera YKK®
- Tasche per le mani con fodera spazzolata
- Polsini regolabili
- Cerniera YKK® di ventilazione nel sottomanica
- Cerniera decorativa
- Vita elasticizzata
- Ampio passante centrale posteriore per cintura per maggiore stabilità e resistenza
- Cerniera per stivali fino al ginocchio con patta anti pioggia e chiusura a strappo
- Dettagli di design riflettenti
- Passante per tesserino di riconoscimento



HERITAGE



72183 HERITAGE PILE HOODIE



990 590 460 290

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Cerniera YKK®
- Cappuccio regolabile con coulisse
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini elastici con asole per i pollici
- Contiene materiale riciclato

72180 HERITAGE PILE JACKET



990 590 460 290

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Cerniera YKK®
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Polsini elastici con asole per i pollici
- Contiene materiale riciclato

72187 HERITAGE PILE VEST



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Cerniera YKK®
- Cerniera YKK® sul davanti
- Tasche per le mani con cerniera YKK®
- Contiene materiale riciclato



72181 HERITAGE PILE PANT



590

COLORS
590 NAVY

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Orlo inferiore a costine
- Vita elasticizzata
- Contiene materiale riciclato

72182 HERITAGE PILE ONE PIECE



590

COLORS
590 NAVY

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Cerniera YKK®
- Cerniera YKK® a 2 vie sul davanti
- Polsini elastici con asole per i pollici
- Orlo inferiore a costine
- Vita elasticizzata
- Contiene materiale riciclato



BASE LAYER



75109 HH LIFA HALF ZIP

bluesign
product

lifa



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% polipropilene - 125 g/m²



- LIFA®
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®

75105 HH LIFA CREWNECK

bluesign
product

lifa



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% polipropilene - 125 g/m²



- LIFA®
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®

75104 HH LIFA T-SHIRT

bluesign
product

lifa



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% polipropilene - 125 g/m²



- LIFA®
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Prodotto bluesign®

75505 HH LIFA PANT

bluesign
product

lifa



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 100% polipropilene - 125 g/m²



- LIFA®
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Vita elasticizzata per una vestibilità ottimale e la massima libertà di movimento
- Prodotto bluesign®

75117 HH LIFA ACTIVE CREWNECK

bluesign
product



991

COLORS

991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 66% poliestere riciclato, 34% polipropilene - 130 g/m²



- EN 13758-1:2001+A1:2006
- LIFA® ACTIVE
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- UPF 50+
- Materiali riciclati Ocean Bound
- Prodotto bluesign®

75116 HH LIFA ACTIVE T-SHIRT

bluesign
product



991

COLORS

991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Tessuto principale: 66% poliestere riciclato, 34% polipropilene - 130 g/m²



- EN 13758-1:2001+A1:2006
- LIFA® ACTIVE
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- UPF 50+
- Materiali riciclati Ocean Bound
- Prodotto 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

Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Tecnologia Lifa Stay Warm
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Lana certificata ZQ

75210 W HH LIFA MERINO HALF ZIP



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Lana certificata 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

Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Tecnologia Lifa Stay Warm
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Lana certificata ZQ

75209 W HH LIFA MERINO CREWNECK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene -
215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Senza cuciture laterali per un maggiore comfort
- Spalle senza cuciture
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Lana certificata ZQ

75506 HH LIFA MERINO PANT



595



590



469



990



930

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

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene -
215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Tecnologia Lifa Stay Warm
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Vita elasticizzata per una vestibilità ottimale e la massima libertà di movimento
- Struttura che impedisce all'elastico di attorcigliarsi
- Lana certificata ZQ

75520 W HH LIFA MERINO PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene -
215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Tecnologia Lifa Stay Warm
- Cavallo rinforzato per una libertà di movimento ottimale
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Vita elasticizzata per una vestibilità ottimale e la massima libertà di movimento
- Struttura che impedisce all'elastico di attorcigliarsi
- Lana certificata ZQ



79705 HH LIFA MERINO BEANIE



990 930 558

COLORS

558 STONE BLUE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Tecnologia Lifa Stay Warm
- Tessuto a doppio strato
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Lana certificata ZQ

79706 HH LIFA MERINO NECK



990 930 558 481

COLORS

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

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Tecnologia Lifa Stay Warm
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Lana certificata ZQ

79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 57% lana merino, 43% polipropilene - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Tecnologia Lifa Stay Warm
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Lana certificata 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. Visible tools include a screwdriver with an orange handle, a pair of orange-handled pliers, and a pair of red-handled pliers. The belt has a black strap with a buckle. The person is wearing black work pants with a large pocket on the right side. 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
Tessuto principale: 100% poliammide



- Struttura a corona bombata
- Taglia unica
- Interno in tessuto antiumidità
- Fori di ventilazione tagliati al laser nella parte posteriore
- Vestibilità regolabile con snapback

79752 CLASSIC CAP



990

970

780

590

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

SIZES
STD

FABRIC
100% poliestere



- Struttura a corona bombata
- Taglia unica
- Vestibilità regolabile con snapback
- Articolo ideale per decorazioni e personalizzazioni

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% poliestere



- Struttura a corona bombata
- Taglia unica
- Vestibilità regolabile con snapback



991

990

780

79806 CLASSIC FLAT BRIM



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
100% poliestere

- Struttura a corona bombata
- Taglia unica
- Tesa piatta

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
Tessuto principale 240, 481, 591, 931, 991: 99% poliestere
riciclato, 1% elasthan
Tessuto principale 290, 480, 590, 930: 100% acrilico



- Berretto lavorato a maglia
- Logo HH Workwear
- Contiene materiale riciclato

79812 CLASSIC WOOL CUFF BEANIE



990

970

590

COLORS
590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Tessuto principale: 80% lana di agnello, 20% nylon
Fodera: 100% poliestere



- Berretto lavorato a maglia
- Logo HH Workwear
- Fascia in pile per maggiore calore

79882 CLASSIC LOGO CUFF BEANIE



990/991

931

591

COLORS

590 NAVY, 591 NAVY, 931 GREY, 990 BLACK, 991 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale 591, 931, 991: 99% poliestere riciclato, 1% elastan

Tessuto principale 590, 930, 990: 100% acrilico



- Berretto lavorato a maglia
- Loghi tono su tono
- Contiene materiale riciclato

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

Tessuto principale: 95% poliestere riciclato, 4% poliammide, 1% elastan



- Berretto double face in maglia
- Logo HH Workwear
- Contiene materiale riciclato



990

980

79830 CLASSIC LOGO BEANIE



991

971

COLORS

971 DARK GREY, 991 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 99% poliestere riciclato, 1% elastan



- Logo in maglia
- Contiene materiale riciclato

79834 OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE

bluesign
PRODUCT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 159 g/m²



- Polartec®
- Tessuto a doppio strato
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato
- Prodotto bluesign®

79876 OXFORD LIGHT FLEECE NECK

bluesign
PRODUCT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere riciclato - 159 g/m²



- Polartec®
- Cuciture piatte per maggiore comfort
- Contiene materiale riciclato
- Prodotto bluesign®

