

HELLY HANSEN WORKWEAR 23



 TRUSTED BY
PROFESSIONALS

HH[®]
work/wear

ALIVE
SINCE / 1877

CONTACT US



AUSTRIA

Helly Hansen Austria GmbH
Am Modenapark 10/17
c/o AMT Steuerberatungsgesellschaft
Wien, A-1030
Phone: +43 720 569 080
E-mail: Workwear.austria@hellyhansen.com



FRANCE

Helly Hansen France SARL
Parc des Glaicins,
11 Rue du Pre Faucon
F-74940 Annecy le Vieux
Phone: +33 458020070
E-mail: ww.fr@hellyhansen.com



SLOVENIA

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



BELGIUM & LUXEMBURG

Helly Hansen NV
Holtum Noordweg 77
NL-6121 RE Born
Phone: +32 (0)380 81543
E-mail: ww.be@hellyhansen.com



GERMANY

Helly Hansen Deutschland GmbH
Balanstrasse 73 / Haus 10
D-81541 München
Phone: +49 (0)89 200084030
E-mail: ww.de@hellyhansen.com



SPAIN

HELLY HANSEN SPAIN Sucursal en España
Ronda Maiols 1
08192 Sant Quirze del Vallés
Phone: +34 931 770 617
E-mail: workwear.spain@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



HUNGARY

Helly Hansen Magyarország Kft.
Rétköz u. 5.
1118. Budapest
Phone: +36 1 789 0533
E-mail: ww.hu@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 0200 896 380
E-mail: workwear.sweden@hellyhansen.com



CHILE

Segurycel S.A.
Av. Ejército Libertador N 740
CL-Santiago
Phone: +56 2 7075700
E-mail: workwear@hellyhansen.no



ITALY

Helly Hansen Italy SRL
Via San Bartolomeo 777/7
19126 La Spezia
Phone: +39 02 89877800
E-mail: ww.it@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



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



THE REPUBLIC OF IRELAND & NORTHERN IRELAND

PMG - Premier Marketing Group
Unit G2 Calmount Park
Calmount Road, Dublin 12
Phone: +353 01 4600723
E-mail: conor.loyd@hellyhansen.com



UNITED KINGDOM

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



LITHUANIA

JSC Gitana
Biciliui str. 32
Klaipeda distr. LT-96320
Lithuania
Mobile: +37061360151
web: www.gitana.lt



USA

Helly Hansen (U.S.) Inc.
4104 C Street N.E., Suite 200 Auburn,
Washington 98002
Toll Free: +1 866-435-5902
E-mail: CustomerService-USA@hellyhansen.com



ESTONIA

Tamec Trade OÜ
Mustamäe tee 29
EE-10613 Tallinn
Web: www.tamectrade.ee
Phone: +37 268 16 611
E-mail: info@tamectrade.ee



NETHERLANDS

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

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



NORWAY

Helly Hansen AS
PO box 1653 Vika
N-0120 Oslo, Norway
Visiting address:
Munkedamsveien 35
N-0250 Oslo
Phone: +47 69 24 91 50
E-mail: Workwear@hellyhansen.no



FINLAND

Helly Hansen Oy
Visiting address:
Teknobulevardi 3 - 5
FI - 01530 Vantaa
Phone: 0800 919 702
Customer service:
E-mail: workwear.finland@HellyHansen.com



POLAND

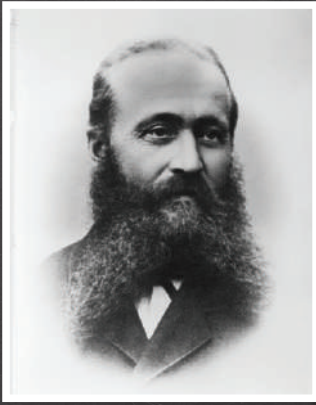
Helly Hansen Sp. z o.o.
Pory 78
02-757 Warszawa
Phone: +48 22 243 67 97
E-mail: ww.pl@hellyhansen.com



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.ec@hellyhansen.com

CONTACT US	2
OUR HERITAGE	4
SUSTAINABILITY & RESPONSIBILITY	6
TECH CLINIC	7
CE MARKING & STANDARDS	20
TRADES	24
BIFROST	26
MAGNI.....	28
KENSINGTON	32
CHELSEA EVOLUTION	39
OXFORD	46
MANCHESTER	54
WOMENSWEAR	61
MANCHESTER	62
LUNA.....	67
LUNA HI VIS	72
LIFA® MERINO	74
CLASSIC	76
HI VIS	79
ICU	80
ALNA 2.0.....	87
UC-ME.....	95
ADDVIS.....	102
ALTA	108
MULTINORM	110
RAINWEAR & FISHING	117
WINTER TECH	124
MIDLAYER & BASELAYER	126
ACCESSORIES	135
FOOTWEAR	160
SIZE GUIDE	186
INDEX	192



INNOVATIE SINDS 1877

Vanuit ons Noorse vaderland, maken wij bij Helly Hansen professionele kleding en uitrusting die mensen al 140 jaar lang veilig en vitaal houdt.

In 1877, na veel jaren op zee te zijn geweest, begonnen kapitein Helly Juell Hansen en zijn vrouw Maren Margarethe met de productie van oliejasen, broeken, zuidwesters en tentdoeken, gemaakt van grof linnen dat in lijnzaadolie gedrenkt was. Sindsdien leeft de nalatenschap van Helly Hansen voort in de ontwikkeling en productie van een lange lijst aan innovatieve producten, die vaak ook de eerste in hun soort zijn.

1949

HELOX - DE VOLGENDE STAP IN DE EVOLUTIE VAN WATERDICHTE MATERIALEN

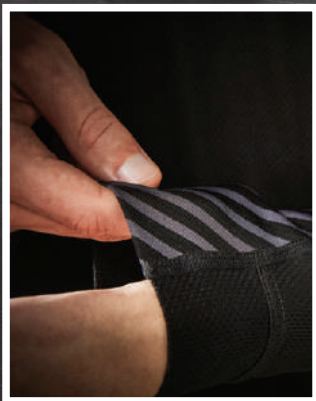
Het waterdichte materiaal Helox bestond uit een dunne laag PVC-plastic die op jassen werd genaaid om ze waterdicht te houden. Het was een stukje revolutionaire technologie dat onmisbaar werd voor bescherming buitenshuis. Met een productie van 30.000 jassen per maand was het succes van de organisatie meteen vanaf het begin al groot. Hier werd gebruik van gemaakt door de Noorse delegatie bij de Olympische Spelen in Helsinki in 1952.



1961

FIBERPILE - FLEECE - DE TECHNISCHE TUSSENLAAG WORDT UITGEVONDEN

Helly Hansen werkte samen met Norwegian Fiber Pile Inc. om de originele fiberpile te ontwikkelen - het eerste type fleece. Dit materiaal was zeer warm ten opzichte van het lichte gewicht, en bleef dat ook, zelfs als het nat werd. Hierdoor was het ideaal voor houthakkers en buitensporters. Dit concept leeft nog steeds voort en de moderne versie Propile wordt nog steeds geproduceerd.



1970

LIFA - HET ONTSTAAN VAN DE TECHNISCHE BASISLAAG

Helly Hansens LIFA® zorgde voor een revolutie binnen de sector met de introductie van deze eerste technische basislagen. LIFA® voert vocht van het lichaam af, zodat de drager warm en comfortabel blijft. Het is gebruikt door professionele sporters op elke oceaan en elke bergtop, en werd opgenomen in de lijst The Most Influential Gear of All Time [de meest invloedrijke uitrustingen aller tijden] van Outside Magazine in 2012. LIFA® blijft aan de basis liggen van de beste technische basislaag die er vandaag de dag beschikbaar is.

1972

Helly Hansen introduceert PVC-schuim met gesloten cellen voor reddingsvesten. Nu, meer dan 30 jaar later, heeft het schuim nog steeds de voorkeur voor drijfmateriaal.



1984

HELLY TECH® - DE WATERDICHTE EN ADEMENDE OPLOSSING

Het waterdichte en ademende materiaal Helly Tech® werd voor het eerst geïntroduceerd in de jaren '80, won prijzen en stelde de nieuwe norm voor performance en bescherming. Het was ook de laatste laag voor het Helly Hanssen 3-Layer System™ in 1986. Dit innovatieve programma legde mensen uit hoe ze zich moesten kleden om de natuur in te gaan. Tegenwoordig worden de materialen van Helly Tech® precies afgesteld op de specifieke wensen van professionele skiërs, zeilers en andere professionals over de hele wereld.



1990

PROWOOL - DE PERFECTE MIX VAN LIFA® EN MERINO

De basislaag Prowool (later hernoemd als HH® Lifa Merino) voor koude weersomstandigheden, werd aan het einde van de jaren '90 uitgebracht. Deze combineerde de Lifa® Stay Warm Technology™ met merinowol voor het afvoeren van vocht, en extra warmte. Al gauw werd deze warme, comfortabele basislaag de favoriet van professionals die in zeer koude omstandigheden moeten werken.



2012

H²FLOW™ - EEN BETERE OPLOSSING VOOR TEMPERATUURREGULATIE

Helly Hansen introduceerde de nieuwe H²FLOW™ Technology in 2012 met de H²FLOW™-jas, die een prijs won van de Noorse Raad voor Design, voor zijn uitzonderlijke ontwerp. De gepatenteerde H²FLOW™-jas is uitgerust met een luchtstroom-ventilatiesysteem en een beschermende barrière. Avonturiers kunnen hierdoor hun lichaamstemperatuur makkelijker reguleren.

2018

LIFA® MAX - ONZE WARMSTE BASISLAAG IN KOUDE OMSTANDIGHEDEN

Helly Hansen introduceert zijn warmste basislaag tot dusver, door de reeds beproefde Lifa®-vezels te verdikken om een warmer, lichtgewicht en flexibel kledingstuk te maken. De verbeterde, ongeëvenaarde warmte en comfort zijn de reden waarom wij geloven dat Lifa® Max de beste technische basislaag is die vandaag de dag verkrijgbaar is.



2019

LIFALOFT™

Met verbeterde warmte, lichtgewicht isolatie en superieure vochtafvoer eigenschappen, is de LifaLoft™-technologie een revolutie in isolatie, die u warmer zal houden met minder gewicht en volume dan ouderwetse polyester-isolatie. LifaLoft™ is ontwikkeld in samenwerking met Primaloft® en combineert de unieke isolatiestructuur van Lifa® met de professionele synthetische isolatie van Primaloft®.



2022

BRZ - Temperatuurregulerend comfort

Helly Hansen Workwear introduceert BRZ. BRZ is speciaal ontwikkeld voor temperatuurregulerend comfort en veelzijdigheid, en een constructie op basis van een lichtgewicht materiaal en mechanische ventilatie.

SUSTAINABILITY & RESPONSIBILITY

We create professional-grade gear to help people stay and feel alive in the harshest environments in the world. Ever since Helly Hansen was founded by sea captain Helly Juell Hansen in 1877, we have developed high-quality gear to protect people at sea and in the mountains, and we have an obligation to protect these environments.

After 140+ years in business, we know that long-term success can only be achieved by respecting, protecting and promoting ethical values, human rights and the environment. We are committed to continue advocating for the responsible use and enjoyment of the oceans, mountains and the greater outdoors. By applying a holistic and scientific approach to all our decisions, we strive to ensure our actions support the possibility for people and the planet to thrive.



PLANET HEALTH

Our planet is facing enormous challenges with climate change, acidification of our oceans, water scarcity, biodiversity, water pollution and more. Helly Hansen knows that as a company, and as an industry, we have a role to play to turn the wheel around towards a positive transformation.

We must secure and apply best available technology to reduce our negative impact – and ensure we maintain the highest quality standards and measure our output.



RESPONSIBLE CONSUMPTION

Our natural resources are limited, and today we are over-consuming materials and other resources to the extent that humans would need 1,7 globes to support us.

We need to bring that down to one-planet consumption by implementing a circular mindset and approach to our products, applying materials with improved environmental profiles.

We make sure to never compromise on quality and always strive to make long-lasting products.



ENGAGE

Through collaboration and communication internally and externally, we see that goals can be met, and targets can be reached. Inspiring and supporting people to get outside exploring nature strengthens the feeling of belonging to our planet, and wanting to protect it.

Focus will therefore be on building strong relationships with professional partners, volunteer groups and customers wanting to make a positive impact.



LIVELIHOOD & LABOR RIGHTS

Helly Hansen has a clear philosophy that close engagements with our partners and long-term relationships lead to greater job satisfaction and the feeling of empowerment amongst the people working within our supply chain.

We will continue to work towards proper living wages, workplace safety and protection against discrimination. Focus will be on social programs where dialogue and improvement plans are put into place.



TECH CLINIC



workwear
HH

HELLY HANSEN
workwear

1

2

3

HH
workwear

HH
workwear

3-LAYER SYSTEM



BASELAYER

DROOG.

Dit wordt vaak de tweede huid genoemd en Helly Hansen-basislagen zijn essentieel voor de regulering van de temperatuur en vochtbeheersing onder alle omstandigheden. Als u hard aan het werk bent, voert onze LIFA®-technologie het vocht van de huid af en zorgt het dat u een droog en comfortabel gevoel heeft. Ons huidige aanbod basislagen is ingedeeld op warmteniveau, zodat u zelf kunt kiezen wat het best bij u past.



MIDLAYER

WARM.

Bij koudere omstandigheden houden de thermale tussenlagen van Helly Hansen warme lucht vast bij uw lichaam, zodat u geïsoleerd bent als u dit het hardst nodig heeft. Zodra u een warmer gevoel krijgt, kunnen sommige van onze tussenlagen zorgen voor ventilatie om overtollige hitte af te voeren en, net zoals onze basislagen, vocht doorlaten, zodat u een droog en warm gevoel heeft tijdens lange werkdagen op locatie. Tussenlagen moeten altijd worden gekozen op basis van de omstandigheden en activiteiten waar u mee te maken gaat krijgen.



PROTECTIVE LAYER

VEILIG.

De laatste component van het drielaagensysteem is een buitenste, beschermende buitenlaag. Met behulp van ons bekoonde Helly Tech® waterdichte membraan zijn wij erin geslaagd om een breed aanbod duurzame, beschermende jassen met getapete naden te bieden die in elk seizoen kunnen worden gebruikt. Het is belangrijk dat de buitenlaag ook ademend is, zodat u goed wordt geventileerd en vocht wordt afgevoerd in de strijd tegen oververhitting. Afhankelijk van de temperatuur kan de buitenlaag u beschermen tegen wind, regen of sneeuw, waardoor het een essentieel onderdeel van elke collectie is.

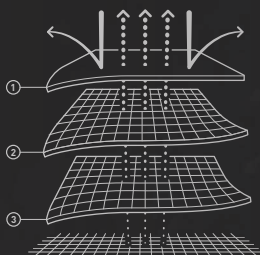


TOEN HELLY HANSEN HET DRIELAGENSSTEEEM VROEG IN DE JAREN 70 INTRODUCEERDE, WAS HET REVOLUTIONAIR VOOR DE INDUSTRIE. VOOR HET EERST KWAM MEN MEER TE WETEN OVER HET GEBRUIK VAN BASISLAGEN, TUSSENLAGEN EN BUITENLAGEN OM MENSEN TEGEN VERSCHILLENDE OMSTANDIGHEDEN IN DE BUITENLUCHT TE BESCHERMEN.

HELLY TECH®

WATERDICHT. ADEMEND.
GEGARANDEERD.

Helly Tech® vormt een waterdichte en ademende buitenste scheidingslaag tussen u en de elementen.



HOE WERKT HELLY TECH®?

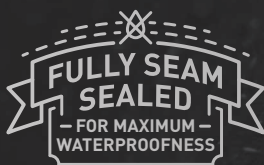
1. DWR-behandeld materiaal is windbestendig en waterafstotend
2. Waterdicht en ademend membraan of waterdichte en ademende coating
3. Zeer goed ademend materiaal aan de binnenzijde



Helly Tech® is een combinatie van membranen op basis van polyurethaan (PU) en coating-technologieën. Het PU-membraan geeft zachtheid en rek aan de stof, terwijl de coating zorgt voor waterdichtheid en ventilatie. Helly Tech® wordt gemaakt met hydrofiele scheidingsmembranen of microporeuze membranen, afhankelijk van de toepassing.



De hydrofiele scheiding werkt volgens het osmotisch principe, dat binnendringen van zout en blokkeren van de poriën voorkomt. De microporeuze PU-membranen zijn hydrofobe polymeren, die water afstoten. De waterdichtheid van Helly Tech® is te danken aan deze membraanconstructie, waarbij de poriën 20.000 keer kleiner zijn dan een waterdruppel maar wel ventilatie bieden omdat de poriën 700 keer groter zijn dan een waterdampmolecuul - en dus zweet en hitte laten ontsnappen.



Het is eigenlijk meer dan een gewone stof - het is een combinatie van een DWR-behandeld buitenmateriaal, een zeer ademend en waterdicht membraan, volledig afgedichte naden en vaak zeer goed ademend materiaal aan de binnenzijde.

De naden van dit product zijn afgedicht met een waterbestendig lint en lijm, waardoor er geen water via de kleine gaatjes tussen de stiksels van de naden naar binnen kan.

ER ZIJN VERSCHILLENDE SOORTEN HELLY TECH®-MATERIALEN. DE BELANGRIJKSTE ONDERSCHIEDENDE FACTOR IS EEN AANTAL LAGEN WAARUIT HET MATERIAAL BESTAAT.

HELLY TECH® PROFESSIONAL

Voor inspannende, buitengewoon natte of ongewoon langdurige activiteiten.

HELLY TECH® PERFORMANCE

Uiterst waterdichte en extra ademende ontwerpen en constructies specifiek voor sport. Voor veel verschillende, intensieve buitenactiviteiten in zeer uitdagende, veranderlijke en onvoorspelbare weersomstandigheden.

HELLY TECH® PROTECTION

Volledig waterdichte, winddichte en ademende materialen en constructies. Voor alle situaties en weersomstandigheden waarin bescherming tegen de elementen noodzakelijk is.



3 PLY CONSTRUCTION

Buitenste materiaal + membraan en binnenste materiaal zijn aan elkaar gehecht en daarmee licht, sneldrogend en duurzaam.



2,5 PLY CONSTRUCTION

Buitenste materiaal + membraan of coating zijn aan elkaar gehecht middels een beschermende print aan de binnenkant en daarmee extreem licht en compact.



2 PLY CONSTRUCTION

Buitenste materiaal + membraan of coating zijn aan elkaar gehecht voor ademende waterdichtheid en worden beschermd door voering of mesh aan de binnenkant voor extra warmte en comfort.

LAB TESTS

WATERKOLOM, ISO 811 EN JIS L15 L 1092-B1

Deze test geeft weer hoeveel mm waterdruk de stof kan tegenhouden. 10.000 mm is dezelfde druk die je zou duiken ervaren tot 10m of gelijk aan de druk van een brandslang.

ADEMEND VERMOGEN, JIS L 1099-1985-B1

Deze test geeft het gewicht in gram weer van de hoeveelheid watermoleculen die 1 vierkante meter stof binnen 24 uur kan doorlaten.

15.000 gram ademend vermogen staat gelijk aan een jas die in staat is om 30 liter vochtdamp in 24 uur naar buiten toe door te laten. Ter vergelijking, ons lichaam transpireert gemiddeld 1 liter per 24 uur.

WATERAFSTOTEND, ISO 4920: 1981 EN AATCC 35-2006

Spray-test: het testen van de duurzame waterafstotendheid vóór en na het wassen, door fijne waterdruppels op de stof te sproeien, waarbij gemeten wordt hoeveel druppels stuiteren en bekeken wordt of er eventueel druppels hechten aan de stofoppervlakte, of deze vochtig maken.



WARM. DROOG. COMFORTABEL.

Lifa® werd begin jaren zeventig van de vorige eeuw geïntroduceerd en is gebaseerd op een technologie die in de loop van de jaren uitvoerig is getest. De belangrijkste voordelen van Lifa® zijn vochtregulering en isolatie; vocht wordt bij de huid weggehaald en transpiratie wordt naar het oppervlak van het materiaal afgevoerd, waar het verdamppt. In 2006 werd Lifa® gecombineerd met mulesing-vrije merinowol en zo ontstond de best presterende basislaag tot nu toe. Lifa® is een hydrofobe vezel die de opname van vloeistof verhindert.



De Lifa®-vezels worden gebruikt op de eerste membraanlaag van de basislaag, de laag die het dichtst op de huid zit. Als de eerste laag wordt gecombineerd met een extra laag met hydrofiële (vochtabsorberende) eigenschappen, wordt transpiratie van de huid afgevoerd naar de tweede laag en daar geabsorbeerd. Zo blijft u warm, droog en comfortabel.

HOE LIFA® WERKT

De Lifa® Stay Warm-technologie voert zweet af van uw huid, zodat u langer warm blijft.

LIFA® is een extreem lichte basislaag die perfect is voor de herfst en winter. Lifa® biedt lichte isolatie en vochtregulering via de 100% enkellaags Lifa®-vezels. De Lifa®-technologie werkt het beste als laag onder een ander kledingstuk. Hoe meer kledingstukken er worden gedragen, hoe verder namelijk de transpiratie en het vocht uit het materiaal en weg van de huid worden gevoerd.



lifaloft™

INSULATION BY **PRIMALOFT**.

LICHTER. WARMER.

LIFALOFT™ is ontwikkeld in samenwerking met Primaloft® en combineert de unieke isolatiestructuur van LIFA® met de deskundige synthetische isolatie van Primaloft®



LICHTER EN TOCH WARMER DAN STANDAARD ISOLATIE

Met verbeterde warmte, lichtgewicht isolatie en superieure vochtafvoeringseigenschappen, is de LIFALOFT™-technologie een revolutie in isolatie, die u warmer zal houden met minder gewicht en volume dan standaard polyester-isolatie.

HOE WERKT LIFALOFT™?

De unieke hydrofobe eigenschappen van de LIFA®-vezels bieden de vochtregulering die nodig is voor duursport. De Primaloft®-structuur biedt uitstekende isolatie die ventilatie biedt tijdens actieve bezigheden.

LIFALOFT™-isolatie is gebaseerd op LIFA®-vezeltechnologie, met een lichte structuur die meer lucht vasthoudt dan standaard polyester en daardoor meer warmte geeft. De vezels absorberen geen water, waardoor deze isolatietechnologie ideaal is voor zowel winterse als zomerse omstandigheden.

TECHNICAL DETAILS



LIFALOFT™-isolatie creëert meer luchtzakken en geeft daardoor meer warmte

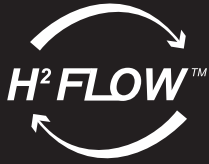


HYDROPHOBIC

De eigenschappen van LIFA® vezels zorgen voor betere vochtafvoer

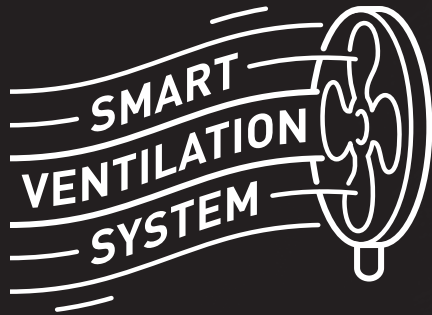


Een betere keuze voor het milieu



WARMER. KOELER. DROGER.

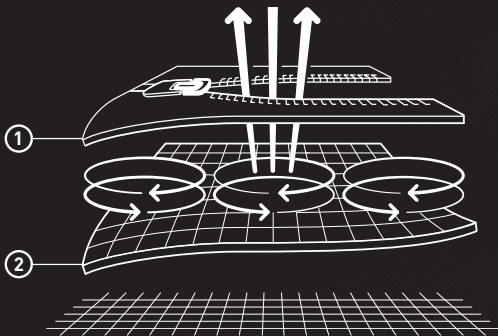
Helly Hansen jassen met de H²Flow™ technologie verkoelen je 20% sneller dan jassen van onze concurrenten zonder deze technologie. Vergeleken producten met hetzelfde gewicht en isolatie.



Met H²Flow™ kunt u de temperatuur van uw lichaam zelf regelen. De technologie optimaliseert isolatie door gebruik te maken van luchtzakken of holtes die lichaamswarmte opslaan en u tegelijkertijd in staat stellen om de warmte en ventilatie via ventilatieritsen te regelen door koude lucht naar binnen en warme lucht naar buiten te laten.



Negatieve of positieve luchtruimte wordt gecreëerd door materiaal aan de binnenkant van de kleding toe te voegen of weg te halen, zodat deze extra luchtruimte kan worden gevuld met lucht verwarmd door het lichaam. In beide gevallen is het doel luchtzakken op strategische plekken op het lichaam te creëren. De lucht in deze zakken wordt verwarmd door lichaamswarmte en houdt u warm.



HOE WERKT H²FLOW™?

Ventilatieritsen laten koude lucht binnen als u het te warm krijgt. Luchtzakken of holtes slaan lichaamswarmte op, waardoor alle H²FLOW™-jassen een hoge warmte-/gewichtverhouding hebben



UW HELLY TECH®-KLEDINGSTUK VERZORGEN

De zorg voor uw Helly Tech®-kledingstuk is cruciaal voor de levensduur van het product. Het wassen hiervan verwijdert vervuilende stoffen zoals olie, vuil en zout van het oppervlak en herstelt de oppervlaktespanning van het materiaal, zodat het membraan jarenlang optimaal kan presteren.

Weet u niet zeker of het tijd is om uw kledingstuk te wassen? Dit zijn een paar signalen waar u op moet letten.

- Als water en/of regendruppels niet langer van het oppervlak van de jas aflopen en een natte plek achterlaten, is het mogelijk dat de waterafstotende (DWR)-behandeling versleten of gedeactiveerd is.
- Als de ademende capaciteiten niet hetzelfde lijken te zijn als het moment waarop u uw Helly Tech®-kledingstuk kocht, is het mogelijk dat het membraan vervuild is.
- Als u opnieuw een DWR wilt aanbrengen, raden wij aan om dit te doen na het wassen en vóór het drogen van het kledingstuk.

EEN HELLY TECH®-KLEDINGSTUK WASSEN:

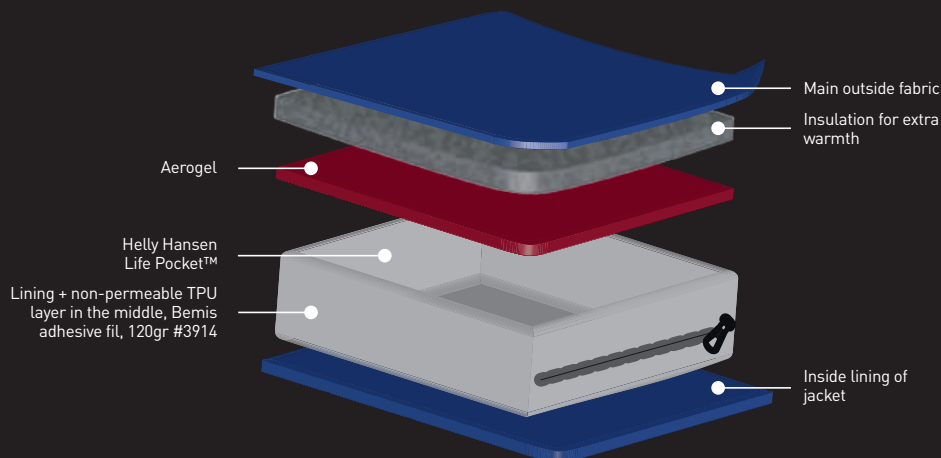
1. Zorg dat alle ritsen dicht zijn om oppervlakteschade te voorkomen.
2. Was uw product met warm water in een professionele wasmachine, zoals aangegeven op het verzorgingslabel aan de linkerzijde aan de binnenkant van uw kledingstuk.
3. Gebruik geen wasverzachter of andere wasmiddelen met verzachtende middelen, omdat dit de oppervlaktespanning van het materiaal vermindert en een negatief effect heeft op de prestaties van het materiaal.
4. Helly Hansen adviseert het gebruik van een technisch wasproduct en om de instructies van dat product op te volgen. In het geval er geen technische wasproducten beschikbaar zijn en uw enige optie normale wasproducten zijn, adviseert Helly Hansen u om een vloeibaar wasmiddel zonder toevoegingsmiddelen te gebruiken [zonder parfum, schuim of wasverzachter].
5. Het wordt aangeraden om een tweede spoelingscyclus uit te voeren om enige wasmiddelresten te verwijderen die mogelijk op het oppervlak zijn achtergebleven. Het is belangrijk om overtollig wasmiddel te verwijderen, omdat dit de prestaties van het materiaal kan beïnvloeden.
6. Na het wassen kunt u uw Helly Tech®-kledingstuk veilig drogen in uw droger om de DWR-behandeling opnieuw te activeren. Volg altijd het verzorgingslabel van het kledingstuk voor de drogingsinstructies.

HOE U UW DWR OPNIEUW KUNT AANBRENGEN:

1. Haal uw kledingstuk uit de wasmachine en hang het op om te zorgen dat al het overtollige water eraf druipt.
2. Zorg dat alle zakken en ritsen gesloten zijn
3. Lees het DWR-label met de instructies van de producent en sproei de DWR op de voor- en achterkant van het kledingstuk, en zorg dat het op alle plekken met hoge slijtage zit.

LIFE POCKET™

Een zak die de accuduur van uw persoonlijke elektronica optimaal houdt. Het is wetenschappelijk getest en door technici bewezen dat deze zak de accuduur van uw mobiele telefoon of actiecamera verlengt in koude omgevingen. Dankzij materialen met een hoge thermische weerstand en een innovatieve constructie, blijft de Life Pocket™ twee keer zo lang warm als een normale zak.



WASVOORSCHRIFTEN

WASSEN	
Niet wassen	☒
Wassen met de hand	☒
Wassen in de machine	☒
Wassen in de machine, Synthetisch wasprogramma	☒
Wassen in de machine fijnwas-/wolprogramma	☒
100% wol, Wolwasprogramma	☒
Gemengd wol, wolprogramma	☒
Koud wassen, 30°C	☒
Warm wassen, 40°C	☒
Heet wassen, 50°C	☒
Heet wassen, 60°C	☒
Heet wassen, 50°C	☒
Heet wassen, 95°C	☒
STRIJKEN	
Strijken op elke temperatuur en stomen	☒
Strijken op lage temperatuur, maximaal 110°C	☒
Strijken op medium temperatuur, maximaal 150°C/300°F	☒
Strijken op hoge temperatuur, maximaal 200°C	☒
Niet strijken	☒
Niet stomen	☒
DROGEN	
Normaal drogen, lage temperatuur	☒
Normaal drogen, medium temperatuur	☒
Normaal drogen, hoge temperatuur	☒
Normaal drogen, geen hitte	☒
Niet in de wasdroger drogen	☒
In de wasdroger drogen, op elke temperatuur	☒
In de wasdroger drogen, antikreuk lage temperatuur	☒

DROGEN	
In de wasdroger drogen, antikreuk medium temperatuur	☒
In de wasdroger drogen, lage temperatuur	☒
In de wasdroger drogen, op elke temperatuur en antikreukstand	☒
In de wasdroger drogen, op lage temperatuur	☒
Ophangen om te drogen	☒
Ophangen om te drogen, in de schaduw	☒
Plat drogen	☒
Plat drogen, in de schaduw	☒
Geen direct zonlicht	☒
Niet uitwringen om te drogen	☒
CHEMISCH REINIGEN	
Chemisch reinigen	☒
Elk oplosmiddel	☒
Elk oplosmiddel behalve tetrachloorethyleen	☒
Alleen petroleumoplosmiddel	☒
Nat reinigen	☒
Kort programma	☒
Niet afwerken met stoom	☒
Minder vocht	☒
Lage temperatuur	☒
Niet chemisch reinigen	☒
Niet nat reinigen	☒
BLEKEN	
Bleken toegestaan	☒
Bleken met chloor toegestaan	☒
Niet bleken	☒
Geen chloorbleekmiddel gebruiken	☒



3M™

Science. Applied to Life.™

3M is een pionier op het gebied van de ontwikkeling van retroreflectie en is al meer dan dertig jaar het brein achter nieuwe, innoverende ontwikkelingen voor de technologie. 3MTM Scotchlite™ Reflective Material wordt gebruikt in meer dan 35 verschillende producten (waaronder verschillende hoogwaardige opties) en heeft een van de grootste en meest diverse portfolio's in de branche. Het is een bekende naam in de wereld van de retroreflecterende materialen.



VIZ-LITE®

VizLite DT® maakt gebruik van een fosforescerende technologie die UV-lichtenergie van natuurlijk of kunstlicht absorbeert, en deze vervolgens uitstraalt als een 'nagloeiing' bij weinig of geen licht.



YKK®

Kleine onderdelen, groot verschil

Hoge kwaliteit ritsen, geschikt voor alle doeleinden. YKK® is een Japans bedrijf opgericht in 1934. Vandaag de dag worden hun producten wereldwijd verkocht en staat YKK® bekend als marktleider op het gebied van innovatieve ritsen en sluitingen van hoge kwaliteit.



AMANN

AMANN is al sinds 1854 een van de toonaangevende internationale producenten van hoogwaardige naaidraad, borduurdraad en Smart Yarns.



CORDURA®

Durable. Versatile. Reliable

Als het gemaakt is van CORDURA®-materiaal, dan is het gemaakt om lang mee te gaan.

CORDURA®-weefsels zijn de perfecte combinatie van duurzaamheid, veelzijdigheid en betrouwbaarheid. Mensen die graag buiten zijn, vertrouwen er al meer dan 40 jaar op dat Cordura®-weefsels zo robuust zijn als zijzelf.



DALETEC

Daletec is een gerenommeerde Noorse producent van beschermende materialen en biedt vlambestendige oplossingen voor werkkleding die beschermen tegen hitte en vlammen, elektrische vlamboog en andere gevaren op de werkplek. De materialen van Daletec staan bekend om hun constante hoge kwaliteit, comfort, extreme duurzaamheid en gedegen productie en milieuvriendelijke oplossingen.



POLARTEC®

The Cornerstone of fleece insulation

Wij werken intensief samen met Polartec®, een beroemde fabrikant van lichtgewicht, warme fleece, die bekend staat om zijn prestaties, duurzaamheid en esthetische vormgeving. De belangrijkste voordelen voor het gebruik van Polartec® zijn warmte zonder veel extra gewicht, optimale ventilatie, compact en sneldrogend.



PRIMALOFT®

The world's best down alternative

PrimaLoft® is een synthetische isolatietechniek die superieure thermische eigenschappen biedt en uiterst waterafstotend is. Het wordt gemaakt van zeer fijne vezels die luchtzakken vormen om de warmte binnen te houden. Een extra kenmerk van de ultrafijne vezel is zijn superieure zachtheid.



COMFORTEMP®

Thermal Insulation

Comfortemp® thermale isolatie van Freudenberg is een hoogwaardig en duurzaam alternatief voor dons. De ultrazachte en ultralichte isolatie is migratiebestendig, sneldrogend en trekt niet in elkaar als het wordt gewassen. Daarnaast biedt de duurzame isolatie optimale ademende capaciteiten, voor extra comfort bij langdurig dragen.



BLUESIGN®

BLUESIGN® biedt een allesomvattende oplossing voor veilige en milieuvriendelijke textielproductie en werkt aan elke step van de toeleveringsketen om ervoor te zorgen dat producten voldoen aan strenge maatstaven, met een focus op Mens, Milieu en Grondstoffen.

CE MARKING

Helly Hansen Workwear (PBM) producten zijn vervaardigd en gecertificeerd in overeenstemming met Verordening (EU) 2016/425 op basis van geharmoniseerde Europese normen en zijn daarom CE-gemarkeerd.

Het belang om het welzijn en de veiligheid van werknemers te waarborgen, onderstreept de noodzaak voor geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Verordening (EU) 2016/425 definieert de verplichting voor werkgevers om hun werknemers de meest geschikte bescherming te bieden tegen gezondheidsrisico's en andere potentiële gevaren. Dat kan worden bepaald tijdens een grondige risicobeoordeling op de werkplek op basis van de richtlijnen van de PBM-verordening.

Op basis van verschillende mogelijke gevaren op het werk, moeten de PBM voldoen aan de relevante veiligheidsnormen. Helly Hansen Workwear is bedoeld om gezondheidsrisico's te kunnen optreden bij blootstelling aan kou, hitte, vuur, regen, beperkt zicht en dergelijke.

Helly Hansen raadt u aan onze website te raadplegen voor meer informatie.



EN ISO 20471:2013+A1:2016

KLEDING MET HOGE ZICHTBAARHEID

KLEDING MET HOGE ZICHTBAARHEID KLEDING VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

Deze norm specificeert de vereisten voor beschermende kleding die de aanwezigheid van de gebruiker op visuele wijze moet tonen. Deze norm heeft als doel om ervoor te zorgen dat de gebruiker goed zichtbaar is onder alle lichtomstandigheden overdag en in het donker door verlichting van de koplampen van voertuigen.

Er zijn prestatieklassen gedefinieerd op basis van de hoeveelheid retroreflecterende en fluorescerende materialen, evenals vereisten voor het kledingontwerp. Elk van deze klassen biedt een ander zichtbaarheidsniveau waarbij klasse 3 de hoogste is. De hoogste zichtbaarheidsklasse kan worden bereikt met één kledingstuk, maar ook met een combinatie van items (bijvoorbeeld een jas met een broek).

	Fluorescerend materiaal	Reflecterend materiaal
Klass 3	0,80 m ²	0,20 m ²
Klass 2	0,50 m ²	0,13 m ²
Klass 1	0,14 m ²	0,10 m ²



EN 343:2019

BESCHERMENDE KLEDING

BESCHERMING TEGEN REGEN

De norm specificeert vereisten en testmethoden voor de prestaties van materialen, naden en kant-en-klaar kledingstukken voor bescherming tegen regen, sneeuw, mist en vochtigheid aan de grond. Weerstand tegen waterpenetratie en waterdampdoorlaatbaarheid wordt getest.

Waarde 1 - Weerstand tegen waterpenetratie, klasse 1-4 (klasse 4 is het meest waterdicht).

Waarde 2 - Waterdampdoorlaatbaarheid, klasse 1-4 (klasse 4 is het minst doorlatend).