79641 MAGNI WINTER SOCK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

36-38, 39-42, 43-46

FABRIC

Tessuto principale: 51% poliestere, 47% poliammide, 2% elasthan



- Protezione della zona pre-tallone e pre-punta con Nano Glide
- Flessibilità nella zona della caviglia
- Imbottitura di protezione per la tibia
- Coni flessibili nella zona pre-punta
- Tallone protetto con nylon
- Fibra PrimaLoft®

79643 CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

36-38, 39-42, 43-46

FABRIC

Tessuto principale: 39% poliammide, 37% polipropilene, 22% lana, 2% elasthan



- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Flessibilità nella zona della caviglia
- Fibre Lifa® nel tallone e nella punta per una maggiore durata e per dissipare l'umidità

79645 OXFORD WINTER SOCK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

36-38, 39-42, 43-46

FABRIC

Tessuto principale: 34% poliammide, 32% lana merino, 32% acrilico, 2% elasthan



- Gamba completamente in spugna per trattenere il calore
- Fibra di poliammide nel tallone e nella punta per una maggiore durata
- Flessibilità nella zona della caviglia

79640 KENSINGTON SUMMER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

FABRIC
Tessuto principale: 69% poliammide, 29% polipropilene, 2% elastan



- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Protezione della zona pre-tallone e pre-punta con Nano Glide

79642 CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

FABRIC
Tessuto principale: 62% polipropilene, 36% poliammide, 2% elastan



- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Fibre Lifa® nel tallone e nella punta per una maggiore durata e per dissipare l'umidità
- Flessibilità nella zona della caviglia

79644 OXFORD SUMMER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

FABRIC
Tessuto principale: 98% poliammide, 2% elastan



- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Fibra di poliammide nel tallone e nella punta per una maggiore durata
- Flessibilità nella zona della caviglia

79646 MANCHESTER SOCK 3-PACK



COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

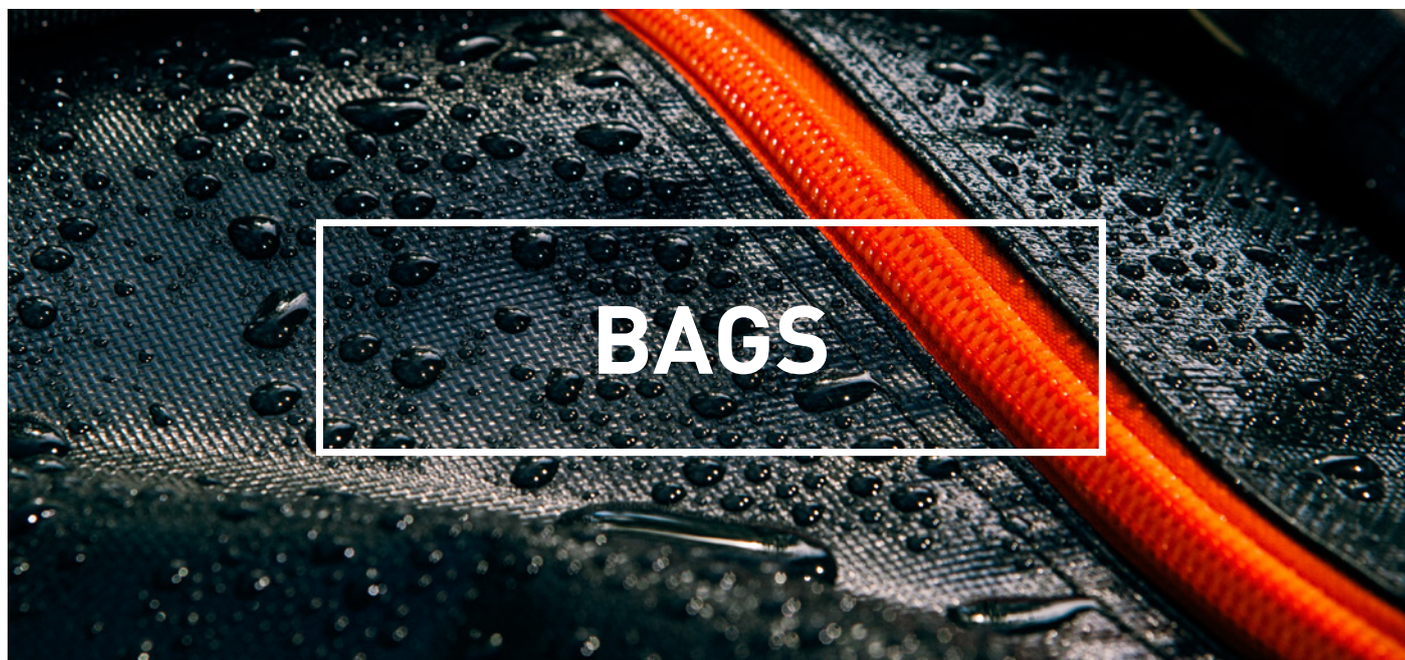
FABRIC
Tessuto principale: 71% cotone, 26% poliammide, 3% elasthan



- Ventilazione in rete per una maggiore traspirabilità
- Flessibilità nella zona della caviglia

990

590



79579 KENSINGTON TROLLEY 95L

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Tessuto principale: 100% poliestere - 466 g/m²

Volume in Liters: 95
Width in cm: 39
Depth in cm: 38
Length in cm: 75

- Cerniera YKK®
- Le rotelle sono facilmente sostituibili con rotelle per pattini in linea standard
- Una tasca sul davanti per organizzare facilmente gli effetti personali
- 1 scomparto principale con cinghie elastiche
- 3 scomparti interni separati
- 95 litri (completamente esteso)
- Tasca per carta d'identità
- Manici nella parte superiore/laterale/inferiore
- Le rotelle da 84 mm di grandi dimensioni scorrono agevolmente e facilmente sui terreni irregolari
- Manico telescopico in alluminio anodizzato a due altezze
- 4,47 kg

79578 KENSINGTON TROLLEY 45L

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 100% poliestere - 466 g/m²

Volume in Liters: 45

Width in cm: 35

Depth in cm: 28

Length in cm: 55

- Cerniera YKK®
- Dimensioni compatibili con il bagaglio a mano della maggior parte delle compagnie aeree
- Le rotelle sono facilmente sostituibili con rotelle per pattini in linea standard
- Manico telescopico in alluminio anodizzato a due altezze
- 1 scomparto principale con cinghie elastiche
- 2 scomparti interni separati
- 2,85 kg
- 45 litri (completamente esteso)
- Tasca per carta d'identità
- Manici nella parte superiore/laterale/inferiore
- Le rotelle da 84 mm di grandi dimensioni scorrono agevolmente e facilmente sui terreni irregolari
- Una tasca sul davanti per organizzare facilmente gli effetti personali

79572 HH DUFFEL BAG 50L

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 100% polivinile - 550 g/m²

Volume in Liters: 50

Width in cm: 30

Depth in cm: 30

Length in cm: 57

- Cerniera YKK®
- Tessuto principale resistente all'acqua
- Spallacci imbottiti e regolabili
- Manico di trasporto
- Tasca per carta d'identità
- Tasca per kit di pronto soccorso
- Tasche imbottite per tablet all'interno
- Scomparto esterno per le scarpe