Waarde 3 - Regentorentest (optionele test voor kant-en-klaar kledingstuk), R.



EN 342:2017

BESCHERMENDE KLEDING

BESCHERMING TEGEN DE KOU

De norm specificeert testmethodes en vereisten voor beschermende kledingsets die zijn bedoeld voor bescherming tegen de kou (luchttemperatuur onder -5°C). De norm houdt niet alleen rekening met lage luchttemperaturen, maar ook met vochtigheid en lichtsnelheid.

Helly Hansen heeft zijn producten getest conform methode B, wat betekent dat de thermische isolatie is gemeten voor een kledingset (jas + broek of overall) met een basislaag. De waarde geeft het beschermingsniveau aan voor een drager die lichte of matige activiteiten uitvoert.

De bescherming kan alleen worden gegarandeerd als de volledige kledingset wordt gedragen.

Waarde 1 = Thermische isolatiewaarde van de kledingset (met ondergoed B), I_{der}

Waarde 2 = Luchtdoorlaatbaarheid, klasse 1-3 (klasse 3 is het meest

luchtdoorlatend)

Waarde 3 = Waterpenetratie (optioneel), WP



EN 14058:2017

BESCHERMENDE KLEDING

BESCHERMING TEGEN KOELE OMGEVINGEN

Deze norm specificeert vereisten en testmethoden voor de prestaties van individuele kledingstukken voor bescherming in een koele omgeving (luchttemperatuur van -5°C en hoger). Het kledingstuk kan gedurende een bepaalde tijd een zekere mate van bescherming bieden, afhankelijk van de persoonlijke gesteldheid en activiteit, de overige kleding en het weer.

Waarde 1 = Thermische weerstand, klasse 1-4 (klasse 4 is de warmste)

Waarde 2 = Luchtdoorlaatbaarheid, klasse 1-3 (klasse 3 is het meest luchtdoorlatend)

Waarde 3 = Thermische isolatiewaarde, I_{der}. Verplicht voor klasse 4. Optioneel voor klassen 1-3.

Waarde 4 = Waterpenetratie (optioneel), WP

CE MARKING



IEC 61482-2:2018

BESCHERMENDE KLEDING

BESCHERMENDE KLEDING TEGEN DE THERMISCHE GEVAREN VAN EEN ELEKTRISCHE BOOG.

Deze norm vermeldt methoden voor het testen van materiaal en kledingstukken bedoeld voor gebruik in hitte- en vlamwerende kleding voor werknemers die worden blootgesteld aan elektrische vlambogen. Kledingstukken die voldoen aan deze norm zorgen ervoor dat de consequenties van blootstelling aan elektrische vlambogen niet worden verergerd door de kleding zelf.

Op basis van de norm IEC 61482-2:2018 zijn er twee testmethoden:

- Open arc-methode: EN IEC 61482-1-1:2019, gemeten in cal/cm² en uitgedrukt als ATPV-waarde (Arc Thermal Protection Value), EBT-waarde (Energy Breakopen Threshold) of ELIM-waarde (Incident Energy Limit). Hoe hoger de waarde, hoe beter de bescherming.
- Box-methode: EN IEC 61482-1-2:2014, gemeten in kA. Deze wordt uitgedrukt in APC 1 (4 kA) of APC 2 (7 kA). APC 2 biedt een hoger beschermingsniveau.



EN ISO 11611:2015

BESCHERMENDE KLEDING

BESCHERMENDE KLEDING VOOR GEBRUIK BIJ LASSEN EN VERWANTE PROCESSEN.

Deze norm specificeert minimale veiligheidsniveaus en testmethodes voor beschermende kleding, die is ontworpen als lichaamsbescherming voor de drager tijdens lassen en aanverwante processen. De norm definieert ontwerpvereisten die moeten voorkomen dat hete/gesmolten materialen of vonken vast komen te zitten in plooiën, hangende en open zakken en dergelijke. Een tweedelig kledingstuk moet samen worden gedragen om het aangegeven beschermingsniveau te bieden.

Dit type beschermende kleding is bedoeld om de drager te beschermen tegen spatten (kleine spetters van gesmolten metaal), kortstondig contact met vlammen, stralingswarmte van een elektrische vlamboog gebruikt voor lassen en aanverwante processen.

De norm is onderverdeeld in twee klassen:

Klasse 1:

Biedt bescherming voor lastechnieken met lichte vorming van spatten en druppels, zoals TIG of MIG (met lage stroom), met lagere niveaus van stralingswarmte. Het materiaal moet minimaal 15 druppels gesmolten metaal aankunnen.

Klasse 2:

Biedt bescherming voor lastechnieken met sterke vorming van spatten en druppels, zoals MAG (met CO₂ of gemengde gassen) of MIG, met hogere niveaus van stralingswarmte. Het materiaal moet minimaal 25 druppels gesmolten metaal aankunnen.



EN ISO 11612:2015

BESCHERMENDE KLEDING

BESCHERMING TEGEN HITTE EN VLAMMEN

Deze norm vermeldt de prestatievereisten voor kledingstukken gemaakt van flexibele materialen, die ontworpen zijn om het lichaam van de drager te beschermen. Deze norm heeft als doel om minimale prestatievereisten te verstrekken voor kleding die bescherming biedt tegen hitte en vlammen, en voor een breed scala aan werkzaamheden kan worden ingezet. Een tweedelig kledingstuk moet samen worden gedragen om het aangegeven beschermingsniveau te bieden.

A = Beperkte vlamverspreiding, A1 of A2 (A1 - oppervlakte ontsteking, A2 - rand ontsteking)

B = Convectiewarmte, niveau B1-B3 (hoogste niveau is B3)

C = Stralingswarmte, niveau C1-C4 (hoogste niveau is C4)

D = Spetters vloeibaar aluminium, niveau D1-D3 (hoogste niveau is D3)

E = Spetters vloeibaar metaal, niveau E1-E3 (hoogste niveau is E3)

F = Contacthitte, niveau F1-F3 (hoogste niveau is F3)

Kledingstukken die zijn ontworpen om bescherming te bieden bij blootstelling aan spetters van vloeibaar metaal door te voldoen aan aan de prestatievereisten aangegeven met de letters D en E, voldoen aan ontwerpvereisten die voorkomen dat hete/gesmolten materialen vast komen te zitten in plooiën, hangende en open zakken en dergelijke.

EN ISO 14116:2015

BESCHERMENDE KLEDING

BESCHERMING TEGEN HITTE EN VLAMMEN. BEPERKTE VLAMVERSPREIDING

Deze norm specificeert de minimale prestatievereisten voor kleding om de kans te verkleinen dat de kleding en/of de materialen ervan verbranden bij incidenteel en kort contact met kleine vlammen en daardoor zelf een gevaar vormen.

De norm is onderverdeeld in drie indexen, waarbij index 3 de hoogste is.

Kledingstukken goedgekeurd conform index 1 mogen niet op de huid gedragen worden en mogen alleen worden gebruikt in combinatie met volgens index 2 of 3 goedgekeurde onderkleding.



EN 1149-5:2018

BESCHERMENDE KLEDING

ELEKTROSTATISCHE EIGENSCHAPPEN.

De norm specificeert materiaal- en ontwerpvereisten voor elektrostatische beschermende kleding, gebruikt als onderdeel van een volledig geaard systeem, ter voorkoming van brandgevaarlijke ontladingen. De vereisten zijn mogelijk niet afdoende in een ontvlambare atmosfeer met verrijkte zuurstof. Het materiaal moet voldoen aan de vereisten van NEN-EN 1149-1 en/of NEN-EN 1149-3.

Deze Europese norm geldt niet voor bescherming tegen hoge voltages.



EN 13758-2:2003+A1:2006

BESCHERMENDE EIGENSCHAPPEN TEGEN UV-STRALING

Langdurige blootstelling van de huid aan de zon kan zowel op korte als op lange termijn huidbeschadiging veroorzaken. UVA- en UVB-straling kan aanzienlijk worden verminderd door goede kleding. Het beschermingsniveau varieert aanzienlijk en is afhankelijk van veel factoren, zoals stofeigenschappen en het kledingontwerp. De bescherming kan afnemen als het kledingstuk uitgerekt, nat of bezweet is.

UITHANGENDE GEREEDSCHAPSZAKKEN



De uithangende zakken van Helly Hansen bieden u de mogelijkheid om al uw belangrijke gereedschappen mee te nemen, zonder dat u een extra gereedschapsriem nodig heeft. Eenvoudig afneembaar of op te vouwen in de standaardbroekzakken als deze niet in gebruik zijn. De uithangende zakken bieden extra ruimte voor kleine onderdelen, met twee vakken en een gereedschapsriem voor extra draagcapaciteit.

De uithangende zakken zijn dubbel gevoerd en versterkt met Cordura® voor extra duurzaamheid, perfect voor de zwaarste klussen.

VERLENGBARE PIJPEN

De perfecte pasvorm van de Helly Hansen Workwear-broek is niet alleen bedoeld voor comfort, het is ook voor de veiligheid. Als een broek de juiste pasvorm heeft, minimaliseert u de kans dat u achter iets blijft haken als u aan het werk bent en het maximaliseert de levensduur van de producten dankzij strategisch geplaatst versterkt materiaal. Daarnaast voelt het product comfortabeler aan, omdat het optimale beweging mogelijk maakt.

Afhankelijk van uw lengte bieden een groot deel van onze stijlen de functie voor het verlengen van de pijp.

De onderzoom van uw HH Workwear-broek verlengen:



Als uw product de mogelijkheid biedt om de pijp te verlengen, vindt u 3 draadjes aan de onderzoom, 2 vlak bij elkaar bij de dichtstbijzijnde onderkant, 1 draadje hierboven die het extra materiaal vasthoudt. Deze hebben ofwel een contrasterende kleur of dezelfde kleur.



Trek de bovenste draad zorgvuldig los vanuit de binnenkant van de broek, en zorg dat u het kledingstuk niet scheurt



Verwijder de draad volledig en trek aan de zoom om het extra materiaal bloot te leggen



2 WAY STRETCH VS. 4 WAY STRETCH

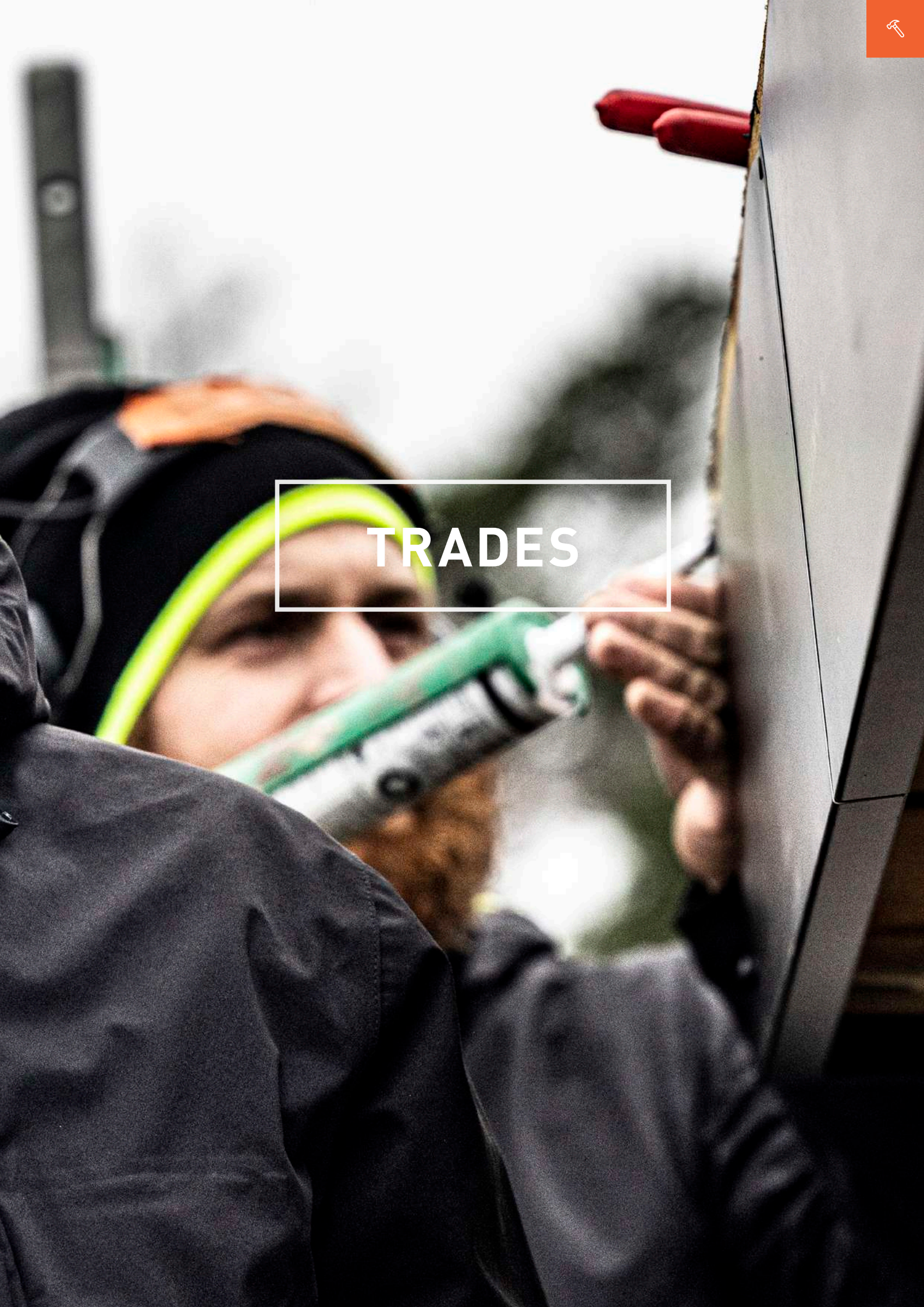
Stretch kan worden gedefinieerd als de mogelijke bewegingsrichting, zoals 2-wegs- of 4-wegsstretch. Voor 2 way stretch beweegt het materiaal in één richting, kruislings of in de lengte. 4-way stretch materiaal betekent dat het in beide richtingen kan bewegen, wat onbeperkte beweging mogelijk maakt.

2 WAY STRETCH

Stretch kan ook worden gedefinieerd door de manier waarop het materiaal is gemaakt. Elastaanstretch refereert naar materiaal waarin elastaandraad onderdeel is van de structuur en de hoeveelheid stretch hangt af van het percentage elastaan in het materiaal. Daarnaast, als draadtextuur gebruik maakt van een combinatie breitechnieken voor een kleine hoeveelheid stretch in het algehele materiaal, noemen we dit mechanische stretch.



JELLY HANSEN
WORTHY/HEAR



TRADES



BIFROST

71362 BIFROST WINTER PARKA

Milsteign
method



HELLY TECH®
PROFESSIONAL



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

2XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²

Secundair materiaal: 100% polyamide - 270 g/m²

Voering: 100% polyester

Isolatie body: 100% gerecycled polyester

Isolatie op schouders, kraag en capuchon:

80% gerecycled polyester, 20% polyester - 200 g/m²

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

- EN 343:2019 Klasse 3.1
- EN 342:2017 teler 0,409 m² K/W(B) (2,64 clo)
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71470
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Internal Life Pocket™ voor telefoon, de parka hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Internal Life Pocket™ voor tablet, de parka hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Volledig afgeplakte constructie
- Donsachtige gerecyclede opblaasbare isolatie
- Met Cordura® versterkt materiaal op schouders en ellebogen
- Geen schouderriemen
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Afneembaar neusbont
- Aanpasbare kraag midden achter
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorzets met kinbescherming
- Dubbele stormflap voorkant
- Lus bij stormflap voor eenvoudig gebruik met handschoenen
- Borstzakken met YKK®-ritsen
- Borstzakken met geborstelde voering
- Dubbele handzakken met geborstelde voering
- YKK®-ritsen met ventilatie onder de armen
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Polsneeuwvangsters
- Versierde rits
- Aansnoerbare taille met elastisch trekkoord
- Binnenlaag tegen tocht
- YKK®-zijkanten voor optimale bewegingsvrijheid
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details





71360 BIFROST WINTER JACKET



HELLY TECH®
PROFESSIONAL



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 210 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 270 g/m²
Voering: 100% polyester !Isolatie body: 100% polyester (gerecycled)
Isolatie: 80% polyester (gerecycled), 20% polyester

Waterproof/Breathability

20.000/18.000

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- EN 342:2017 lcler 0,374 m² K/W(B) [2,41 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71470
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Life Pocket™ voor telefoon, de jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Life Pocket™ voor tablet, de jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Volledig afgeplakte constructie
- Donsachtige gerecyclede opblaasbare isolatie
- Met Cordura® versterkt materiaal op schouders en ellebogen
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Dubbele stormflap voorkant
- Lus bij stormflap voor eenvoudig gebruik met handschoenen
- Borstzakken met YKK®-rits
- Borstzakken met geborstelde voering
- Dubbele handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Polsneeuwvangsers
- Versierde rits
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



71470 BIFROST WINTER BIB



HELLY TECH®
PROFESSIONAL



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 210 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 270 g/m²
Voering: 100% polyester !Isolatie body: 100% polyester (gerecycled)
Isolatie: 80% polyester (gerecycled), 20% polyester

Waterproof/Breathability

20.000/18.000

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- EN 342:2017 lcler 0,374 m² K/W(B) [2,41 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71360
- EN 342:2017 lcler 0,409 m² K/W(B) [2,64 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71362
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Elastische bretels
- Elastische taille
- Aansnoerbare taille met sluiting
- Handzakken met YKK®-rits
- Dijbeenzakken met sluiting
- Internal Life Pocket™ voor telefoon
- Opening voor duimstok
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Met Cordura® versterkt materiaal bij knie en onderste gedeelte pijp
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerszakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermers kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- Laarsophouders met grijper
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details





MAGNI

AVAILABLE FALL 2023



990

77563 MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT



YKK



COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Basismateriaal: 94% gerecycled polyamide en 6% elastaan, 225 g.
2e basismateriaal: 94% gerecycled polyamide en 6% elastaan, 318 g.
Versterking: 97% polyamide en 3% elastaan, 307 g.

- 4-way stretch materiaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Afneembare en inwisselbare hangende zakken
- Ingebouwde gewatteerde zak voor telefoons op hangende zak
- Bitzak met YKK®-rits
- Handzak met YKK®-rits
- Dijbeenzak met YKK®-rits, magnetische sluitingen in ingebouwde gewatteerde zak voor telefoons
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met stretch Cordura® versterkt materiaal
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Geleerde logo's





AVAILABLE FALL 2023



990

77564 MAGNI EVOLUTION CARGO PANT



YKK



COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D84-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% gerecycled polyamide en 6% elastaan, 225 g.
2e basismateriaal: 94% gerecycled polyamide en 6% elastaan, 318 g.
Versterking: 97% polyamide en 3% elastaan, 307 g.

- 4-way stretch materiaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Handzak met YKK®-rits
- Meerdere zakken met YKK®-rits, magnetische sluitingen in ingebouwde gewatteerde zak voor telefoons
- ID-kaartlus
- Opening voor duimstok
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Gekleurde logo's



AVAILABLE FALL 2023



990

71160 MAGNI EVOLUTION SHELL JACKET

HELLY TECH PROFESSIONAL



YKK



COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyamide, 183 g.
Versterking: 100% polyamide, 305 g.