79573 HH DUFFEL BAG 70L

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 100% polivinile - 550 g/m²

Volume in Liters: 70

Width in cm: 34

Depth in cm: 34

Length in cm: 63

- Cerniera YKK®
- Tessuto principale resistente all'acqua
- Spallacci imbottiti e regolabili
- Manico di trasporto
- Tasca per carta d'identità
- Tasca per kit di pronto soccorso
- Tasche imbottite per tablet all'interno
- Scomparto esterno per le scarpe

79574 HH DUFFEL BAG 90L

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 100% polivinile - 550 g/m²

Volume in Liters: 90

Width in cm: 36

Depth in cm: 36

Length in cm: 72

- Cerniera YKK®
- Tessuto principale resistente all'acqua
- Spallacci imbottiti e regolabili
- Manico di trasporto
- Tasca per carta d'identità
- Tasca per kit di pronto soccorso
- Tasche imbottite per tablet all'interno
- Scomparto esterno per le scarpe

79575 HH DUFFEL BAG 120L

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 100% polivinile - 550 g/m²

Volume in Liters: 120

Width in cm: 40

Depth in cm: 40

Length in cm: 76

- Cerniera YKK®
- Tessuto principale resistente all'acqua
- Spallacci imbottiti e regolabili
- Manico di trasporto
- Tasca per carta d'identità
- Tasca per kit di pronto soccorso
- Tasche imbottite per tablet all'interno
- Scomparto esterno per le scarpe

79558 OFFSHORE BAG

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: 100% nylon

Volume in Liters: 54

Width in cm: 30

Depth in cm: 30

Length in cm: 60

- Cerniera YKK®
- Spallacci imbottiti e regolabili
- Manico di trasporto
- Tasca per carta d'identità

79583 WORK DAY BACKPACK

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Tessuto principale: 98% poliestere, 2% PVC

Volume in Liters: 27
Width in cm: 33
Depth in cm: 20
Length in cm: 50

- Dimensioni compatibili con il bagaglio a mano della maggior parte delle compagnie aeree
- Comparto imbottito dedicato per laptop
- Cerniera YKK®
- Punto di attacco con anello a D
- Tasche laterali aperte
- Anello portattrezzi
- Tasca per kit di pronto soccorso
- Manico di trasporto sulla parte superiore
- Una tasca sul davanti per organizzare facilmente gli effetti personali
- Cinghie per i fianchi ripiegabili



79470 HH CONNECT™ UTILITY POCKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 100% poliammide - 310 g/m²
Shell 2: 100% poliammide 210 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Tasca per cellulare con cerniera YKK®
- Tasca ripiegabile integrata
- Tessuto di rinforzo e fondo con doppia fodera
- Numerose opzioni per riporre oggetti e scomparti gli attrezzi
- Prodotto bluesign®

79471 HH CONNECT™ CARPENTER POCKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 100% poliammide - 310 g/m²
Shell 2: 100% poliammide 210 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto di rinforzo e fondo con doppia fodera
- Numerose opzioni per riporre oggetti e scomparti gli attrezzi
- Anello portattrezzi

79472 HH CONNECT™ ELECTRICIAN POCKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 100% poliammide - 310 g/m²
Shell 2: 100% poliammide 210 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto di rinforzo e fondo con doppia fodera
- Numerose opzioni per riporre oggetti e scomparti gli attrezzi
- Porta nastro

79473 HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 1



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 100% poliammide 210 g/m²
Shell 2: 100% poliammide - 310 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Fettuccia in nylon
- Numerose opzioni per riporre oggetti e attrezzi
- Tessuto di rinforzo e fondo con doppia fodera
- Prodotto bluesign®

79474 HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 2



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 100% poliammide 210 g/m²
Shell 2: 100% poliammide - 310 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Tasca con cerniera YKK®
- Tessuto di rinforzo e fondo con doppia fodera
- Due tasche aperte
- Prodotto bluesign®

79477 HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 1



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 97% poliammide, 3% elastan, 307 g/m²



- Cerniera YKK®
- Filati AMANN
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura®
- Compatibile con HH Connect™
- Numerose opzioni per riporre oggetti e attrezzi
- Tessuto di rinforzo e fondo con doppia fodera
- Tasca imbottita per cellulare
- Prodotto bluesign®

79478 HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 2



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 97% poliammide, 3% elastan, 307 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Rinforzo in tessuto stretch Cordura®
- Compatibile con HH Connect™
- Tasca con cerniera YKK®
- Tessuto di rinforzo e fondo con doppia fodera
- Due tasche aperte
- Prodotto bluesign®

79475 HH CONNECT™ BELT ATTACHMENT



COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Shell: 100% poliammide - 310 g/m²
Shell 2: 100% poliammide 210 g/m²



- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto di rinforzo
- Passanti per cintura
- Prodotto bluesign®



990

79461 HH CONNECT™ ERGO TOOL BELT



COLORS

990 BLACK

SIZES

XS/S-XL/2XL

FABRIC

Shell: 100% poliammide, 200 g/m²



HH Connect Compatible
Suspender compatible

- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Attacco per tasche HH Connect™
- Forma ergonomica per una migliore vestibilità
- Schiuma perforata in aree strategiche per maggiore comfort
- Compatibile con 79465 - Bretelle per cintura portattrezzi HH CONNECT™
- Fettuccia sganciabile nascosta per attrezzi



990

79460 LIGHT PADDED BELT



COLORS

990 BLACK

SIZES

XS/S-XL/2XL

FABRIC

Shell: 100% poliammide, 200 g/m²



HH Connect Compatible

- Filati AMANN
- Cintura imbottita leggera per maggiore comfort



990

Length in cm:
XS/S min. 84cm, max. 119cm
M/L min. 96cm, max. 131cm
XL/2XL min. 108cm, max. 143cm

79465 ERGO TOOL BELT SUSPENDERS



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 100% poliammide, 200 g/m²



HH Connect Compatible

- Filati AMANN
- Compatibile con HH Connect™
- Compatibile con 79461 - Cintura portattrezzi ergonomica HH CONNECT™
- Portattrezzi magnetico removibile
- Spallacci in fettuccia regolabili in lunghezza
- Forma ergonomica per una migliore vestibilità
- Spallacci imbottiti
- Schiuma perforata in aree strategiche per maggiore comfort
- ATTENZIONE: questo prodotto contiene magneti che possono interferire con i dispositivi medici, quindi non può essere utilizzato da portatori di pacemaker

79476 HH CONNECT™ WALL ATTACHMENT



990

COLORS
990 BLACK

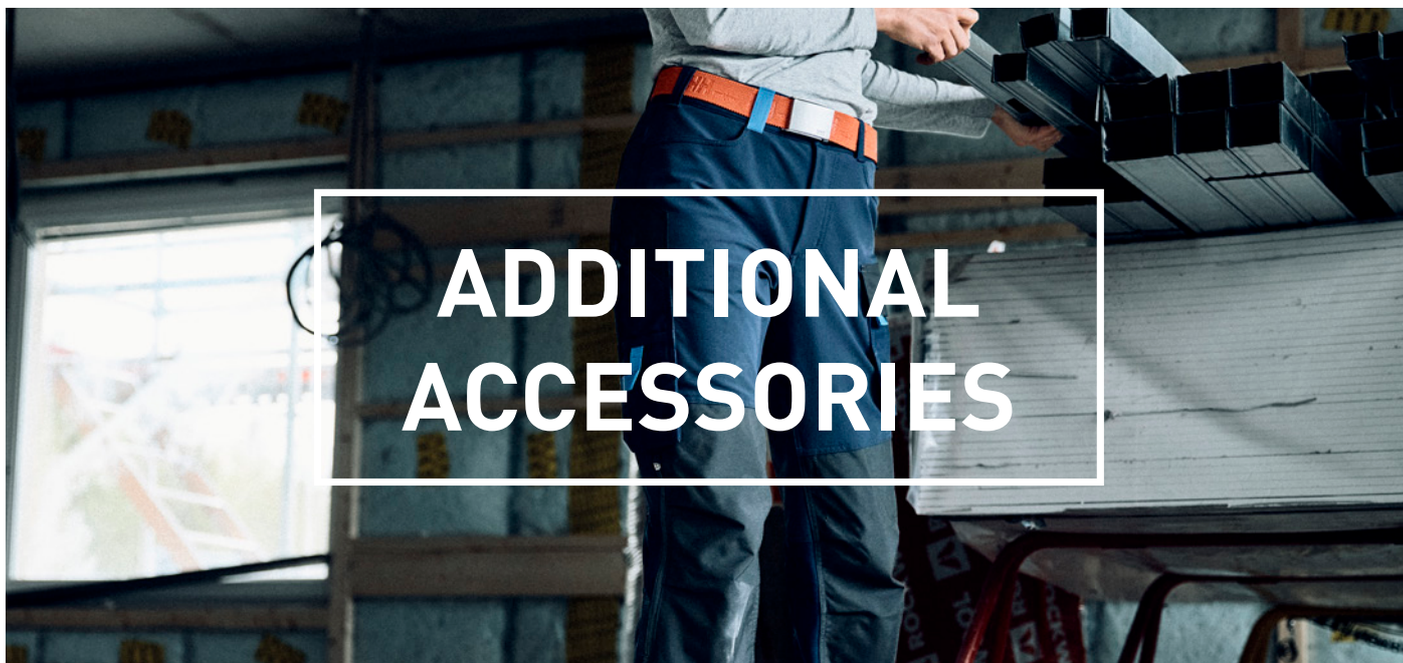
SIZES
STD

FABRIC
Shell: 100% poliammide - 310 g/m²



HH Connect Compatible

- Filati AMANN
- Cerniera YKK®
- Compatibile con HH Connect™
- Tessuto di rinforzo
- Attacco per tasche HH Connect™
- Prodotto bluesign®



ADDITIONAL ACCESSORIES

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

Tessuto principale: 96% cotone, 4% twill elasticizzato spandex



Width in cm: 3,8
Length in cm: 130

- Tessuto completamente elasticizzato
- Fibbia con logo HH® WW

79525 HH BELT



999

990

COLORS

999 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Tessuto principale: Materiali sintetici

Width in cm: 3,8
Length in cm: 130

- Fibbia con logo HH® WW
- Lunghezza regolabile

79527 WEB BELT W. PLASTIC BUCKLE



COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Altro materiale

Width in cm: 3,8
Length in cm: 140

990

79550 HH WW SUSPENDERS 2.0



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Tessuto principale: Tessuto sintetico

Width in cm: 3,8

- Bretelle regolabili

79523 LOGO SUSPENDERS



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Tessuto principale: Tessuto sintetico

Width in cm: 3,8
Length in cm: 134

- Bretelle regolabili



79539 HAMMER HOLDER HARD PLASTIC



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Altro materiale

Cinghia o passante porta martello agganciabili

79590 HAMMER HOLDER STRAP



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
STD

FABRIC
Altro materiale

Agganciabile alla cintura

79509 REINFORCEMENT PATCH



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Shell: 67,4% poliammide, 26,6% aramide, 6% elasthan
Tessuto di rinforzo: 100% poliuretano



- Tessuto di rinforzo
- Da applicare tramite pressatura a caldo
- Articolo utilizzabile per diversi prodotti per rinforzare le aree più sollecitate o per eseguire riparazioni
- Questo articolo è disponibile solo in scatole da 12 unità. Ogni unità contiene 2 pezzi. L'articolo si può ordinare solo in multipli di 12.

79571 KNEEPAD XTRA PROTECTIVE



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
100% gommapiuma

- L'articolo può rimanere nei pantaloni durante il lavaggio
- Ventilazione attraverso fori multipli

79569 KNEEPAD STANDARD



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
100% schiuma 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

STABILITÀ E RISPOSTA ENERGETICA OTTIMIZZATA

Una combinazione di materiali a elevate prestazioni che assicura ammortizzazione, stabilità e risposta energetica ottimali



ETPU

AMMORTIZZAZIONE E
RISPOSTA ENERGETICA A
OGNI PASSO

EVA

STRUTTURA LEGGERA E
STABILITÀ PER UN COMFORT
COSTANTE



BOA®

Un fit veloce, semplice e preciso.

AGILITÀ E VELOCITÀ

Il sistema BOA® Fit consente cambi di direzione più rapidi e potenti attraverso una connessione perfetta tra l'attrezzatura e il corpo.

FORZA E PRECISIONE

Forza senza compromettere la precisione, il sistema BOA® Fit assicura un'azione più esplosiva e una precisione senza pari.

RESISTENZA E SALUTE

Vai oltre, più veloce, più forte. Il sistema BOA® Fit consente di risparmiare energia migliorando la circolazione e l'efficienza.

DUREVOLEZZA E QUALITÀ

Progettato con materiali durevoli di alta qualità e rigorosamente testato sul campo, il sistema BOA® Fit garantisce prestazioni in qualsiasi ambiente.

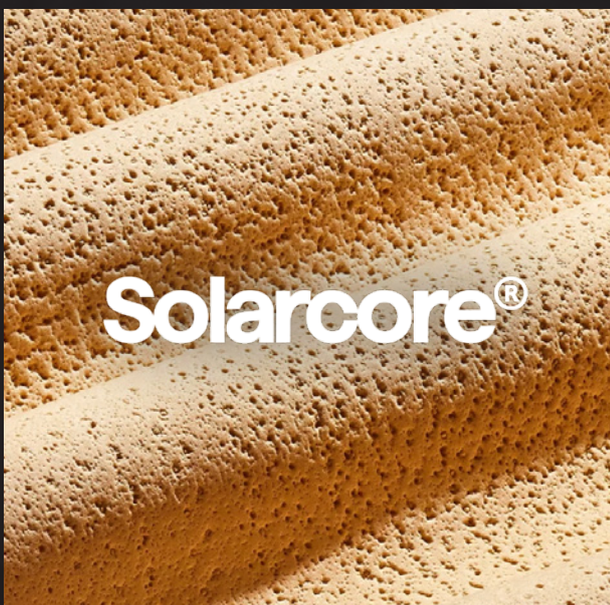


CORDURA®

Resistente. Versatile. Affidabile

Un capo realizzato in tessuto CORDURA® è fatto per durare.