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

- EN 343:2019 4.4
- Volledig afgeplakte constructie
- Met Cordura® versterkt materiaal op de elleboog en onderkant mouwen
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Internal Life Pocket™ voor telefoon, de jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-rits
- Dubbele handzakken met geborstelde voering
- Binnenzakken
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Achterzak met YKK®-rits
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Gekleurde logo's



AVAILABLE FALL 2023



990

74263 MAGNI EVOLUTION JACKET



YKK



COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 94% gerecycled polyamide en 6% elastaan, 225 g.
Versterking: 97% polyamide en 3% elastaan, 307 g.

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Achterzak met YKK®-rits
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Gekleurde logo's



AVAILABLE FALL 2023

79510 MAGNI EVOLUTION CAP



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 100% gerecycled polyamide

- Volledige kruinconstructie
- Lasergesneden ventilatiegaten op achterkant
- Snapback
- Vochtafvoerende stof aan binnenkant
- Past bijna iedereen



76563 MAGNI CONSTRUCTION PANT



YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C44-C58,D88-D116

FABRIC
Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan
- 310 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- Vierwegsstrekmetaal
- Afritsbare Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Handzakken met YKK®-rits
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met YKK®-rits
- Gewatteerde telefoonzak
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Met Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details

76583 MAGNI CONSTRUCTION SHORTS



YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C44-C58

FABRIC
Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan
- 310 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- Vierwegsstrekmetaal
- Afritsbare Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Handzakken met YKK®-rits
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met YKK®-ritssluiting
- Gewatteerde telefoonzak
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Reflecterende details



71361 MAGNI WINTER JACKET



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

S-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyamide - 150 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 280 g/m²
Isolatie: Primaloft® Down Blend @ 90/10 en
Primaloft® Black 120 g
Voering: 100% polyester

Waterproof/Breathability

20.000/20.000

- Helly Tech® Professional-basismateriaal
- Afgeplakt op kritische plekken
- Met Cordura® versterkt materiaal op schouders en ellebogen
- Primaloft Down Blend
- Boxwall-constructie in de body elimineert koudebruggen
- Geen schouderaden
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Lus bij stormflap voor eenvoudig gebruik met handschoenen
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met drukknopsluiting
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Binnenborstzak met rits
- Binnenzakken
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details

71161 MAGNI SHELL JACKET



990

439

COLORS

439 DARK LIME, 990 BLACK

SIZES

S-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyamide - 187 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 280 g/m²

Waterproof/Breathability

20.000/20.000

- EN 343:2003 + A1:2007 3,3
- Volledig afgeplakte constructie
- Met Cordura® versterkt materiaal op schouders en ellebogen
- Geen schouderaden
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Lus bij stormflap voor eenvoudig gebruik met handschoenen
- Waterbestendige YKK®-rits op de borst
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-rits
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details

72170 MAGNI FLEECE JACKET



949

COLORS

949 BLACK / DARK LIME

SIZES

S-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 210 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 206 g/m²

- Polartec®-materiaal
- Versterking in de schouders en mouwen
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Elastische binnenmanchetten met duimgaten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord



KENSINGTON

77570 KENSINGTON CONSTRUCTION PANT



YKK



COLORS

590 NAVY, 789 HH SAND/EBONY, 990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Versterking: 97% polyamide, 3% elastaan - 307 g/m²



990

789

590

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Afritsbare stretch Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met stretch Cordura® versterkt materiaal
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 en 3 cm te verlengen
- Reflecterende details





77572 KENSINGTON WORK PANT



COLORS

590 NAVY, 789 HH SAND/EBONY, 990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Versterking: 97% polyamide, 3% elastaan - 307 g/m²



990

789

590

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met stretch Cordura® versterkt materiaal
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 en 3 cm te verlengen
- Reflecterende details



77574 KENSINGTON PANT



COLORS

590 NAVY, 789 HH SAND/EBONY, 990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Versterking: 97% polyamide, 3% elastaan - 307 g/m²



990

789

590

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 en 3 cm te verlengen
- Reflecterende details



AVAILABLE SPRING 2023



77578 KENSINGTON CONSTRUCTION SHORTS



COLORS

590 NAVY, 789 HH SAND/EBONY, 990 BLACK

SIZES

C42-C68

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Versterking: 97% polyamide, 3% elastaan - 307 g/m²



990

789

590

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 en 3 cm te verlengen
- Reflecterende details



AVAILABLE SPRING 2023



990 789 590

77580 KENSINGTON SHORTS

YKK



COLORS

590 NAVY, 789 HH SAND/EBONY, 990 BLACK

SIZES

C42-C68

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan
- 244 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Reflecterende details



CC. 991 & 591 AVAILABLE FALL 2023



990 590

71345 KENSINGTON WINTER JACKET



HELLY TECH® PROFESSIONAL

LIFE POCKET™



YKK



COLORS

590 NAVY/591 NAVY, 990 BLACK/991 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Voering: 100% polyester
Isolatie: 100% gerecycled polyester -
133 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen en
capuchon

Waterproof/Breathability
20.000/15.000

- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 342:2017 Icler 0,334 m² K/W(B) [2,15 clo] in combinatie met stijl 71437
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Life Pocket™
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Binnenzakken
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polsneeuwvangers
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



AVAILABLE FALL 2023



990

71437 KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT



HELLY TECH® PROFESSIONAL



YKK



COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Versterking: 100% polyamide Cordura®-stof
- 210 g/m²
Voering: 100% polyester
Isolatie: 100% gerecycled polyester - 80 g/m²

Waterproof/Breathability
20.000/15.000

- EN 343:2019 3,1
- EN 342:2017 Icler 0,334 m² K/W(B) [2,15 clo] in combinatie met stijl 71345
- EN 342:2017 Icler 0,323 m² K/W(B) [2,08 clo] in combinatie met stijl 71340
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare en elastische bretels
- Brede riemlus midden achter voor extra stevigheid en stabiliteit
- Afritsbare Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Handzakken met YKK®-rits
- Dijbeenzakken met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Opening voor duimstok
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Met Cordura® versterkt materiaal bij knie en onderste gedeelte pijp
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- Laarsophouders met grijper
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details





AVAILABLE FALL 2023



789



590



299



999



992



990

73233 KENSINGTON INSULATED JACKET



COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyamide - 55 g/m²
Secundair materiaal: 80% polyamide, 20% elastaan - 255 g/m²
Voering: 100% gerecycled polyester
Isolatie: 100% gerecycled polyester - 40 g/m²

- EN 14058:2017 lichaamsisolatie Klasse 1
- EN 14058:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 2
- Softshellmateriaal in geselecteerde gedeeltes
- Geen schouderaden
- Hoge kraag voor comfort
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Versierde rits
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



71080 KENSINGTON SHELL JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Voering: 100% polyester

Waterproof/Breathability

20.000/15.000



990

590

- EN 343:2019 Klasse 3, 4
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Geborsteld polyester in de kraag
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Binnenborstzak
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



74230 KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET



COLORS

481 CAMO, 590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: Gezicht: 92% polyester, 8% elastaan - 305 g/m²

Water Repellent/Breathability

5.000/5.000



990

970

590

481

- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon met elastisch trekkoord
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort





74231 KENSINGTON SOFTSHELL JACKET

YKK



COLORS

590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: Gezicht: 92% polyester, 8% elastaan - 305 g/m²

Water Repellent/Breathability

5.000/5.000

- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Hoge kraag voor comfort
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



990 970 590



72158 KENSINGTON FLEECE JACKET



YKK

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 350 g/m²

- EN 14058:2004 Klasse 1
- Polartec® Wind Pro®-materiaal
- Dubbellaags materiaal in kraag
- Hoge kraag voor comfort
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Geen zijaden
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Flatlocknaden voor extra comfort



990 930 590



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023



72250 KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET



YKK



COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basis: 92% gerecycled polyester, 8% polyester - 315 g/m²

- EN 14058:2017 Klasse 1
- Poulardes® gerecyclede fleece
- Geen schouderaden
- Hoge kraag voor comfort
- Dubbellaags materiaal in kraag
- Halve rits met YKK®-rits en kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Geen zijaden
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Flatlocknaden voor extra comfort



990 930 789 590 558





990 930 789 590 558

72251 KENSINGTON HALF ZIP KNITTED FLEECE



COLORS
590 NAVY, 930 MID GREY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basis: 92% gerecycled polyester, 8% polyester - 315 g/m²

- EN 14058:2017 Klasse 1
- Poulardes® gerecycled fleece
- Geen schouderaden
- Hoge kraag voor comfort
- Dubbellaags materiaal in kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Geen zijnaden
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Flatlocknaden voor extra comfort



AVAILABLE SPRING 2023



991 951 931 901 591

79248 KENSINGTON TECH POLO

COLORS
591 NAVY, 901 WHITE, 931 MID GREY, 951 EBONY, 991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyamide - 190 g/m²

- UPF 40+-materiaal
- Knoopsluiting voorzijde
- Uitgesneden split
- Inclusief extra knoop



AVAILABLE SPRING 2023



991 951 931 901 591

79249 KENSINGTON TECH T-SHIRT

COLORS
591 NAVY, 901 WHITE, 931 MID GREY, 951 EBONY, 991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyamide - 190 g/m²

- UPF 40+-materiaal



79242 KENSINGTON LONGSLEEVE



990 930 900 590 481

COLORS

481 CAMO, 590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

- Rib-gebreid middenvoor voor extra comfort
- Verhoogd HH Workwear-Logo

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 92% katoen, 8% elastaan - 220 g/m² Basismateriaal grijs melange: 47% katoen, 45% polyester, 8% elastaan - 220 g/m²



79241 KENSINGTON POLO



990 930 590

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

- Knoopsluiting voorzijde
- Verhoogd HH Workwear-Logo
- Uitgesneden split
- Inclusief extra knoop

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 92% katoen, 8% elastaan - 220 g/m² Basismateriaal grijs melange: 47% katoen, 45% polyester, 8% elastaan - 220 g/m²



79246 KENSINGTON T-SHIRT



930

590

481

990

931

COLORS

481 CAMO, 590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 931 GREY MELANGE CAMO, 990 BLACK

- Verhoogd HH Workwear-Logo

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 92% katoen, 8% elastaan - 220 g/m² Basismateriaal grijs melange: 47% katoen, 45% polyester, 8% elastaan - 220 g/m²





CHELSEA

77550 CHELSEA EVOLUTION BRZ CONSTRUCTION PANT



COLORS

991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

C44-C74,D88-D124,C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²
Secundair basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester - 235 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²



591

991

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Buitenvak op linkerzijde met YKK®-rits
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details





591 991

77552 CHELSEA EVOLUTION BRZ WORK PANT



COLORS

991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

C44-C74,D88-D124,C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Secundair basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester - 235 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



591 991

77554 CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT



COLORS

991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

C44-C74,D88-D124,C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Secundair materiaal: 68% katoen, 32% polyester - 235 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Opening voor duimstok
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



AVAILABLE FALL 2023



991 591

77250 CHELSEA EVOLUTION BRZ JACKET



COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Secundair basismateriaal: 80% polyamide, 20% elastaan - 255 g/m²

- Isolatie Klasse 1
- EN 14058:2017 luchtdoorlaatbaarheid Klasse 2
- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Softshellmateriaal in geselecteerde gedeeltes
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Opening achterzijde voor ventilatie
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details





77441 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT



992 970 590 481

COLORS

481 CAMO, 590 NAVY, 970 DARK GREY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan
310 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 21% polyester - 295 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- Vierwegsstrekmateriaal
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Met Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen



77446 CHELSEA EVOLUTION WORK PANT



992 970 590

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan
310 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 21% polyester - 295 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- Vierwegsstrekmateriaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Met Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen



77445 CHELSEA EVOLUTION CARGO PANT



992 970 590 481

COLORS

481 CAMO, 590 NAVY, 970 DARK GREY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan
310 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 21% polyester - 295 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- Vierwegsstrekmateriaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Cargozakken
- ID-kaartlus
- Gekleurde logo's
- Met Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen





992 590

77447 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PIRATE PANT



COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan
310 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 21% polyester - 295 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- Vierwegsstrekmetaal
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Handzakken
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Aanpasbaar elastisch trekkoord op de onderzoom



992 970 590

77443 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS



COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan
310 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 21% polyester - 295 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- Vierwegsstrekmetaal
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal



77444 CHELSEA EVOLUTION CARGO SHORTS



COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan
310 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 21% polyester - 295 g/m²

- Vierwegsstrekmetaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Cargozakken
- ID-kaartlus
- Gekleurde logo's



992 970 590





71340 CHELSEA EVOLUTION WINTER JACKET



HELLY TECH®
PROFESSIONAL

LIFE
POCKET™



YKK®



950

COLORS

950 EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Versterking: Cordura®-materiaal - 260 g/m²
Voering: 100% polyester
Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 133 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen en capuchon

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 342:2017 Icler 0,323 m² K/(WB) [2,08 clo] in combinatie met stijl 71437
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Met Cordura® versterkt materiaal op schouders
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Life Pocket™
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-ritsen
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-ritsen met ventilatie onder de armen
- Binnenzakken
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polsneeuwvangsters
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort



71140 CHELSEA EVOLUTION SHELL JACKET



HELLY TECH®
PERFORMANCE



YKK®



950

COLORS

950 EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 265 g/m²
Versterking: Cordura®-materiaal - 288 g/m²

Waterproof/Breathability

20.000/10.000

- EN 343:2019 Klasse 4,4
- Volledig afgeplakte constructie
- Met Cordura® versterkt materiaal op schouders
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-ritsen
- YKK®-ritsen met ventilatie onder de armen
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort



74140 CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET

YKK®

AMANN



990

970

590

COLORS

590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: Basismateriaal: Gezicht: 92% polyester, 8% elastaan - 305 g/m²
Secundair materiaal: 93% polyamide, 7% elastaan - 310 g

Water Repellent/Breathability

5.000/5.000

- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Vierwegsstrekbaar materiaal op de bovenrug voor maximaal comfort
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon met trekkoord
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-ritsen
- Hoofdtelefoonkoordgat binnenzijde borstzak
- Handzakken met YKK®-ritsen
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort



AVAILABLE FALL 2023

77140 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST



YKK®



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 79% katoen, 21% polyester - 315 g/m²
Secundair materiaal: 93% polyamide, 7% elastaan 317 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- 4-way stretchmateriaal op bepaalde delen
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Verstelbare schouders
- Opening aan de achterkant voor harnas
- YKK®-voorrits
- Uitbreidbare voorkant voor extra bewegingsvrijheid
- Mogelijkheid om over een winterjas te gebruiken
- Mobiele telefoonzak
- Meerdere zakken
- Buitenvak op linkerzijde met YKK®-rits
- Buitenvak op de rechterkant met sluiting
- ID-kaartlus met ID-kaarthouder
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Afneembare en inwisselbare hangende zakken
- Bitzak met YKK®-rits
- Hamerlus
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Afneembare riem
- Reflecterende details



72269 CHELSEA EVOLUTION HOODED PILE JACKET



YKK®



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan 310 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 21% polyester - 295 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- Vierwegsstretchmateriaal
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal



72270 CHELSEA EVOLUTION PILE JACKET



YKK®



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 366 g/m²
Secundair materiaal: 84% polyester, 16% elastaan - 224 g/m²

- Polartec® Pile
- Polartec® Power Stretch
- Dubbellaags materiaal in kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Elastische binnenmanchetten met duimgaten





72146 CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER

YKK

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 94% polyester, 6% spandex
- 280 g/m²

- YKK®-voorzits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord



990



79197 CHELSEA EVOLUTION ZIP HOODIE

YKK

COLORS
930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 80% katoen, 20% polyester
- 320 g/m²
Meshvoering: 100% polyester - 250 g/m²
Ribstof: 57% katoen, 38% polyester, 3% elastaan - 350 g/m²

- 3D-meshmateriaal in capuchon
- Afneembare capuchon met trekkoord
- Handzakken met YKK®-rits
- Elastische manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord



990

930



79198 CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT

COLORS
900 HH WHITE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 57% katoen, 38% polyester,
5% elastaan - 160 g/m²

- Rijk katoengevoel
- Regular-fit



990

930

900





OXFORD

77405 OXFORD 4X CONSTRUCTION PANT



YKK



COLORS

599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 260 g/m²

Secundair materiaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkezak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



999

990

989

599





999 990 989 599

77407 OXFORD 4X WORK PANT

YKK



COLORS

599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 260 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



999 990 989 599

77408 OXFORD 4X CARGO PANT

YKK



COLORS

599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 260 g/m²
Secundair materiaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met sluiting
- ID-kaartlus
- Versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



77461 OXFORD CONSTRUCTION PANT

YKK



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²
Secundair materiaal: 65% polyester, 35% katoen - 310 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2-way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Geleerde logo's



990 590



77462 OXFORD WORK PANT



990 590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester,
3% elastaan - 265 g/m²
Secundair materiaal: 65% polyester, 35%
katoen - 310 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2-way stretch materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen
- Gekleurde logo's



77460 OXFORD PANT



990 590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester,
3% elastaan - 265 g/m²
Secundair materiaal: 65% polyester, 35%
katoen - 310 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2-way stretch materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen
- Gekleurde logo's



77562 OXFORD BIB



990 590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester,
3% elastaan - 265 g/m²
Secundair materiaal: 65% polyester,
35% katoen - 310 g/m² Derde materiaal:
93% polyamide, 7% elastaan - 310 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2-way stretch materiaal
- Elastische bretels
- Borstzak met sluiting
- Elastiek in taille voor perfecte pasvorm en bewegingsvrijheid
- Vierwegs-softshell-strekmetaal in zijpanelen
- Handzakken
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen
- Gekleurde logo's





77465 OXFORD PIRATE PANT



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68

FABRIC

Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²

Secundair materiaal: 65% polyester, 35% katoen - 310 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2-way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij de knie
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Verstelbaar trekkoord op de onderzoom
- Gekleurde logo's



77463 OXFORD CONSTRUCTION SHORTS



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68

FABRIC

Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²

Secundair materiaal: 65% polyester, 35% katoen - 310 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2-way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Gekleurde logo's



77464 OXFORD SHORTS



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68

FABRIC

Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²

Secundair materiaal: 65% polyester, 35% katoen - 310 g/m²

- 2-way stretch materiaal
- Handzakken
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Gekleurde logo's



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023



990 590 595

73290 OXFORD WINTER JACKET



COLORS

595 NAVY/STONE BLUE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 255 g/m²
 Secundair basismateriaal: 65% polyester, 35% katoen - 310 g/m²
 Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 100 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen

- Helly Tech® Performance-materiaal
- Afgeplakt op kritische plekken
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met trekkoord en sluiting
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Volledige voorknoopsluiting aan binnenkant
- Binnenborstzak
- Handzakken met YKK®-rits
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023



990 590 558

71290 OXFORD SHELL JACKET



EN 343

HELLY TECH®
PERFORMANCE



COLORS

558 STONE BLUE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 255 g/m²

Waterproof/Breathability

10.000/10.000

- EN 343:2019 Klasse 3,4
- Volledig afgeplakte constructie
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met trekkoord en sluiting
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Binnenborstzak
- Handzakken met YKK®-rits
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



990 585

73251 OXFORD INSULATOR



COLORS

585 EVENING BLUE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyamide - 55 g/m²
 Secundair materiaal: 65% polyester 35% katoen - 310 g/m²
 Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 100 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen

- Primaloft® Black Eco-isolatie
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Geborsteld polyester binnenkant kraag en handzakken
- Handzakken met YKK®-rits
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- ID-kaartlus
- Reflecterende details





999 990 595 590

74290 OXFORD HOODED SOFTSHELL JACKET



COLORS
590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyamide - 385 g/m
Secundair materiaal: 100% polyester - 325 g/m²

Water Repellent/Breathability
5.000/5.000

- Waterafstotende softshellmaterialen met membraan en DWR impregnatie
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met trekkoord en sluiting
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



990 970 590

72026 OXFORD FLEECE JACKET



COLORS
590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% gerecycled polyester - 251 g/m²

- Poulardes® gerecyclede fleece
- Dubbellaags materiaal in kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Flatlocknaden voor extra comfort



990 970 590

72097 OXFORD LIGHT FLEECE JACKET



COLORS
590 NAVY, 970 DARKGREY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% gerecycled polyester - 159 g/m²

- Polartec® gerecyclede fleece
- Dubbellaags materiaal in kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Flatlocknaden voor extra comfort





990

72452 OXFORD LIGHT FLEECE PANT



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 159 g/m²

- Polartec® gerecycled fleece
- Elastiek in taille voor perfecte pasvorm en bewegingsvrijheid
- Inzetstuk in kruis
- Flatlocknaden voor extra comfort



990

79027 OXFORD HALF ZIP SWEATSHIRT



COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% katoen - 310 g/m²

- Halve rits met YKK®-rits
- Rib-gebreide onderzoom en manchetten
- Flatlockstiksel met contrasterende kleur



990

79026 OXFORD SWEATSHIRT

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% katoen - 310 g/m²

- Rib-gebreid bij onderzoom, manchetten en kraag
- Flatlockstiksel met contrasterende kleur





79026 OXFORD SWEATSHIRT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% katoen - 310 g/m²

- Rib-gebreed bij onderzoom, manchetten en kraag
- Flatlockstiksel met contrasterende kleur



79025 OXFORD POLO



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% katoen - 210 g/m²

- Knoopsluiting voorzijde
- Flatlockstiksel met contrasterende kleur
- Uitgesneden split



79024 OXFORD T-SHIRT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
79024

FABRIC
Basismateriaal: 100% katoen - 200 g/m²

- Flatlockstiksel met contrasterende kleur



MANCHESTER



999

71351 MANCHESTER WINTER JACKET



COLORS
999 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 150 g/m²
Voering: 100% polyamide
Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 100 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen en capuchon

- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare capuchon met trekkoord en sluiting
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Binnenborstzak
- Versierde rits
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- Reflecterende details





990

71452 MANCHESTER WINTER PANT



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 150 g/m²
Voering: 100% polyamide
Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 60 g/m²

- Volledig afgeplakte constructie
- Aansnoerbare taille met trekkoord
- Kniehoge laarsrits met stormflap
- Reflecterende details



AVAILABLE FALL 2023



990 910 590 558 222

71261 MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET



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

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 152 g/m²

Waterproof/Breathability
5.000/5.000

Zip-in compatible style
72095, 72096, 74086

- EN 343:2019 Klasse 3,4
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met elastisch trekkoord
- Geen schouderaden
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK@-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK@-rits
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Elastische manchetten
- Handzakken met YKK@-rits
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Versierde rits
- Reflecterende details
- Model kan worden ingeritst



AVAILABLE FALL 2023



990

71461 MANCHESTER 2.0 SHELL PANT



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 152 g/m²

Waterproof/Breathability
5.000/5.000

Suspenders compatible style
79550

- EN 343:2019 Klasse 3,4
- Elastische taille
- Aansnoerbare taille
- Geschikt voor bretels
- Reflecterende details
- Elastische onderzoom





990 950 919 590 229

74085 MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyester, 6% elastaan
- 290 g/m²

Water Repellent/Breathability

5.000/5.000

- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK®-voorrits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



74086 MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL VEST



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyester, 6% elastaan
- 290 g/m²

Water Repellent/Breathability

5.000/5.000

Zip-in compatible style

71261, 71185

- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK®-voorrits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details
- Model kan worden ingeritst



990 950 910 590 220



AVAILABLE FALL 2023



990 590

72096 MANCHESTER 2.0 FLEECE JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 320 g/m²

Zip-in compatible style

71261, 71185

- EN 14058:2017 Klasse 1
- EN 14058:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3 in combinatie met stijl 71261
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- Handzakken met YKK®-rits
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Model kan worden ingeritst





NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023



990 590

72095 MANCHESTER 2.0 FLEECE VEST



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 320 g/m²

Zip-in compatible style

71261, 71185

- EN 14058:2017 Klasse 1
- EN 14058:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3 in combinatie met stijl 71261
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Model kan worden ingeritst



990 919 590 229

77521 MANCHESTER CONSTRUCTION PANT



COLORS

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

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 Way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant voor duurzaamheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerszakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermers kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



990 919 590 229

77523 MANCHESTER WORK PANT



COLORS

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

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 way stretch materiaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerszakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermers kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details





990 919 590 229

77525 MANCHESTER PANT

YKK



COLORS

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

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 Way stretchmateriaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



990 590

77541 MANCHESTER CONSTRUCTION SHORTS

YKK



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 Way stretchmateriaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant voor duurzaamheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Reflecterende details



990 590

77543 MANCHESTER SHORTS

YKK



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 Way stretchmateriaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Reflecterende details





ZIP IN COMPATIBLE WITH 72065

71045 MANCHESTER SHELL COAT



COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
S-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 150 g/m²
Voering: 100% polyester

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met trekkoord en sluiting
- Geborsteld polyester in de kraag
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Versierde rits
- Verstelbare manchetten
- Lengte midden achter maat L: 88 cm



990 590



ZIP IN COMPATIBLE WITH 72065

71043 MANCHESTER SHELL JACKET



COLORS
440 OLIVE NIGHT, 590 NAVY, 970 DARKGREY,
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 150 g/m²

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met trekkoord en sluiting
- Geborsteld polyester in de kraag
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Versierde rits
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord



990 970 590 440



71445 MANCHESTER SHELL PANT



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 150 g/m²

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,3
- Volledig afgeplakte constructie
- Twee voorzakken met ritsen



990



70127 MANCHESTER RAIN JACKET

YKK

COLORS

530 RACER BLUE, 990 BLACK

- Volledig afgeplakte constructie
- Twee handzakken
- Opening achterzijde voor ventilatie

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 108 g/m²
Voering: 100% polyester



990 530



70427 MANCHESTER RAIN PANT



COLORS

990 BLACK

- Volledig afgeplakte constructie
- Elastisch rond de taille
- Verstelbaar ondergedeelte pijp met sluiting

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 108 g/m²
Voering: 100% polyester



990



ZIP IN COMPATIBLE WITH 71043 & 71045

72065 MANCHESTER FLEECE JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

- EN 14058:2017 Klasse 2
- Geborsteld polyester in de kraag
- Handzakken met YKK®-rits
- Kan worden ingeritst in de 71043 Manchester-shell jas en de 71045 Manchester-shell parka

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester, 320 g/m²



990 590





WOMENSWEAR



MANCHESTER

77527 W MANCHESTER CONSTRUCTION PANT



990

919

590

229

COLORS

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

SIZES

C34-C50

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details





77529 W MANCHESTER WORK PANT

YKK



COLORS

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

SIZES

C34-C50

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 way stretch materiaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



990

919

590

229



77531 W MANCHESTER PANT

YKK



COLORS

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

SIZES

C34-C50

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 way stretch materiaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



990

919

590

229



AVAILABLE SPRING 2023

77535 W MANCHESTER SHORTS

YKK



COLORS

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

SIZES

C34-C50

FABRIC

Basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester
- 235 g/m²

- 2 Way stretchmateriaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus
- Reflecterende details



990

919

590

229



AVAILABLE FALL 2023



990 910 590 558 222

71262 W MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET



EN 343

HELLY TECH® PROTECTION

YKK®



COLORS

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

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 152 g/m²

Waterproof/Breathability

5.000/5.000

Zip-in compatible style

72093, 72094, 74242

- EN 343:2019 Klasse 3,4
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met elastisch trekkoord
- Geen schouderaden
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Elastische manchetten
- Handzakken met YKK®-rits
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Versierde rits
- Reflecterende details
- Model kan worden ingeritst



AVAILABLE FALL 2023



990

71462 W MANCHESTER 2.0 SHELL PANT



EN 343

HELLY TECH® PROTECTION



COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 152 g/m²

Waterproof/Breathability

5.000/5.000

Suspenders compatible style

79550

- EN 343:2019 Klasse 3,4
- Elastische taille
- Aansnoerbare taille
- Geschikt voor bretels
- Reflecterende details
- Elastische onderzoom



AVAILABLE SPRING 2023



990 950 919 590 229

74241 W MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET

YKK®



COLORS

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

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyester, 6% elastaan - 290 g/m²

Water Repellent/Breathability

5.000/5.000

- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK®-voorrits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



AVAILABLE SPRING 2023



990 950 910 590 220

74242 W MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL VEST

YKK



COLORS

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

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyester, 6% elastaan
- 290 g/m²

Water Repellent/Breathability

5.000/5.000

Zip-in compatible style

71262

- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK@-voorrts
- Handzakken met YKK@-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details
- Model kan worden ingeritst



AVAILABLE FALL 2023



990 590

72094 W MANCHESTER 2.0 FLEECE JACKET



YKK



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 320 g/m²

Zip-in compatible style

71262

- EN 14058:2017 Klasse 1
- EN 14058:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3 in combinatie met stijl 71262
- YKK@-voorrts met kinbescherming
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- Handzakken met YKK@-rits
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Model kan worden ingeritst



AVAILABLE FALL 2023



990 590

72093 W MANCHESTER 2.0 FLEECE VEST



YKK



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 320 g/m²

Zip-in compatible style

71262

- EN 14058:2017 Klasse 1
- EN 14058:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3 in combinatie met stijl 71262
- YKK@-voorrts met kinbescherming
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- Handzakken met YKK@-rits
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Model kan worden ingeritst



74044 W MANCHESTER SHELL JACKET



YKK®



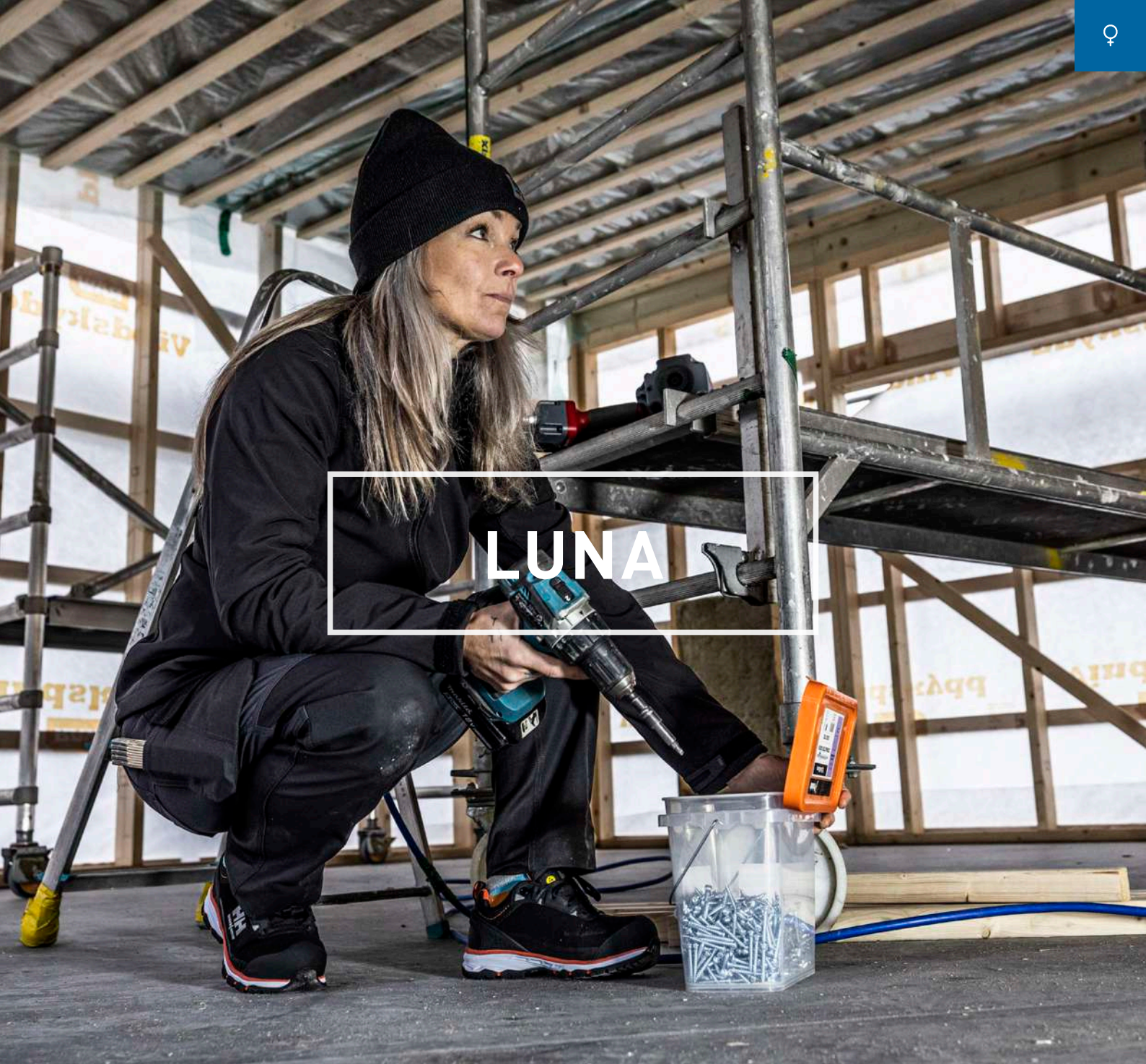
990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-2XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 150 g/m²
Voering: 100% polyester

- EN 343:2003 + A1:2007 Klasse 3,3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met trekkoord en sluiting
- Geborsteld polyester in de kraag
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Versierde rits
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- ID-kaartlus



LUNA

AVAILABLE SPRING 2023



591

991

77590 W LUNA BRZ CONSTRUCTION PANT



YKK



COLORS

991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

C34-C50

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan
- 244 g/m²
Secundair basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester - 235 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Buitenvak op linkerkant met YKK®-rits
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



AVAILABLE SPRING 2023



591 991

77592 W LUNA BRZ WORK PANT



YKK



COLORS

991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

C34-C50

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Secundair basismateriaal: 68% katoen, 32% polyester - 235 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



AVAILABLE SPRING 2023



591 991

77593 W LUNA BRZ CARGO PANT

YKK



COLORS

991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

C34-C50

FABRIC

Basismateriaal 94% polyamide, 6% elastaan - 244 g/m²

Secundair materiaal: 68% katoen, 32% polyester - 235 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 220 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met sluiting en verschillende compartimenten
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



AVAILABLE FALL 2023



990

77584 W LUNA 4X CONSTRUCTION PANT

YKK



COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRIC

Basismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 260 g/m²

Secundair materiaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



AVAILABLE FALL 2023

77586 W LUNA 4X WORK PANT**YKK**

990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRICBasismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 260 g/m²

Secundair materiaal: 79% katoen, 18%

polyester, 3% elastaan - 265 g/m²Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details



AVAILABLE FALL 2023

77588 W LUNA 4X CARGO PANT**YKK**

990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRICBasismateriaal: 94% polyamide, 6% elastaan - 260 g/m²

Secundair materiaal: 79% katoen, 18%

polyester, 3% elastaan - 265 g/m²Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met sluiting
- ID-kaartlus
- Versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Reflecterende details

**77481** W LUNA CONSTRUCTION PANT**YKK**

990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRICBasismateriaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²Secundair materiaal: 65% polyester, 35% katoen - 310 g/m²Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2 way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Geleerde logo's



77484 W LUNA WORK PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C34-C50

FABRIC
Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²
Secundair materiaal: 65% polyester, 35% katoen - 310 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2 way stretch materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Versterkt materiaal bij knie en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerszakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermers kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Gekleurde logo's



77480 W LUNA PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C34-C50

FABRIC
Basismateriaal: 79% katoen, 18% polyester, 3% elastaan - 265 g/m²
Secundair materiaal: 65% polyester, 35% katoen - 310 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 195 g/m²

- 2 way stretch materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Versterkt materiaal op onderzoom
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen
- Gekleurde logo's



71304 W LUNA WINTER JACKET



990 590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Voering: 100% polyamide
Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 133 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen en capuchon.

Waterproof/Breathability
20.000/15.000

- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 14058:2017 Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Geen schoudermaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Life Pocket™
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Binnenzakken
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polssneeuwvangers
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



71240 W LUNA SHELL JACKET



HELLY TECH®
PROFESSIONAL

YKK®



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m² !
Voering: 100% polyester

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

- EN 343:2019 Klasse 3,4
- Volledig afgeplakte constructie
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Reflecterende details



74240 W LUNA SOFTSHELL JACKET

YKK®



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: Gezicht: 92% polyester, 8% elastaan - 305 g/m²

Water Repellent/Breathability

5.000/5.000

- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Hoge kraag voor comfort
- Geborsteld fleece aan binnenkant kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



72400 W LUNA FLEECE JACKET



YKK®



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 251 g/m²

- Polartec® gerecycled fleece
- Dubbellaags materiaal in kraag
- Hoge kraag voor comfort
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Geen zijnaden
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Flatlocknaden voor extra comfort



77498 W LUNA HI VIS CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
C34-C50

FABRIC
Basismateriaal: 94% polyester 6% elastaan - 325 g/m²
Secundair materiaal: 85% polyester, 15% katoen - 315 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 220 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- 4 way stretch materiaal
- Afritsbare Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Gevormde tailleband voor extra comfort
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen

71398 W LUNA HI VIS WINTER JACKET



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
Voering: 100% polyamide
Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 133 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen en capuchon.