I tessuti CORDURA® sono la combinazione perfetta di resistenza, versatilità e affidabilità. Da oltre 40 anni, chi ama le attività all'aperto si affida ai tessuti CORDURA® per essere resistente come loro.



SOLARCORE®

Solarcore® è un'azienda che si occupa di tecnologia dei materiali e si concentra sullo sviluppo delle soluzioni termiche più avanzate per i settori consumer, commerciale e governativo.

Basandoci sulla rinomata tecnologia Aerogel della NASA abbiamo brevettato soluzioni per integrarla in fattori di forma che garantiscono la massima efficienza termica e sono facili da utilizzare e incorporare nella produzione di prodotti preesistenti.



DRI-BLAZE

DRI-BLAZE

Tessuti performanti con calore naturale

- Filati di nylon unici infusi con carbone di caffè che cattura naturalmente il calore corporeo per risultati di riscaldamento maggiori
- Il carbone di caffè nelle fibre fornisce una proprietà antimicrobica naturale
- Fornisce la massima gestione dell'umidità
- Il carbone di caffè è ecologico e creato dall'utilizzo di rifiuti e residui di gusci di chicchi di caffè*

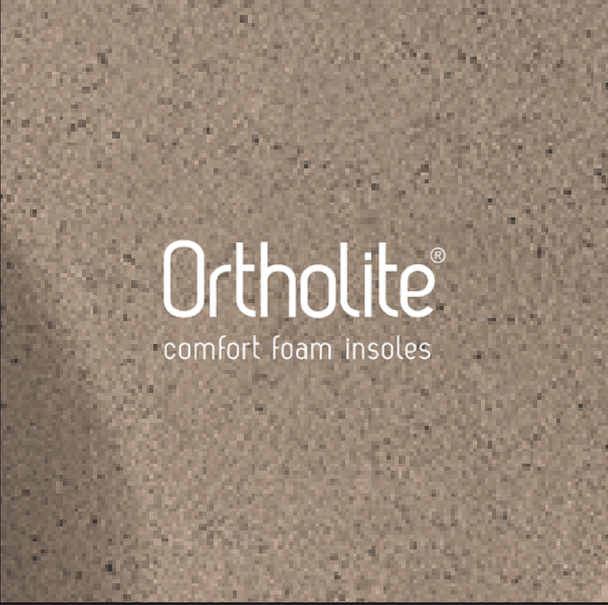


YKK[®]

YKK[®]

Piccoli dettagli per una grande differenza.

Zip di alta qualità per tutte le occasioni. YKK[®] è un'azienda giapponese fondata nel 1934. Oggi, i suoi prodotti sono venduti in tutto il mondo e il marchio YKK[®] è leader nel settore per le sue zip e chiusure innovative e di qualità.



OrthoLite[®]
comfort foam insoles

ORTHOLITE

OrthoLite[®] è il principale produttore e fornitore di tecnologie di solette in schiuma a celle aperte e OEM (Original Equipment Manufacturer) per le marche di calzature più famose al mondo.

CE MARKING

Una calzatura antinfortunistica si distingue da una calzatura professionale principalmente per la presenza del puntale. Le calzature antinfortunistiche (dotate di puntale) vengono testate e certificate secondo la norma EN ISO 20345 per gli ambienti di lavoro in cui esiste il rischio di lesioni provocate da urti, compressioni od oggetti appuntiti. Le calzature professionali (prive di puntale) vengono testate e certificate secondo la norma EN ISO 20347 e sono destinate ad ambienti di lavoro in cui non sono presenti rischi meccanici. Seleziona le scarpe in base all'ambiente di lavoro previsto e rispetta tutti i requisiti e le linee guida locali.

Le norme EN 20345:2011 e EN 20347:2012 sono state sostituite rispettivamente dalle norme EN 20345:2022 e 20347:2022. Tutte le calzature antinfortunistiche certificate da Helly Hansen Workwear inizieranno a utilizzare i nuovi standard per la stagione autunno/inverno23. È importante ricordare che tutte le certificazioni esistenti per le norme EN 20345:2011 e 20347:2012 sono da ritenersi valide fino alla loro scadenza.

Le calzature antinfortunistiche e professionali si dividono in due classi: I e II. La classe I comprende le calzature realizzate in pelle, tessuto o microfibra, mentre la classe II quelle realizzate in gomma o materiale polimerico. Queste classi prevedono varie categorie di protezione. La tabella 1.0 illustra le proprietà di protezione per ciascuna categoria. Oltre alle categorie di cui sopra, possono essere richieste proprietà di protezione supplementari. Tali proprietà sono riportate nella tabella 1.1.

FOOTWEAR (EN ISO 20345) (1.0A)

| CLASS | I / II | 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 |
| PROTEZIONE DELLE DITA | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO DI BASE (PIASTRELLA IN CERAMICA CON NALS) | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| AREA DEL TALLONE CHIUSA | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| ASSORBIMENTO DELL'ENERGIA NELL'AREA DEL TALLONE (E) | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| RESISTENZA AI CARBURANTI E AGLI OLI (FO) | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| ANTISTATICHE (A) | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| PENETRAZIONE E ASSORBIMENTO DELL'ACQUA (WPA) | | | X | X | X | X | X | X | X | X | | X |
| RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE (PIASTRA IN ACCIAIO) | | | | X | | | | X | | | | X |
| RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE INSERTO NON METALLICO (TIPO L - PUNTA DA 4,5 MM) | | | | | X | | | | X | | | |
| RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE INSERTO NON METALLICO (TIPO S - PUNTA DA 3 MM) | | | | | | X | | | | X | | |
| SUOLA ESTERNA CON RILIEVI | | | | X | X | X | | X | X | X | | X |
| RESISTENZA ALL'ACQUA DELL'INTERA CALZATURA (WR) | | | | | | | X | X | X | X | | |
| GOMMA O POLIMERO | | | | | | | | | | | X | X |

OCCUPATIONAL FOOTWEAR (EN ISO 20347) (1.0B)

| CLASS | I | I | I | I | | | |
|---|----|----|----|----|-----|-----|----|
| CATEGORY | 0B | 01 | 02 | 03 | 03L | 03S | 06 |
| PROTEZIONE DELLE DITA | | | | | | | |
| RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO DI BASE (PIASTRELLA IN CERAMICA CON NALS) | X | X | X | X | X | X | X |
| AREA DEL TALLONE CHIUSA | | X | X | X | X | X | X |
| ASSORBIMENTO DELL'ENERGIA NELL'AREA DEL TALLONE (E) | | X | X | X | X | X | X |
| RESISTENZA AI CARBURANTI E AGLI OLI (FO) | | X | X | X | X | X | X |
| ANTISTATICHE (A) | | X | X | X | X | X | X |
| PENETRAZIONE E ASSORBIMENTO DELL'ACQUA (WPA) | | | X | X | X | X | X |
| RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE (PIASTRA IN ACCIAIO) | | | | X | | | X |
| RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE INSERTO NON METALLICO (TIPO L - PUNTA DA 4,5 MM) | | | | | X | | |
| RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE INSERTO NON METALLICO (TIPO S - PUNTA DA 3 MM) | | | | | | X | |
| SUOLA ESTERNA CON RILIEVI | | | | X | X | X | X |
| RESISTENZA ALL'ACQUA DELL'INTERA CALZATURA (WR) | | | | | | | X |
| GOMMA O POLIMERO | | | | | | | |