Waterproof/Breathability
20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 71498 & 77498
- EN 343:2019 Klasse 4,1
- EN 342:2017 lcler 0,324 m² K/W(B) [2,09 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71498
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Life Pocket™
- ID-kaartlus
- Life Pocket™ voor tablets
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polssneeuwvangsers
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



71294 W LUNA HI VIS SHELL JACKET



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
Voering: 100% polyamide

Waterproof/Breathability
20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 71498 & 77498
- EN 343:2019 Klasse 4,4
- Volledig afgeplakte constructie
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Tabletzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polssneeuwvangsers
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort





74098 W LUNA HI VIS SOFTSHELL JACKET



COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 325 g/m²

Water Repellent/Breathability

10.000/10.000



369

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 77498
- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Hoge kraag voor comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



72174 W LUNA HI VIS FLEECE JACKET



COLORS

360 YELLOW

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 280 g/m²



360

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat L ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS - M
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 77498
- EN 14058:2017 Klasse 1
- EN 14058:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3 in combinatie met stijl 71294
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- ID-kaartlus
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



70286 W LUNA RAIN JACKET



COLORS

480 ARMY GREEN, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PU op 100% polyester gebreide stof - 240 g/m²



990

590

480

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Wegvouwbaar capuchon in kraag
- Afneembare capuchon met elastisch trekkoord
- Dubbel basismateriaal voorflap
- Napoleonzak met YKK®-rits en gat voor hoofdtelefoon
- Handzakken
- Neopreen manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- Verlengde achterkant voor extra comfort





70486 W LUNA RAIN PANT



990 590 480

COLORS
480 ARMY GREEN, 590 NAVY, 990 BLACK

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Aansnoerbare taille
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% PU op 100% polyester
gebreide stof - 240 g/m²



75210 W HH LIFA MERINO HALF ZIP



990 959 930 595

COLORS
595 NAVY/STONE BLUE, 930 GREY
MELANGE, 959 EBONY/GREY MELANGE,
990 BLACK

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merinowol
- YKK®-voorzijde met halve rits met rugsluiting en kinbescherming
- Geen schouderaden
- Geen zijaden
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 57% Merinowol, 43%
polypropyleen - 215 g/m²



75209 W HH LIFA MERINO CREWNECK



990 930 595

COLORS
595 NAVY/STONE BLUE, 930 GREY
MELANGE, 990 BLACK

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merinowol
- Geen schouderaden
- Geen zijaden
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²



75520 W HH LIFA MERINO PANT**lifa****COLORS**

595 NAVY/STONE BLUE, 930 GREY
MELANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 57% Merinowol, 43%
polypropyleen - 215 g/m²

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merinowol
- Elastiek in taille voor perfecte pasvorm en bewegingsvrijheid
- Inzetstuk in kruis
- Flatlocknaden voor extra comfort



990

930

595



A man in a dark t-shirt, cap, and sunglasses is using a red Milwaukee M18 reciprocating saw to cut a large piece of wood. He is wearing a tool belt with a battery pack. The background shows a construction site with various equipment and trees.

CLASSIC



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023

79169 HHWW CLASSIC LONGSLEEVE



900

590

558

220



990

970

950

910

COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 950 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Geribde kraag
- Zijnaden

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% katoen, 150 g/m²



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023

79167 HHWW CLASSIC POLO



900

590

558

220



990

970

950

910

COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 950 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Geribde kraag
- Knoopsluiting voorzijde
- Inclusief extra knoop
- Zijnaden

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% katoen, 190 g/m²



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023

79161 HHWW CLASSIC T-SHIRT



900

590

558

220



990

970

950

910

COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 950 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Geribde kraag
- Zijnaden

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% katoen, 150 g/m²



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023

79159 W HHWW CLASSIC LONGSLEEVE



900 590 558 220



990 970 950 910

COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 950 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Geribde kraag
- Zijnaden

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% katoen - 150 g/m²



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023

79168 W HHWW CLASSIC POLO



900 590 558 220



990 970 950 910

COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 950 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Geribde kraag
- Knoopsluiting voorzijde
- Inclusief extra knoop
- Zijnaden

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% katoen - 190 g/m²



NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023

79163 W HHWW CLASSIC T-SHIRT



900 590 558 220



990 970 950 910

COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 950 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Geribde kraag
- Zijnaden

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% katoen - 150 g/m²





HI VIS





ICU

77500 ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68,D88-D124,C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% Polyamide, 6% Elastaan

- 244 g/m²

Secundaire materiaal: 92% Polyamide, 8%

Elastaan - 240 g/m²

Versterking: 97% Polyamide, 3% Elastaan

- 307 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Afritsbare stretch Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Ingebouwde zak voor mobiele telefoons op hangende zak
- Bitzak met YKK®-rits
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met stretch Cordura® versterkt materiaal
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Lasergesneden ventilatiegaten op achterkant
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Afneembare onderpijp met drukknopsluiting
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



AVAILABLE FALL 2023

77499 ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 92% polyester, 8% elastaan - 240 g/m²
Versterking: 97% polyamide, 3% elastaan - 307 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Afritsbare stretch Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Ingebouwde zak voor mobiele telefoons op hangende zak
- Bitzak met YKK®-rits
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de buitenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Lasergesneden ventilatiegaten op achterkant
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



77501 ICU BRZ CARGO PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 94% Polyamide, 6% Elastaan - 244 g/m²
Secundaire materiaal: 92% Polyamide, 8% Elastaan - 240 g/m²

Versterking: 97% Polyamide, 3% Elastaan - 307 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 4-way stretch materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Dijbeenzak met sluiting
- Opening voor duimstok
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Lasergesneden ventilatiegaten op achterkant
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op onderzoom
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



77502 ICU BRZ CONSTRUCTION PIRATE PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Basismateriaal: 92% polyester, 8% elastaan - 240 g/m²
Versterking: 97% polyamide, 3% elastaan - 307 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Afritsbare stretch Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Ingebouwde zak voor mobiele telefoons op hangende zak
- Bitzak met YKK®-rits
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Met stretch Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- BRZ-ventilatieopening op zijnaad
- Lasergesneden ventilatiegaten op achterkant
- Verstelbaar trekkoord op de onderzoom





369 269

77203 ICU BRZ JACKET



COLORS
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 92% polyester, 8% elastaan - 240 g/m²
Versterking: 97% polyamide, 3% elastaan - 307 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 77502. Klasse 3 in combinatie met stijl 77500, 77501 & 77503 van maat C48/D96
- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Achterzak met YKK®-rits
- Opening achterzijde voor ventilatie
- Lasergesneden ventilatiegaten op achterkant
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort



77471 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1



COLORS
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES
C44-C68, D92-D124

FABRIC
Basismateriaal: 93% polyamide, 7% elastaan 310 g/m²
Hoge zichtbaarheid: 85% polyester, 15% katoen - 315 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- Vierwegsstrekmetaal
- Afritsbare Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met YKK®-rits
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerszakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermers kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



369 269



77472 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2



COLORS
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Basismateriaal: 94% polyester 6% elastaan - 325 g/m²
Secundair materiaal: 85% polyester, 15% katoen - 315 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- Vierwegsstrekmetaal
- Afritsbare Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met YKK®-rits
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerszakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermers kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



369 269





77503 ICU CONSTRUCTION SHORTS CLASS 1



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Basismateriaal: 92% polyester, 8% elastaan - 240 g/m²
Versterking: 97% polyamide, 3% elastaan - 307 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 4-way stretch materiaal
- Licht materiaal
- Afritsbare stretch Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Ingebouwde zak voor mobiele telefoons op hangende zak
- Zak met YKK®-rits
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met YKK®-rits, sluiting en ingebouwde zak voor mobiele telefoon
- ID-kaartlus
- Duimstokzak



71372 ICU WINTER JACKET



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
Voering: 100% polyamide
Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 133 g/m² in body en 100 g/m² in mouwen en capuchon

Waterproof/Breathability
20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat L ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat S - M
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 77500, 77501, 77472, 77471, 71494 & 71495
- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- EN 342:2004 Icler 0,343 m² K/W(B) (2,20 clo) in combinatie met stijl 71494 & 71495
- EN 342:2004 luchtdoortatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Life Pocket™
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Binnenborstzak
- Binnenzak
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polsneeuwvanglers
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort



71172 ICU SHELL JACKET



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 265 g/m²

Waterproof/Breathability
20.000/10.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat L ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat S - M
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 77500, 77501, 77472 & 77471
- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Aanpasbare kraag midden achter
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Borstzak met YKK®-rits
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Binnenzak
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort



74272 ICU SOFTSHELL JACKET



369 269

COLORS
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES
S-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 325 g/m²

Water Repellent/Breathability
10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 (zonder mouwen Klasse 2) Maat L ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2 (zonder mouwen Klasse 1) Maat S - M
- Waterafstotende softshellmaterialen met membraan en DWR impregnatie
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Afneembare mouwen met YKK®-ritsen
- Borstzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort



79273 ICU ZIP HOODIE



369 269

COLORS
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hoge zichtbaarheid: 100% polyester - 300 g/m²
Contrast: 80% katoen, 20% polyester - 320 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2 in combinatie met stijl 77472
- YKK®-voorrits
- Afneembare capuchon met elastisch trekkoord
- Handzakken met YKK®-rits
- Rib-gebreide mouwmanchetten
- Aanpasbare onderzoom
- ID-kaartlus



79274 ICU ZIP SWEATSHIRT



369 269

COLORS
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hoge zichtbaarheid: 100% polyester - 300 g/m²
Contrast: 80% katoen, 20% polyester - 320 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2 in combinatie met stijl 77472
- YKK®-voorrits
- Handzakken met YKK®-rits
- Rib-gebreide mouwmanchetten
- Aanpasbare onderzoom
- ID-kaartlus



79272 ICU SWEATSHIRT



COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hoge zichtbaarheid: 100% polyester - 300 g/m²

Contrast: 80% katoen, 20% polyester - 320 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2 in combinatie met stijl 77472
- Rib-gebreide kraag rondom voor extra comfort
- Rib-gebreide mouwmanchetten
- ID-kaartlus



369

269



79271 ICU T-SHIRT



COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hoge zichtbaarheid: 54% polyester, 46% polypropyleen - 175 g/m²

Contrast: 57% katoen, 38% polyester, 5% elastaan - 160 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2 in combinatie met stijl 77472
- Lifa® Active-technologie



369

269



75110 ICU LIFA ACTIVE HALF ZIP

Bluesign
product



COLORS

360 YELLOW

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 54% polyester, 46% polypropyleen - 175 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat L ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS - M
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- Lifa® Active-technologie
- YKK®-voorzijde met halve rits met rugsluiting en kinbescherming
- Geen schouderleden
- Geen zijleden
- Flatlockleden voor extra comfort



360





75111 ICU LIFA ACTIVE CREWNECK



360

COLORS
360 YELLOW

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 54% polyester, 46% polypropyleen - 175 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat L ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS - M
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- Lifa® Active-technologie
- Geribde kraag
- Geen schouderknaden
- Geen zijknaden
- Flatlockknaden voor extra comfort



75112 ICU LIFA ACTIVE POLO



360

COLORS
360 YELLOW

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 54% polyester, 46% polypropyleen - 175 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- Lifa® Active-technologie
- Knoopsluiting voorzijde
- Uitgesneden split
- Flatlockknaden voor extra comfort





ALNA 2.0

71392 ALNA 2.0 WINTER JACKET



369

269

169

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
Voering: 100% polyamide
Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 133 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen en capuchon

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat M ->
- EN ISO 20471:20131 Klasse 2: Maat XS - S
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 Icler 0,324 m² K/W(B) [2,09 clo] in combinatie met stijl 71490 & 71491
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Life Pocket™
- Life Pocket™ voor tablets
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Capuchon geschikt voor helm
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Tabletzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polsneeuwvangsters
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort





71393 ALNA 2.0 WINTER PARKA



369 269 169

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
 Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
 Voering: 100% polyamide
 Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 133 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen en capuchon

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat S ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 71490, 71491, 71492 & 71493
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 Icler 0,324 m² K/W(B) [2,09 clo] in combinatie met stijl 71490 & 71491
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Life Pocket™
- Life Pocket™ voor tablets
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Afneembaar nepbont
- Capuchon geschikt voor helm
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- Tweewegs YKK®-voorrits met kinbeschermer
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Tabletzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polssneeuwvangers



71491 ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369 269 169

COLORS

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

SIZES

C44-C64

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
 Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
 Versterking: 100% Cordura®-materiaal - 220 g/m²
 Voering: 100% polyamide
 Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 100 g/m²

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 Icler 0,324 m² K/W(B) [2,09 clo] in combinatie met stijl 71392 & 71393
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare en elastische bretels
- Brede riemlus midden achter voor extra stevigheid en stabiliteit
- Afritsbare Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Handzakken met YKK®-rits
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Met Cordura® versterkt materiaal bij knie en onderste gedeelte pijp
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Laarsophouders met grijper
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



71490 ALNA 2.0 WINTER PANT CLASS 1



369 269 169

COLORS

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

SIZES

C44-C64

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
 Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
 Voering: 100% polyamide
 Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 100 g/m²

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 Icler 0,324 m² K/W(B) [2,09 clo] in combinatie met stijl 71392 & 71393
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare en elastische bretels
- Brede riemlus midden achter voor extra stevigheid en stabiliteit
- Handzakken
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Laarsophouders met grijper
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen





71694 ALNA 2.0 WINTER SUIT



369 269 169

COLORS

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

SIZES

C44-C64

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
 Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
 Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²
 Voering: 100% polyamide
 Isolatie: 80% gerecycled polyester, 20% polyester - 133 g/m² in body en pijpen, 80 g/m² in mouwen en capuchon.

Waterproof/Breathability

20.000/15.000

Suspenders compatible style

79550



- EN ISO 20471:2013 Klasse 3
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 (cler 0,349 m² K/W[B] [2,3 cto)
- EN 342:2017 (luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Volledig afgeplakte constructie
- Life Pocket™
- Life Pocket™ voor tablets
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Capuchon geschikt voor helm
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- Tweewegs YKK®-voorrits met kinbeschermer
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Tabletzak met YKK®-rits
- Handzakken
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Polsneeuwvangs
- Afneembare riem
- Brede riemlus midden achter voor extra stevigheid en stabiliteit
- Geschikt voor bretels
- Dijbeenzak met sluiting
- Duimstokzak met dubbele voorkant voor extra duurzaamheid
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Met Cordura® versterkt materiaal bij knie en onderste gedeelte pijp
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- Laarsophouders met grijper
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



71195 ALNA 2.0 SHELL JACKET



369 269 169

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
 Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
 Voering: 100% polyamide

Waterproof/Breathability

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat M ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS - S
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 71490, 71491, 71492 & 71493
- EN 343:2019 4,4
- Volledig afgeplakte constructie
- Geen schouderaden
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Capuchon geschikt voor helm
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbeschermer
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Tabletzak met YKK®-rits
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Polsneeuwvangs
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort

71493 ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369 269 169

COLORS

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

SIZES

C44-C64

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
 Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
 Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²
 Voering: 100% polyamide

Waterproof/Breathability

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN 343:2019 4,4
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare en elastische bretels
- Brede riemlus midden achter voor extra stevigheid en stabiliteit
- Afritsbare Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en weefsel voor duurzaamheid
- Handzakken met YKK®-rits
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Met Cordura® versterkt materiaal bij knie en onderste gedeelte pijp
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Laarsophouders met grijper
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen

71492 ALNA 2.0 SHELL PANT CLASS 1



369 269 169

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

SIZES
C44-C64

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
Voering: 100% polyamide

Waterproof/Breathability
20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 343:2019 4,4
- Volledig afgeplakte constructie
- Afneembare en elastische bretels
- Brede riemlus midden achter voor extra stevigheid en stabiliteit
- Handzakken
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Laarsophouders met grijper
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen



71695 ALNA 2.0 SHELL SUIT



369 269 169

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

SIZES
C44-C64

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 215 g/m²
Secundair basismateriaal: 100% polyamide - 235 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 220 g/m²
Voering: 100% polyamide

Waterproof/Breathability
20.000/15.000

Suspenders compatible style
79550

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3
- EN 343:2019 4,4
- Life Pocket™
- Life Pocket™ voor tablets
- Volledig afgeplakte constructie
- Geen schouderaden
- Wegvouwbare capuchon in kraag
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Capuchon geschikt voor helm
- Geborsteld polyester in de kraag
- Tweewegs YKK®-voorrits met kinbeschermer
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Tapezak
- YKK®-rits met ventilatie onder de armen
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Polsniewuwangers
- Afneembare riem
- Brede riemlus midden achter voor extra stevigheid en stabiliteit
- Geschikt voor bretels
- Dijbeenzak met sluiting
- Duimstokzak
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Met Cordura® versterkt materiaal bij knie en onderste gedeelte pijp
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale bewegingsvrijheid
- Laarsophouders met grijper
- Mogelijkheid om pijp lengte met 5 cm te verlengen



74095 ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET



369 269 169

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

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 325 g/m²

Waterproof/Breathability
10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat L ->
- EN ISO 2047:2013 Klasse 2: Maat XS - M
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 77420, 77421, 77422, 77423, 77425, 77520, 71490 & 71491
- Softshellmateriaal met membraan en waterafstotend
- Geen schouderaden
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbeschermer
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



77220 ALNA 2.0 JACKET



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 83% polyester, 14% katoen, 3% elastaan - 320 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat L ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS - M
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 77420, 77421, 77422 & 77423
- 2-way stretch materiaal
- Geen schouderaden
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrts met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-rits
- Binnenzakken
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



77120 ALNA 2.0 CONSTRUCTION VEST



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 83% polyester, 14% katoen, 3% elastaan - 320 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 220 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 2-wegsstrekmateriaal
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrts
- Uitbreidbare voorkant voor extra bewegingsvrijheid
- Mogelijkheid om over een winterjas te gebruiken
- Opening aan de achterkant voor harnas
- Meerdere zakken
- ID-kaartlus
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Afneembare riem



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

Basismateriaal: 83% polyester, 14% katoen, 3% elastaan - 320 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- 2-wegsstrekmateriaal
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerszakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermers met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



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
Basismateriaal: 83% polyester, 14% katoen, 3% elastaan - 320 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 2-wegsstrekmetaal
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



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
Basismateriaal: 83% polyester, 14% katoen, 3% elastaan - 320 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- 2-wegsstrekmetaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



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
Basismateriaal: 83% polyester, 14% katoen, 3% elastaan - 320 g/m²
Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 2-wegsstrekmetaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



77520 ALNA 2.0 CONSTRUCTION BIB



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Basismateriaal: 83% polyester, 14% katoen, 3% elastaan - 320 g/m²

Versterking: 100% polyamide - 210 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- 2-wegsstrek materiaal
- Elastische bretels
- Borstzak met YKK®-rits
- Penzak
- Tweewegs YKK®-rits aan voorkant
- Cordura® hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel voor duurzaamheid
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak van met Cordura® versterkt materiaal
- Met Cordura® versterkt materiaal op de knieën en onderzoom
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



77425 ALNA 2.0 CONSTRUCTION SHORTS



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Basismateriaal: 83% polyester, 14% katoen, 3% elastaan - 320 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 2-wegsstrek materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant en nylonweefsel
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijkeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak



77620 ALNA 2.0 WORK SUIT



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Main Fabric: 83% Polyester, 14% Cotton, 3% Elastane - 320g/m²

Reinforcement: 100% Polyamide - 210g/m²

- EN ISO 20471:2013 Class 3
- 2-way stretch fabric
- No shoulder seams
- Brushed polyester inside collar
- YKK® front zipper with chin protector
- Chest pocket with YKK® zipper
- ID card loop
- Napoleon pocket, no need to open the jacket to access
- Articulated sleeves for optimal mobility
- Adjustable cuffs
- Adjustable waist
- Two hand pockets with fastener closure and possibility to entering inside the garment
- Broad center back belt loop for extra stability and strength
- Gusset in crotch for freedom of movement
- Plastic covered metal buttons
- Thigh pocket with fastener closure and several compartments
- Ruler pocket in Cordura® reinforcement fabric
- Cordura® fabric reinforcement on knees and bottom hem
- Articulated knees for optimal mobility
- Knee Pad pockets accessible from the inside
- Knee Pad position can be adjusted by 5cm for optimal mobility
- Possibility to increase leg length by 5cm



70295 ALNA 2.0 RAIN JACKET



369 269 169

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PU op 100% polyester gebreide stof - 240 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat L ->
- EN ISO 2047:2013 Klasse 2: Maat XS - M
- EN ISO 20471:2013 Klasse 3 in combinatie met stijl 70497 & 70596
- EN 343:2019 4,1
- Afneembare capuchon
- Afneembare capuchon met elastisch trekkoord
- Geborsteld polyester in de kraag
- Dubbel basismateriaal voorflap
- Napoleonzak met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Handzakken met YKK®-rits
- Neopreen manchetten
- Aanpasbare zoom met trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



COMPATIBLE WITH 79550 HH WW SUSPENDERS 2.0

70497 ALNA 2.0 RAIN PANT



369 269 169

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PU op 100% polyester gebreide stof - 240 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 343:2019 4,1
- Elastische taille
- Aansnoerbare taille
- Geschikt voor 79550 HH WW-BRETELS 2.0
- Opening voor hangende zakken
- Kniehoge YKK®-laarsrits
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting



0

70596 ALNA 2.0 RAIN BIB



369 269 169

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PU op 100% polyester gebreide stof - 240 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat L ->
- EN ISO 2047:2013 Klasse 1: Maat XS - M
- EN 343:2019 4,1
- Elastische bretels
- Binnenborstzak met YKK®-rits
- Aansnoerbare taille met drukknoopsluiting
- Kniehoge YKK®-laarsrits
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting





UC-ME



369 269 169

71355 UC-ME WINTER JACKET



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester, 210 g/m²

Basismateriaal 169: 100% polyester, 200 g/m²

Secundaire materiaal: 100% polyester, 210 g/m²

Voering: 100% Polyamide

Isolatie: 100% Polyamide

Waterproof/Breathability

10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 342:2017 Icler 0,333 m²K/W(B)[2,15 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71455 & 71456
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid klasse 3
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Capuchon geschikt voor helm
- Geen schouderaden
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Vertelgde achterkant voor extra comfort





369 269 169

71456 UC-ME WINTER PANT CLASS 2



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

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester, 210 g/m²
Basismateriaal 169: 100% polyester, 200 g/m²
Secundaire materiaal: 100% polyester, 210 g/m²
Voering: 100% Polyamide
Isolatie: 100% Polyamide

Waterproof/Breathability
10.000/10.000

Suspenders compatible style
79550



- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 342:2017 lcler 0,333 m² K/W(B) [2,15 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71355
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Elastische taille
- Lusbevestiging aan binnenkant tailleband voor integratie van bretels
- Dijbeenzak met sluiting
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting



369 269 169

71455 UC-ME WINTER PANT CLASS 1



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

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester, 210 g/m²
Basismateriaal 169: 100% polyester, 200 g/m²
Secundaire materiaal: 100% polyester, 210 g/m²
Voering: 100% Polyamide
Isolatie: 100% Polyamide

Waterproof/Breathability
10.000/10.000

Suspenders compatible style
79550



- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 342:2017 lcler 0,333 m² K/W(B) [2,15 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71355
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Elastische taille
- Geschikt voor bretels
- Dijbeenzak met sluiting
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting



369 269 169

71555 UC-ME WINTER SUIT



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

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester, 210 g/m²
Basismateriaal 169: 100% polyester, 200 g/m²
Secundaire materiaal: 100% polyester, 210 g/m²
Voering: 100% Polyamide
Isolatie: 100% Polyamide

Waterproof/Breathability
10.000/10.000

Suspenders compatible style
79550



- EN ISO 20471:2013 Klasse 3
- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 342:2017 lcler 0,330 m² K/W(B) [2,13 clo]
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Capuchon geschikt voor helm
- Geen schouderaden
- Gewatteerde kraag voor extra comfort
- Geborsteld polyester in de kraag
- Tweewegs YKK®-voorrts met kinbeschermer
- Napoleonzak, pak hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Elastische taille
- Geschikt voor bretels
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Handzakken met YKK®-rits
- ID-kaartlus
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid



369 269 169

71185 UC-ME SHELL JACKET



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester, 210 g/m²
 Basismateriaal 169: 100% polyester, 200 g/m²
 Secundaire materiaal: 100% polyester, 210 g/m²
 Voering: 100% Polyamide

Waterproof/Breathability

10.000/10.000

Zip-in compatible style

73185, 72172, 72095, 72096



- EN ISO 20471:2013 Klasse 3
- EN 343:2019 Klasse 3,3
- Afneembare capuchon
- Verticale en horizontale aanpassing capuchon
- Capuchon geschikt voor helm
- Geen schouderaden
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-rits
- Versierde rits
- Voorgevormde mouw voor optimale bewegingsvrijheid
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Model kan worden ingeritst



369 269 169

71187 UC-ME SHELL PANT CLASS 2



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester, 210 g/m²
 Basismateriaal 169: 100% polyester, 200 g/m²
 Secundaire materiaal: 100% polyester, 210 g/m²
 Voering: 100% Polyamide

Waterproof/Breathability

10.000/10.000

Suspenders compatible style

79550



- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN 343:2019 Klasse 3,3
- Elastische taille
- Lusbevestiging aan binnenkant tailleband voor integratie van bretels
- Dijbeenzak met sluiting
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting



369 269 169

71186 UC-ME SHELL PANT CLASS 1



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester, 210 g/m²
 Basismateriaal 169: 100% polyester, 200 g/m²
 Secundaire materiaal: 100% polyester, 210 g/m²
 Voering: 100% Polyamide

Waterproof/Breathability

10.000/10.000

Suspenders compatible style

79550



- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 343:2019 Klasse 3,3
- Elastische taille
- Geschikt voor bretels
- Dijbeenzak met sluiting
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus
- Kniehoge laarsrits met stormflap en sluiting



369 269 169

73185 UC-ME INSULATOR



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

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester, 210 g/m²
Basismateriaal 169: 100% polyester, 200 g/m²
Secundaire materiaal: 100% polyester, 210 g/m²
Voering: 100% Polyamide

Zip-in compatible style
71185

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN 342:2017 lcler 0,304 m² K/W(B) [1,96 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71455 en 71456
- EN 342:2017 lcler 0,326 m² K/W(B) [2,10 clo]
- EN 342:2017 in combinatie met stijl 71455, 71456 en 71185
- EN 342:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3
- Geborsteld polyester in de kraag
- YKK®-voorrīts met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Versierde rits
- Afritsbare mouwen
- Elastische manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort
- Model kan worden ingeritst



AVAILABLE FALL 2023

72172 UC-ME FLEECE JACKET



COLORS
160 RED, 260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 280 g/m²

Zip-in compatible style
71185

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3; Maat M ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2; Maat XS - S
- EN 14058:2017 Klasse 1
- EN 14058:2017 luchtdoorlatendheid Klasse 3 in combinatie met stijl 71185
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- YKK®-voorrīts met kinbescherming
- Geborsteld polyester in de kraag
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- ID-kaart
- Model kan worden ingeritst



360 260 160



77215 UC-ME JACKET



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

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Size M ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Size XS - S
- 2-way stretch materiaal
- Geen schouderaden
- YKK®-voorrīts met kinbescherming
- Borstzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Handzakken met YKK®-rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- Verlengde achterkant voor extra comfort



369 269 169



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

Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- 2-wegs mechanisch strekmateriaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant voor duurzaamheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



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

Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- 2-wegs mechanisch strekmateriaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant voor duurzaamheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



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

Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- 2-way stretch materiaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen



77513 UC-ME WORK PANT CLASS 1



369 269 169

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

SIZES
C44-C74, D88-D116, C146-C156

FABRIC
Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- 2-way stretch materiaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerszakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermers kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



77515 UC-ME CARGO CLASS 1



369 269 169

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

SIZES
C44-C74, D88-D116, C146-C156

FABRIC
Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- 2-way stretch materiaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met sluiting
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



AVAILABLE SPRING 2023

77516 UC-ME CONSTRUCTION SHORTS



369 269 169

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

SIZES
C44-C74

FABRIC
Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 2-way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant voor duurzaamheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak



AVAILABLE SPRING 2023

77517 UC-ME CARGO SHORTS



369

269

169

COLORS

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

SIZES

C44-C74

FABRIC

Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 2-way stretch materiaal
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzakken met sluiting
- Opening voor duimstok
- ID-kaartlus



AVAILABLE SPRING 2023

77518 UC-ME CONSTRUCTION PIRATE PANT



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74

FABRIC

Basismateriaal: 76% polyester, 20% katoen, 4% elastaan - 245 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- 2-way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant voor duurzaamheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Met plastic bedekte metalen knopen
- Dijbeenzak met sluiting
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale bewegingsvrijheid
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Verstelbaar trekkoord op de onderzoom





ADDVIS

79094 ADDVIS ZIP HOODIE



COLORS
160 RED, 260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 300 g/m²
Ribstof: 97% polyester 3% elastaan - 405 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat S ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS
- Vierwegsstrekmateriaal
- Dubbellaags materiaal in capuchon
- Afneembare capuchon met trekkoord
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Rib-gebreid bij onderzijde mouw en zoom
- ID-kaartlus



360 260 160



79112 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT



YKK

COLORS

160 RED, 260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 300 g/m²
Ribstof: 97% polyester 3% elastaan - 405 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat S ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS
- Vierwegsstrekmetaal
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Rib-gebreed bij onderzijde mouw en zoom
- ID-kaartlus



360 260 160



79096 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT



YKK

COLORS

160 RED, 260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 300 g/m²
Ribstof: 97% polyester 3% elastaan - 405 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat S ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS
- Vierwegsstrekmetaal
- Halve rits met YKK®-rits
- Rib-gebreed bij onderzijde mouw en zoom
- ID-kaartlus

bluesign
PRODUCT



360 260 160

79095 ADDVIS SWEATSHIRT



YKK

COLORS

160 RED, 260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 300 g/m²
Ribstof: 97% polyester 3% elastaan - 405 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat S ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS
- Vierwegsstrekmetaal
- Rib-gebreed bij onderzoom, manchetten en kraag
- ID-kaartlus

bluesign
PRODUCT



360 260 160





360 260

79093 ADDVIS LONGSLEEVE



COLORS
260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 143 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3: Maat S ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat XS
- Vierwegsstrekmateriaal
- Rib-gebreide kraag rondom voor verbeterd comfort



360 260

79091 ADDVIS POLO



COLORS
260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 143 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Maat M ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 1: Maat XS - S
- Vierwegsstrekmateriaal



360 260

79092 ADDVIS T-SHIRT



COLORS
260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 143 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- Vierwegsstrekmateriaal
- Rib-gebreide kraag rondom voor verbeterd comfort



79218 ADDVIS SHORT SLEEVE VEST



COLORS
260 ORANGE, 360 YELLOW

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3
- Rits aan voorzijde

SIZES
M-3XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 130 g/m²



360 260

AVAILABLE SPRING 2023

79259 ADDVIS ZIP HOODIE CLASS 1



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

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- 4-way stretch materiaal
- Afneembare capuchon met trekkoord
- YKK@-voorrits
- Handzakken met YKK@-rits
- Ribgebreed bij onderkant mouw en zoom
- ID-kaartlus

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismaterialen: 100% polyester - 300 g/m²
Ribstof: 97% polyester 3% elastaan -
410 g/m²



369 269 169



AVAILABLE SPRING 2023



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

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- 4-way stretch materiaal
- YKK@-voorrits
- Handzakken met YKK@-rits
- Ribgebreed bij onderkant mouw en zoom
- ID-kaartlus

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Basismaterialen: 100% polyester - 300 g/m²
Ribstof: 97% polyester 3% elastaan -
410 g/m²



369 269 169



AVAILABLE SPRING 2023



369 269 169

79257 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT CLASS 1



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismaterialen: 100% polyester - 300 g/m²
Ribstof: 97% polyester 3% elastaan - 410 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- 4-way stretch materiaal
- YKK®-rits
- Ribgebreed bij onderkant mouw en zoom
- ID-kaartlus

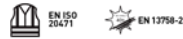


AVAILABLE SPRING 2023



369 269 169

79256 ADDVIS SWEATSHIRT CLASS 1



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismaterialen: 100% polyester - 300 g/m²
Ribstof: 97% polyester 3% elastaan - 410 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- 4-way stretch materiaal
- Ribgebreed rondom kraag voor extra comfort
- Ribgebreed bij onderkant mouw en zoom
- ID-kaartlus

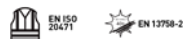


AVAILABLE SPRING 2023



369 269 169

79255 ADDVIS LONGSLEEVE CLASS 1



COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismaterialen: 100% polyester - 140 g/m²

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- 4-way stretch materiaal
- Ribgebreed rondom kraag voor extra comfort



AVAILABLE SPRING 2023

bluesign
PRODUCT



369

269

169

79254 ADDVIS T-SHIRT CLASS 1



COLORS

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

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- 4-way stretch materiaal
- Ribgebreed rondom kraag voor extra comfort

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismaterialen: 100% polyester - 140 g/m²



AVAILABLE SPRING 2023

bluesign
PRODUCT



369

269

169

79253 ADDVIS POLO CLASS 1



COLORS

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

- EN ISO 20471:2013 Klasse 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- 4-way stretch materiaal
- Knoopsluiting voorzijde

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Basismaterialen: 100% polyester - 140 g/m²





70265 ALTA RAIN COAT



COLORS
360 YELLOW

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 170 g/m²,
PU-coating

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3
- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Wegvouwbaar capuchon in kraag
- Afneembare capuchon met trekkoord
- Tweewegs YKK®-rits aan voorkant
- Opening achterzijde voor ventilatie
- Verstelbare manchet met drukknopsluiting
- Lengte midden achter maat L: 122 cm



360

70260 ALTA RAIN JACKET



COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 170 g/m²,
PU-coating

- EN ISO 20471:2013 Klasse 3
- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Wegvouwbaar capuchon in kraag
- Afneembare capuchon met trekkoord
- Verstelbare manchet met drukknopsluiting
- Aanpasbare zoom met trekkoord



360

260

70570 ALTA RAIN BIB



COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 170 g/m²,
PU-coating

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Verstelbare elastische bretels
- Binnenborstzak met rits
- Dubbellaags materiaal op de knieën
- Kniehoge YKK®-laarsrits



360

260



70460 ALTA RAIN PANT



COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 170 g/m²,
PU-coating

- EN ISO 20471:2013 Klasse 2
- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Elastisch rond de taille
- Aanpasbare zoom met drukknopsluiting



360

260





MULTINORM



FYRE



77249 FYRE JACKET



COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 45% Modacryl, 33% Katoen, 18% Polyamide, 3% Elastaan, 1% Andere
Vezels - 310 g/m²



369

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- IEC 61482-2:2018 APC 1, EBT 9 cal/cm² in combinatie met 77449, 77450, 77451, 77452
- EN 11612:2015 A1 B1 C1 D2 E2 F1
- EN 11611:2015 klasse 1, A1
- EN 1149-5:2018
- EN 13034:2005+A1:2009 TYPE PB (6)
- 2-way stretch materiaal
- Geen schouderaden
- Radiolus
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Borstzak met YKK®-rits
- Napoleon-zak, jas hoeft niet te worden geopend voor toegang
- Handzakken met YKK®-rits
- Voorgevormde mouw voor optimale mobiliteit
- Verstelbare manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch trekkoord aan binnenkant handzak
- ID-kaartlus
- Verlengde achterkant voor extra comfort





369

77452 FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 2



COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Basismateriaal: 45% Modacryl, 33% Katoen, 18% Polyamide, 3% Elastaan, 1% Andere
Vezels - 310 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- IEC 61482-2:2018 APC 1, EBT 9 cal/cm2 in combinatie met 77249
- EN 11612:2015 A1 B1 C1 F1
- EN 1149-5:2018
- 2-way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



369

77450 FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 1



COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Basismateriaal: 45% Modacryl, 33% Katoen, 18% Polyamide, 3% Elastaan, 1% Andere
Vezels - 310 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- IEC 61482-2:2018 APC 1, EBT 9 cal/cm2 in combinatie met 77249
- EN 11612:2015 A1 B1 C1 F1
- EN 1149-5:2018
- 2-way stretch materiaal
- Hangende zakken met dubbel gevoerde onderkant
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen



369

77451 FYRE WORK PANT CLASS 2



COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Basismateriaal: 45% Modacryl, 33% Katoen, 18% Polyamide, 3% Elastaan, 1% Andere
Vezels - 310 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- IEC 61482-2:2018 APC 1, EBT 9 cal/cm2 in combinatie met 77249
- EN 11612:2015 A1 B1 C1 F1
- EN 11611:2015 klasse 1, A1
- EN 1149-5:2018
- 2-way stretch materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijpenlengte met 5 cm te verlengen





77449 FYRE WORK PANT CLASS 1



YKK

3M



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

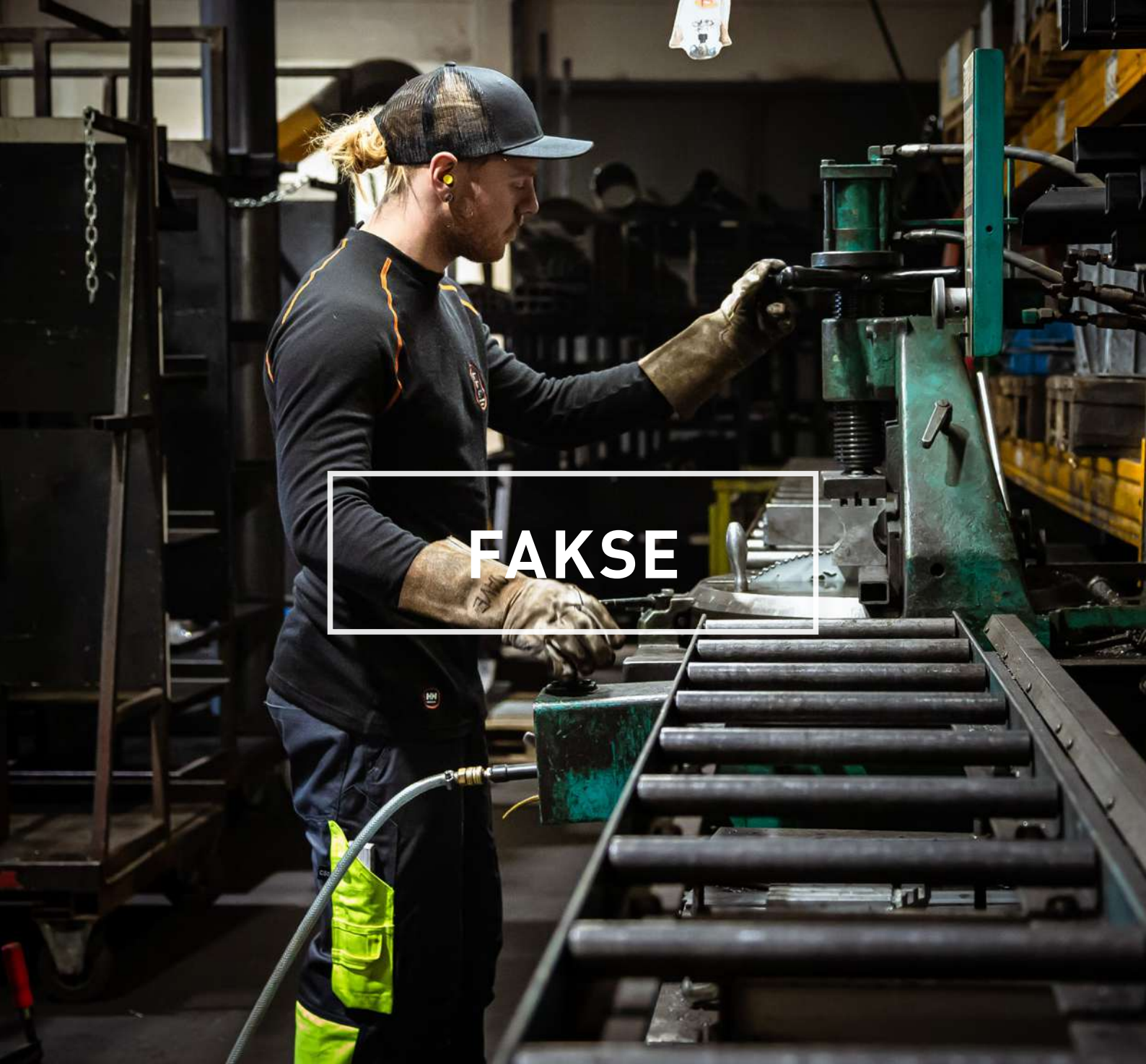
C44-C68, D88-D124

FABRIC

Basismateriaal: 45% Modacryl, 33% Katoen,
18% Polyamide, 3% Elastaan, 1% Andere
Vezels - 310 g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- IEC 61482-2:2018 APC 1, EBT 9 cal/cm² in combinatie met 77249
- EN 11612:2015 A1 B1 C1 F1
- EN 11611:2015 klasse 1, A1
- EN 1149-5:2018
- 2-way stretch materiaal
- Brede riemlus midden achter voor extra stabiliteit en stevigheid
- Inzetstuk in kruis voor extra bewegingsvrijheid
- Dijbeenzak met sluiting en verschillende compartimenten
- ID-kaartlus
- Duimstokzak
- Voorgevormde kniestukken voor optimale mobiliteit
- Kniebeschermerzakken toegankelijk van de binnenkant
- Plaatsing van kniebeschermer kan met 5 cm worden aangepast voor optimale mobiliteit
- Mogelijkheid om pijplengte met 5 cm te verlengen