(1.1)

| REQUISITO | SYMBOL | | |
|--|--|--|-----|
| CALZATURA COMPLETA | Resistenza alla perforazione | Resistenza alla perforazione (inserto metallico tipo P) | P |
| | | Resistenza alla perforazione (inserto non metallico) - Tipo PL | PL |
| | | Resistenza alla perforazione (inserto non metallico) - Tipo PS | PS |
| | Proprietà elettriche | calzature parzialmente conduttive | C |
| | | calzature antistatiche | A |
| | Resistenza in ambienti ostili | Isolamento termico della suola esterna | HI |
| | | Isolamento dal freddo della suola esterna | CI |
| | Assorbimento di energia nell'area del tallone | | E |
| | Resistenza all'acqua | | WR |
| | Protezione metatarsale | | M |
| Protezione delle caviglie | | AN | |
| Resistenza al taglio | | CR | |
| Puntale antiabrasione | | SC | |
| Resistenza allo scivolamento (su pavimento con piastrelle in ceramica con glicerina) | | SR | |
| TOMAIA | Penetrazione e assorbimento dell'acqua (sostituisce WRU) | | WPA |
| SUOLA ESTERNA | Resistenza al contatto con il calore | | HRO |
| | Resistenza agli oli combustibili | | FO |
| | Grip sulle scale | | LG |

TECH ICONS



COMPOSITE TOE PROTECTION



PUNTALE IN ALLUMINIO



PROPRIETÀ ANTISTATICHE



ESD



INTERSUOLA RESISTENTE ALLA PENETRAZIONE



ALTA VISIBILITÀ



SUOLA ANTISCIVOLO SRC - SR



SUOLA ANTISCIVOLO SRC - SRC



HELLY GRIP



HELLY GRIP - XRC



HELLY GRIP - HRO



SUOLA IN GOMMA NITRILICA



SUOLA ANTISTRACCIA



SENZA METALLO



HELLY TECH® WATERPROOF



HH® DUAL-STRIDE



TAGLIE DA DONNA



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
 Dettagli di design riflettenti
 Imbottitura Primaloft® Gold - 400g
 Sc_Foam Solarcore®: più calore e meno ingombro. Basata sull'Aerogel sviluppato dalla NASA, Sc_Foam è un'imbottitura sottile, morbida e flessibile che offre prestazioni termiche ottimizzate con meno ingombro.
 Calore garantito fino a -40 °C
 Puntale in TPU sagomato
 Rivestimento del tallone sagomato
 Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
 Membrana impermeabile Helly Tech®
 La fodera Dri-Blaze® combina filati di nylon con carbonio derivato dal caffè che trattiene naturalmente il calore corporeo per offrire maggiore calore
 Puntale di sicurezza in materiale composito
 BOA® Fit System doppio - L+1

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra e Cordura® re/cor(TM)

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma HELLYGRIP XRC

BOA REPLACEMENT KIT: L+1 Side Mount Left & Right - 1000787

Mondo Width: 13



78482 BIFROST WNTR TALL BOA O6 HT SOFT TOE

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2022 - O6 FO CI SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
 La fodera Dri-Blaze® combina filati di nylon con carbonio derivato dal caffè che trattiene naturalmente il calore corporeo per offrire maggiore calore
 Membrana impermeabile Helly Tech®
 Rivestimento del tallone in TPU sagomato
 Puntale in TPU sagomato
 Dettagli di design riflettenti
 Imbottitura Primaloft® Gold - 400g
 BOA® Fit System doppio - L+1
 Sc_Foam Solarcore®: più calore e meno ingombro. Basata sull'Aerogel sviluppato dalla NASA, Sc_Foam è un'imbottitura sottile, morbida e flessibile che offre prestazioni termiche ottimizzate con meno ingombro.
 Calore garantito fino a -40 °C

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra e Cordura® re/cor(TM)

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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
 Dettagli di design riflettenti
 Puntale in TPU sagomato
 Rivestimento del tallone sagomato
 Fodera traspirante e antiumidità
 Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
 Senza metallo
 Puntale di sicurezza in alluminio
 BOA® Fit System
 Vestibilità ampia

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra e Cordura® re/cor(TM)

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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
 Membrana impermeabile Helly Tech®
 Puntale in TPU sagomato
 Rivestimento del tallone sagomato
 Dettagli riflettenti
 BOA® Fit System - L6
 Passalacci asimmetrici che avvolgono il piede per una vestibilità ergonomica
 Fodera in rete traspirante e antiumidità
 Puntale di sicurezza in alluminio
 Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
 Vestibilità ampia

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra e Cordura® re/cor(TM)

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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

Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
BOA® Fit System - M4
Passalacci asimmetrici che avvolgono il piede per una vestibilità ergonomica
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in alluminio
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Vestibilità ampia

UPPER MATERIAL

Tomaia in microfibra e Cordura® re/cor(TM)

FOOTBED

Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE

L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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

Membrana impermeabile Helly Tech®
Fodera Dri Blaze® per maggiore calore e comfort
Imbottitura Primaloft® - 600 g
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
BOA® Fit System - M4
Passalacci asimmetrici che avvolgono il piede per una vestibilità ergonomica
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Vestibilità ampia

UPPER MATERIAL

Tomaia in microfibra e Cordura® re/cor(TM)

FOOTBED

Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE

L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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
Dettagli di design riflettenti
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito
BOA® Fit System - L6

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra con pannelli aperti in rete

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra e poliestere ripstop

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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 HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Dettagli di design riflettenti
Struttura senza metallo
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito
BOA® Fit System - L+1

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra e poliestere ripstop

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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 HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Struttura senza metallo
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra e poliestere ripstop

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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

Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Struttura senza metallo
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL

Tomaia in microfibra e poliestere ripstop

FOOTBED

Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE

L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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

Dettagli di design riflettenti
Fodera traspirante e antiumidità
Senza metallo

UPPER MATERIAL

Tomaia in microfibra e poliestere ripstop

FOOTBED

Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE

L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in maglia traspirante resistente all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in maglia resistente all'acqua e all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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

Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL

Tomaia in maglia resistente all'acqua e all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED

Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE

L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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

Rivestimento della punta in TPU
Rivestimento del tallone sagomato
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità

UPPER MATERIAL

Tomaia in maglia traspirante resistente all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED

Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE

L'intersuola con tecnologia HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY combina EVA ed eTPU per un'ammortizzazione, una stabilità e un ritorno di energia ottimali.
Gomma 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
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Rete in poliestere ripstop realizzata con almeno il 50% di materiale riciclato

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomala in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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

Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL

Tomaia in microfibra

FOOTBED

Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE

L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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

Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Vestibilità ampia

UPPER MATERIAL

Tomaia in microfibra

FOOTBED

Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE

L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
DGVU 112-191

FEATURES / BENEFITS
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
BOA® Fit System - M4
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Vestibilità ampia

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
DGVU 112-191

FEATURES / BENEFITS
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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 HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Membrana impermeabile Helly Tech®
Imbottitura Primaloft® - 400 g
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Cerniera YKK®
Imbottitura Primaloft® Gold - 400g
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in 100% PET riciclato con rivestimenti in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale sagomato
Dettagli riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità

UPPER MATERIAL
Tomaia in 100% PET riciclato con rivestimenti in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale sagomato
Dettagli riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità

UPPER MATERIAL
Tomaia in rete di poliestere traspirante e resistente all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in alluminio
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in rete di poliestere traspirante e resistente all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
La suola esterna XL EXTRALIGHT® con inserti in gomma HELLYGRIP è leggera e resistente e assicura un'eccellente ammortizzazione.

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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in alluminio
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in rete di poliestere traspirante e resistente all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE

La suola esterna XL EXTRALIGHT® con inserti in gomma HELLYGRIP è leggera e resistente e assicura un'eccellente ammortizzazione.

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
Rivestimento del tallone sagomato
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra con pannelli aperti in rete

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE

La suola esterna XL EXTRALIGHT® con inserti in gomma HELLYGRIP è leggera e resistente e assicura un'eccellente ammortizzazione.

BOA REPLACEMENT KIT: L6 Side mount left & right - 1000714

Mondo Width: 11



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
Fodera traspirante e antiumidità
Dettagli di design riflettenti

UPPER MATERIAL
Tomaia in microfibra con pannelli aperti in rete

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola HH® AERO-STRIDE in schiuma inietta azoto nel nostro materiale EVA ad alto rimbalzo per renderlo più leggero, offrendo, al contempo, maggiore ammortizzazione e ritorno di energia
Suola esterna in gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito
BOA® Fit System - L6

UPPER MATERIAL
Tomaia in tessuto e microfibra

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito
BOA® Fit System - L6

UPPER MATERIAL
Tomaia in tessuto e microfibra

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito

UPPER MATERIAL
Tomaia in tessuto e microfibra

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito

UPPER MATERIAL
Tomaia in rete di poliestere resistente all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Membrana impermeabile Helly Tech®
Rivestimento della punta sagomato
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in alluminio
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in rete di poliestere traspirante e resistente all'abrasione con rivestimenti termofusi in TPU

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
Intersuola in EPR leggera e ammortizzante
Gomma nitrilica

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
Senza metallo
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in rete traspirante e resistente all'abrasione

FOOTBED
Plantare traspirante in PU colato: ammortizzazione morbida sotto il piede con gestione dell'umidità

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Senza metallo
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
BOA® Fit System - M4
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in rete traspirante e resistente all'abrasione

FOOTBED
Plantare traspirante in PU colato: ammortizzazione morbida sotto il piede con gestione dell'umidità

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Senza metallo
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in poliestere ripstop con rivestimenti in microfibra

FOOTBED
Plantare traspirante in PU colato: ammortizzazione morbida sotto il piede con gestione dell'umidità

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Senza metallo
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED
Plantare traspirante in PU colato: ammortizzazione morbida sotto il piede con gestione dell'umidità

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Cerniera YKK®
Imbottitura Primaloft Gold - 200 g
Calore garantito fino a -30 °C
Colletto con fodera in pile per un maggiore calore
Fodera in rete traspirante e antiumidità sui quarti e sulla mascherina
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED
Plantare traspirante in PU colato: ammortizzazione morbida sotto il piede con gestione dell'umidità

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Cerniera YKK®
Imbottitura Primaloft® Gold - 400g
Calore garantito fino a -40 °C
Colletto con fodera in pile per un maggiore calore
Fodera in rete traspirante e antiumidità sui quarti e sulla mascherina
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED
Plantare traspirante in PU colato: ammortizzazione morbida sotto il piede con gestione dell'umidità

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in poliuretano assicura un'ammortizzazione di lunga durata.
Gomma 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
Struttura senza metallo
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito
Membrana impermeabile Helly Tech®
BOA® Fit System - L+1
Pelle certificata LWG

UPPER MATERIAL
Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
Intersuola in EVA leggera e ammortizzante.
Gomma 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
Struttura senza metallo
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito
Pelle certificata LWG

UPPER MATERIAL
Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
Intersuola in EVA leggera e ammortizzante.
Gomma 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
Struttura senza metallo
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Fodera traspirante e antiumidità
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo
Senza metallo
Puntale di sicurezza in materiale composito
Membrana impermeabile Helly Tech®
Pelle certificata LWG

UPPER MATERIAL
Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
Intersuola in EVA leggera e ammortizzante.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Struttura senza metallo
Elementi riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
Intersuola in EVA leggera e ammortizzante.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Struttura senza metallo
Elementi riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL

Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED

Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE

Intersuola in EVA leggera e ammortizzante.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Struttura senza metallo
Elementi riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL

Tomaia in pelle impermeabile

FOOTBED

Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE

Intersuola in EVA leggera e ammortizzante.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Struttura senza metallo
Elementi riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in poliestere ripstop con rivestimenti in microfibra. Pannelli aperti in rete per una maggiore ventilazione.

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
Intersuola in EVA leggera e ammortizzante.
Gomma 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
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone in TPU sagomato
Struttura senza metallo
Elementi riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in materiale composito
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in poliestere ripstop con rivestimenti in microfibra

FOOTBED
Il plantare in PU a celle aperte è leggero e traspirante e offre un'ammortizzazione durevole e un controllo dell'umidità ottimale

MIDSOLE/OUTSOLE
Intersuola in EVA leggera e ammortizzante.
Gomma 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
Modello realizzato a partire da una forma specifica per le donne
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in alluminio
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in poliestere ripstop con rivestimenti in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
Modello realizzato a partire da una forma specifica per le donne
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
BOA® Fit System - L6
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in alluminio
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in poliestere ripstop con rivestimenti in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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
Modello realizzato a partire da una forma specifica per le donne
Membrana impermeabile Helly Tech®
Puntale in TPU sagomato
Rivestimento del tallone sagomato
Dettagli riflettenti
BOA® Fit System - M4
Fodera in rete traspirante e antiumidità
Puntale di sicurezza in alluminio
Protezione contro la penetrazione dei chiodi senza metallo

UPPER MATERIAL
Tomaia in poliestere ripstop con rivestimenti in microfibra

FOOTBED
Plantare ibrido Ortholite® X25: leggero e traspirante, offre ammortizzazione e gestione dell'umidità di lunga durata utilizzando il 20% di contenuto ecologico nella formulazione

MIDSOLE/OUTSOLE
L'intersuola in EVA ad alto rimbalzo, leggera e ammortizzante, assicura un ritorno di energia di oltre il 50% a ogni passo.
Gomma 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

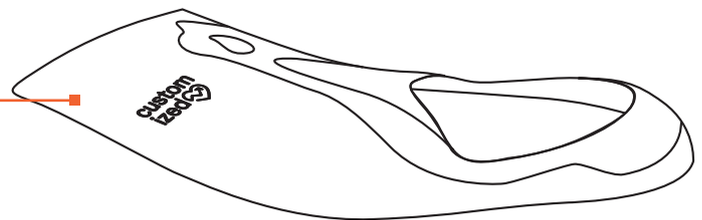
CERTIFICATIONS

BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

- L'arco dinamico sostiene l'arco plantare assicurando la giusta flessione per adattarsi al piede sia a riposo che durante l'attività
- L'inserto in gel assorbe gli urti e assicura un'ammortizzazione ottimale all'appoggio del tallone
- Il PU offre un'ulteriore ammortizzazione su tutto il plantare
- Lo strato in PU a celle aperte favorisce la traspirabilità e la gestione dell'umidità
- Tutti i materiali sono conduttivi per consentire prestazioni ESD e antistatiche uniformi
- Questo modello soddisfa tutti i requisiti delle norme EN 20345 e EN 20347 se utilizzato in abbinamento alle calzature Helly Hansen Workwear ed è conforme agli standard ESD. L'utilizzo di solette antistatiche nelle calzature non antistatiche non rende le calzature antistatiche

L'arco dinamico sostiene l'arco plantare assicurando la giusta flessione per adattarsi al piede sia a riposo che durante l'attività



L'inserto in gel assorbe gli urti e assicura un'ammortizzazione ottimale all'appoggio del tallone



Il PU offre un'ulteriore ammortizzazione su tutto il plantare

Lo strato in PU a celle aperte favorisce la traspirabilità e la gestione dell'umidità



SIZE CONVERSION MEN

MENS SIZE CONVERSION

MEN C-MODEL (INCH)

| Waist inch (garment size) | Waistband cm [†] (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 [†] (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 [†] (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 [†] (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 [†] (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 [†] (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 [†] (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 [†] (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 | | | | | | | | | D96 | | | | | | | | | | | |
| 77 | | | | | | | | | | | D100 | | | | | | | | | |
| 78 | C42 | | D84* | | | | | | | | | | D104 | | | | | | | |
| 79 | | C44 | | | 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)

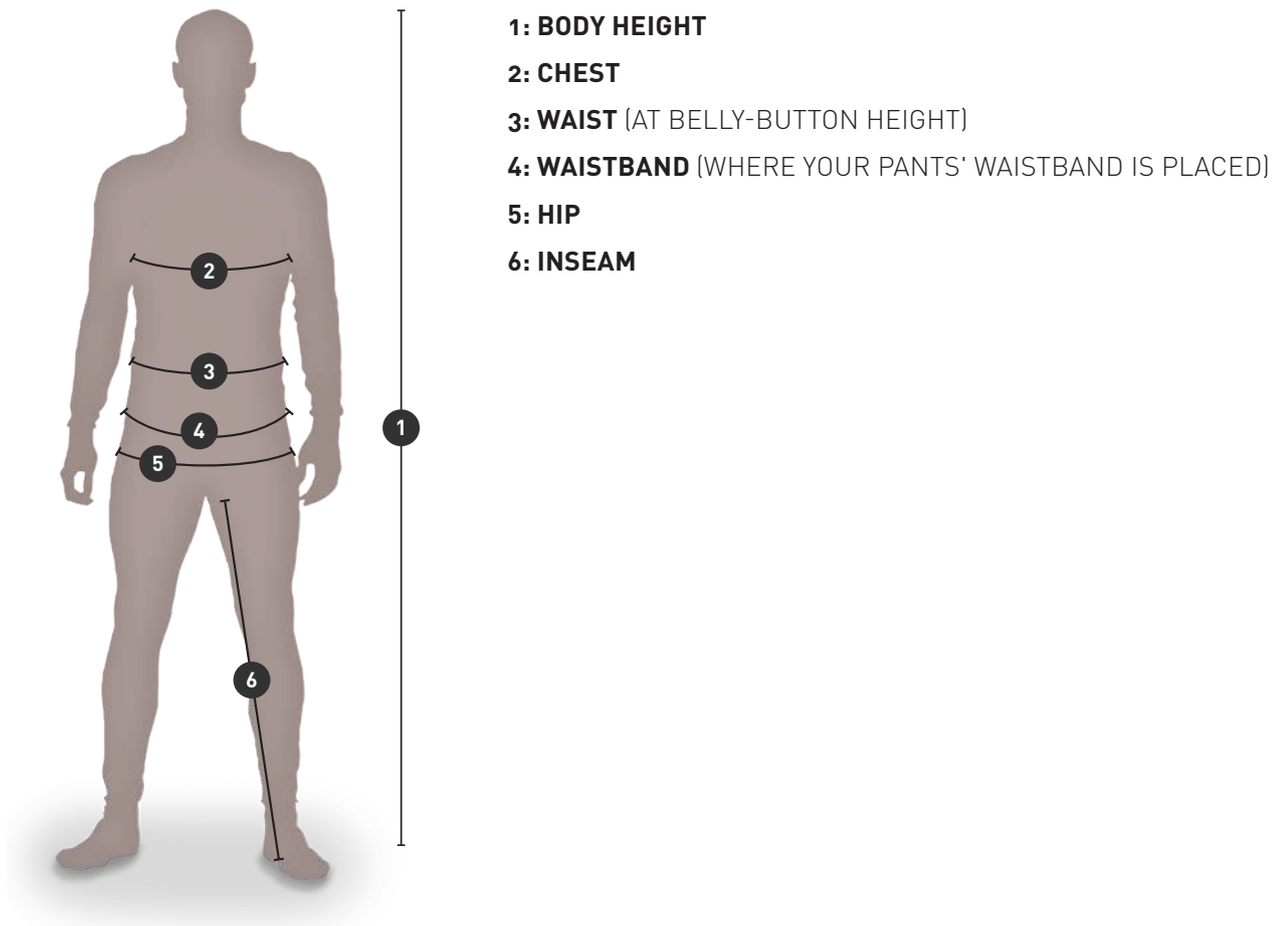
‡ Waistband (where your pants' waistband is placed)

* 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



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† | 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 |

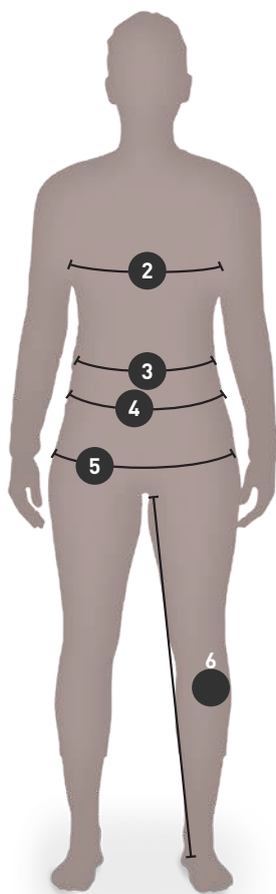
WOMEN / EU REGULAR + TALL (INCH)

| 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† | 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 |

†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[®]
workwear

ALIVE
SINCE / 1877