FAKSE

75076 FAKSE CREW NECK



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 48,5% wol, 48,5% viscose,
3% antistatisch - 170 g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 Klasse 1 (4 kA)
- EN 1149-5:2018
- Flatlocknaden voor extra comfort



990





75075 FAKSE SHIRT



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 48,5% wol, 48,5% viscose,
3% antistatisch - 170 g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 Klasse 1 (4 kA)
- EN 1149-5:2018
- Flatlocknaden voor extra comfort



990



75475 FAKSE PANT



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 48,5% wol, 48,5% viscose,
3% antistatisch - 170 g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 Klasse 1 (4 kA)
- EN 1149-5:2018
- Elastiek in taille voor perfecte pasvorm en bewegingsvrijheid
- Flatlocknaden voor extra comfort



990



79871 FAKSE LONG NECK



COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 48,5% wol, 48,5% viscose,
3% antistatisch - 170 g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 Klasse 1 (4 kA)
- EN 1149-5:2018
- Flatlocknaden voor extra comfort



990



79872 FAKSE BALACLAVA



COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 48,5% wol, 48,5% viscose,
3% antistatisch - 170 g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 Klasse 1 [4 kA]
- EN 1149-5:2018
- Flatlocknaden voor extra comfort



990

70030 HORTEN JACKET



COLORS
200 FLUOR ORANGE

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 410 g/m²,
PVC-coating

- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 14116:2015 INDEX 1
- 100% waterdicht(e) materiaal en constructie
- Brandvertragend
- Oliebestendig



200

70530 HORTEN BIB



COLORS
200 FLUOR ORANGE

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 410 g/m²,
PVC-coating

- EN 343:2019 Klasse 3,1
- EN 14116:2015 INDEX 1
- 100% waterdicht(e) materiaal en constructie
- Brandvertragend
- Oliebestendig



200



**RAINWEAR
& FISHING**



STORM

70283 STORM RAIN JACKET



YKK

COLORS

299 DARK ORANGE / BLACK, 480 ARMY GREEN, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PVC op 100% polyester gebreide stof - 310 g/m²

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- Afnembare capuchon met trekkoord en sluiting
- Geen schoudermaden
- Dubbel basismateriaal voorflap
- YKK®-voorrits
- Napoleonzak met YKK®-rits en gat voor hoofdtelefoon
- Binnenzak
- Neopreen manchetten



990

480

299



70583 STORM RAIN BIB



YKK

COLORS

299 DARK ORANGE / BLACK, 480 ARMY GREEN, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PVC op 100% polyester gebreide stof - 310 g/m²

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- Elastische bretels
- Binnenborstzak met YKK®-rits
- Aansnoerbare taille met drukknopsluiting



990

480

299



GALE

70282 GALE RAIN JACKET



COLORS

290 DARK ORANGE, 480 ARMY GREEN, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PU op 100% polyester gebreide stof - 240 g/m²

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Wegvouwbaar capuchon in kraag
- Afneembare capuchon met elastisch trekkoord
- Dubbel basismateriaal voorflap
- Napoleonzak met YKK®-rits en gat voor hoofdtelefoon
- Handzakken
- Neopreen manchetten
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord
- Verlengde achterkant voor extra comfort



990

590

480

290



70485 GALE RAIN PANT



COLORS

290 DARK ORANGE, 480 ARMY GREEN, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PU op 100% polyester gebreide stof - 240 g/m²

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Aansnoerbare taille
- Afneembare onderpijp met drukknoopsluiting



990

590

480

290



70582 GALE RAIN BIB



EN 343

YKK

COLORS

290 DARK ORANGE, 480 ARMY GREEN, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% PU op 100% polyester gebreide stof - 240 g/m²

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Elastische bretels
- Binnenborstzak met YKK®-rits
- Aansnoerbare taille met drukknopsluiting
- Afneembare onderpijp met drukknopsluiting



990

590

480

290



70186 VOSS RAIN COAT



EN 343

YKK

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 170 g/m², PU-coating

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- Wegvouwbaar capuchon in kraag
- Afneembare capuchon met trekkoord
- Verstelbare manchet met drukknopsluiting
- Lengte midden achter maat L: 118 cm
- Reflecterende details



990



70180 VOSS RAIN JACKET



COLORS

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

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- Wegvouwbaar capuchon in kraag
- Afneembare capuchon met trekkoord
- Verstelbare manchet met drukknopsluiting
- Aanpasbare zoom met trekkoord
- Reflecterende details

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 170 g/m²
PU-coating



490

310

290



990

590

530



70480 VOSS RAIN PANT



COLORS

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

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- Elastisch rond de taille
- Afneembare onderpijp met drukknopsluiting
- Reflecterende details

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 170 g/m²
PU-coating



990

590

490

310

290





MANDAL

70129 MANDAL JACKET



590 480 310 290

COLORS

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

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Afneembare capuchon met trekkoord
- Twee handzakken
- Verstelbare manchet met drukknoopsluiting

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 410 g/m², PVC-coating



70529 MANDAL BIB



590 480 310 290

COLORS

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

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Verstelbare elastische bretels
- Binnenborstzak met rits
- Aansnoerbare taille met drukknoopen

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 410 g/m², PVC-coating





70429 MANDAL PANT



480

310

COLORS

310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN

- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Elastisch rond de taille
- Aanpasbare zoom met drukknopsluiting

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 410 g/m²,
PVC-coating



79816 SVOLVÆR SOU'WESTER



310

COLORS

310 LIGHT YELLOW

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- Voering
- Oorflappen
- Kinband

SIZES

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

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 410 g/m²
- PU-coating



WINTER
TECH



76201 BERG JACKET



990 979 130

COLORS

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

SIZES

S-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 197 g/m²
Isolatie: 100% polyester - 160 g/m² in body en 120 g/m² in mouwen

- Afneembare capuchon
- Geborsteld polyester in de kraag
- Geen schouderleden
- Kinbeschermer
- ID-kaartlus
- Reflecterende details



76211 BERGHOLM JACKET



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 197 g/m²
Isolatie: 100% polyester - 350 g/m² in body en 80 g/m² in mouwen

- Twee borstzakken met ritsen
- Mouwzak met rits
- Twee voorzakken met drukknoepen
- ID-kaartlus



71613 LEKNES SUIT



HELLY TECH®
PERFORMANCE



999 993

COLORS

993 BLACK/YELLOW, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C38-C64

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyamide

- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- EN 342:2004 lcler 0,381 m² K/W(B) (2,5 clo)
- EN 342:2004 luchtdoorlatendheid Klasse 2
- Helly Tech® Performance
- Afneembare capuchon, geschikt voor helm
- Riem in taille
- Volledig afgeplakte constructie
- Geborsteld polyester binnenkant kraag en handzakken
- Stormflap met tweewegsrits en klittenbandsluiting
- Twee handzakken met ritsluiting en de mogelijkheid voor toegang tot het kledingstuk
- Napoleonzak
- Borstzak
- Ritsventilatie onder armen
- Brede riemlus achterzijde voor extra stevigheid en stabiliteit
- ID-lus
- Elastisch in de taille
- Laarsrits met stormflap en klittenbandsluiting
- Reflecterende details op schouders
- Verlengde/elastische manchetten met klittenbandsluiting
- Rits voor toegang tot kledingstuk voor logo toevoeging



A construction worker wearing an orange fleece jacket and a black cap is using a power drill on a wooden structure. In the background, another worker in a green jacket and safety gear is visible. The scene is set outdoors on a construction site.

**MIDLAYER &
BASE LAYER**



990 590 460 290

72183 HERITAGE PILE HOODIE



COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 410 g/m²

- EN 14058:2017 klasse 2
- Afneembare capuchon met trekkoord
- YKK®-voorrits
- Elastische manchetten met duimgaten
- Handzakken met YKK®-rits



990 590 460 290

72180 HERITAGE PILE JACKET



COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 410 g/m²

- EN 14058:2017 klasse 2
- YKK®-voorrits
- Elastische manchetten met duimgaten
- Handzakken met YKK®-rits



AVAILABLE FALL 2023

72187 HERITAGE PILE VEST



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 410 g/m²

- EN 14058:2017 Klasse 2
- 100% gerecycled materiaal
- YKK®-voorrits
- Handzakken met YKK®-rits



990 590



72181 HERITAGE PILE PANT



COLORS
590 NAVY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 410 g/m²

- EN 14058:2017 klasse 2
- Elastische taille
- Geribde onderzoom
- 2-wegs YKK®-rits aan voorkant



590



72182 HERITAGE PILE ONE PIECE



COLORS
590 NAVY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% gerecycled polyester
- 410 g/m²

- EN 14058:2017 klasse 2
- 2-wegs YKK rits aan voorkant
- Elastische manchetten met duimgaten
- Elastische taille
- Geribde onderzoom



590



72111 HAY RIVER JACKET



COLORS
530 RACER BLUE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 314 g/m²

- EN 14058:2017 Klasse 1
- Polartec® gerecycledde fleece
- Dubbellaags materiaal in kraag
- YKK®-voorrits met kinbescherming
- Handzakken met YKK®-rits
- Handzakken met geborstelde voering
- Flatlocknaden voor extra comfort
- Aanpasbare zoom met elastisch taillekoord



990 590 530





LIFA

WORK WEAR



990

590

75109 HH LIFA HALF ZIP



COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polypropyleen -
125 g/m²

- HH@Lifa
- YKK@-voorzijde met halve rits met rugsluiting en kinbescherming
- Geen schouderaden
- Geen zijaden
- Flatlocknaden voor extra comfort



990

590

75105 HH LIFA CREWNECK



COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polypropyleen -
125 g/m²

- HH@Lifa
- Geen schouderaden
- Geen zijaden
- Flatlocknaden voor extra comfort



990

75104 HH LIFA T-SHIRT



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polypropyleen -
125 g/m²

- HH@Lifa
- Geen schouderleden
- Geen zijleden
- Flatlocknaden voor extra comfort



990

590

75505 HH LIFA PANT



COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% polypropyleen -
125 g/m²

- HH@Lifa
- Elastiek in taille voor perfecte pasvorm en bewegingsvrijheid
- Inzetstuk in kruis
- Flatlocknaden voor extra comfort





LIFA ACTIVE

CC. 991 AVAILABLE FALL 2023



990

75117 HH LIFA ACTIVE CREWNECK



COLORS
990 BLACK/991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 65% polyester, 35% polypropyleen - 130 g/m²

- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- Lifa® Active-technologie
- Geen schouderaden
- Geen zijaden
- Flatlocknaden voor extra comfort



CC. 991 AVAILABLE FALL 2023



990

75116 HH LIFA ACTIVE T-SHIRT



COLORS
990 BLACK/991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Basismateriaal: 65% polyester, 35% polypropyleen - 130 g/m²

- EN 13758-2:2003+A1:2006: UPF 40+
- Lifa® Active-technologie
- Geen schouderaden
- Geen zijaden
- Flatlocknaden voor extra comfort



75107 HH LIFA MERINO HALF ZIP

lifa **YKK**

COLORS

469 GREEN/EBONY, 590 NAVY, 592 NAVY/
DARK ORANGE, 595 NAVY/STONE BLUE,
930 GREY MELANGE, 939 GREY MELANGE/
BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- YKK®-voorzijde met halve rits met rugsluiting en kinbescherming
- Geen schouderleden
- Geen zijleden
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²



595

592

590

469



999

990

939

930



75106 HH LIFA MERINO CREWNECK

lifa

COLORS

469 GREEN/EBONY, 481 CAMO, 590 NAVY,
592 NAVY/DARK ORANGE, 595 NAVY/STONE
BLUE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK, 999
BLACK/EBONY

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Geen schouderleden
- Geen zijleden
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²



592

590

481

469



999

990

930

595





75506 HH LIFA MERINO PANT



590

481

469



990

930

595

COLORS

469 GREEN/EBONY, 481 CAMO, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Elastiek in taille voor perfecte pasvorm en bewegingsvrijheid
- Inzetstuk in kruis
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Basismateriaal: 57% merino, 43% polypropyleen - 215 g/m²



990

930

558

481

79705 HH LIFA MERINO BEANIE

COLORS

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

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Dubbel basismateriaal
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 57% merino, 43% polypropyleen - 215 g/m²



79706 HH LIFA MERINO NECK



990

930

558

481

460

COLORS

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

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 57% merino, 43% polypropyleen - 215 g/m²

79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Flatlocknaden voor extra comfort

79365 HH LIFA MERINO PRO BALACLAVA



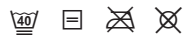
990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

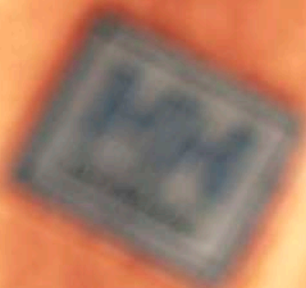
FABRIC
Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²
Secundaire materiaal: 100% polyamide -
270 g/m²

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Flatlocknaden voor extra comfort





ACCESSORIES



HEADWEAR

79802 KENSINGTON CAP



590

440

780



991

990

481

COLORS

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

- Volledige kroonconstructie
- Snapback
- Past bijna iedereen

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 100% katoen

79806 KENSINGTON FLAT BRIM

COLORS

990 BLACK, 992 BLACK/DARK ORANGE

- Platte rand
- Volledige kroonconstructie
- Past bijna iedereen

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 100% katoen



992

990

79805 KENSINGTON FLAT TRUCKER

COLORS
990 BLACK

- Trucker
- Volledige kroonconstructie
- Past bijna iedereen

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 100% katoen



990

79821 OXFORD TRAPPER CAP

COLORS
990 BLACK

- Pet met 5 panelen
- Weerbestendig basismateriaal
- Zachte poolstof op oorflappen met knopen voor extra warmte

SIZES
S/M-L/XL

FABRIC
Basismateriaal: 100% katoen, 100% polyester



990

79811 CLASSIC LOGO CUFF BEANIE

COLORS
481 ARMY GREEN, 591 NAVY, 931 GREY
MELANGE, 991 BLACK, 291 DARK ORANGE

- Gebreide muts
- HH Workwear-logo

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 99% gerecycled polyester,
1% elastaan



79812 CLASSIC WOOL CUFF BEANIE



991 971 591

COLORS
591 NAVY, 971 DARK GREY, 991 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 80% lamswol 20% nylon
Voering: 100% polyester

- Gebreide wollen muts
- Fleece hoofdband voor extra warmte
- HH Workwear-logo



79882 CLASSIC CUFF BEANIE



991

COLORS
991 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 99% gerecycled polyester,
1% elastaan

- Gebreide muts
- Gekleurde logo's

NEW COLOR AVAILABLE FALL 2023

79883 CLASSIC REVERSIBLE BEANIE



990 970 670 590 980

COLORS
980 EBONY/ALERT RED, 590 NAVY/STONE
BLUE, 670 PINK/BLACK, 970 DARK GREY/
ORANGE, 990 BLACK/YELLOW

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 95% gerecycled polyester,
4% polyamide, 1% elastaan

- Gebreide muts
- Reversible ontwerp
- Waterafstotende vezels

79830 CLASSIC LOGO BEANIE



991 971

COLORS

971 DARKGREY, 991 BLACK

- HH Workwear-logo
- Geleverd in verpakkingen van 6 stuks

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 99% gerecycled polyester,
1% elastaan

79705 HH LIFA MERINO BEANIE



990 930 558 481

COLORS

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

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Dubbel basismateriaal
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²



79706 HH LIFA MERINO NECK



990 930 558 481 460

COLORS

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

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²

79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Flatlocknaden voor extra comfort

79365 HH LIFA MERINO PRO BALACLAVA



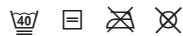
990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 57% merino, 43%
polypropyleen - 215 g/m²
Secundaire materiaal: 100% polyamide -
270 g/m²

- Lifa® Stay Warm-technologie
- Lifa® Merino
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Flatlocknaden voor extra comfort



79834 OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 159 g/m²

- Polartec® gerecyclede fleece
- Flatlocknaden voor extra comfort
- Dubbellaags materiaal



79876 OXFORD LIGHT FLEECE NECK



COLORS
990 BLACK

- Polartec® gerecyclede fleece
- Flatlocknaden voor extra comfort

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 159 g/m²



990

SOCKS

79641 MAGNI WINTER SOCK

COLORS
990 BLACK

- Primaloft®-vezel
- Beschermd hiel met nylon
- Beschermd voorhiel en voorneus met Nano glide
- Flexibele kegels in voorneusgedeelte
- Scheenbeëmdingsbescherming
- Enkelflexibiliteit

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

FABRIC
Hoofdmateriaal: 51% polyester, 47% polyamide, 2% elastaan



990



79643 CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Basismateriaal: 39% polyamide, 37% polypropyleen, 22% wol, 2% elastaan

- Lifa®-vezels in de hak en teen zorgen voor extra duurzaamheid en vochtafvoer
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Enkelflexibiliteit



79645 OXFORD WINTER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Basismateriaal: 34% polyamide, 32% merinowol, 32% acryl, 2% elastaan

- Volledige badstofen pijp voor extra warmte
- Polyamidevezel in hiel en neus voor extra duurzaamheid
- Enkelflexibiliteit



79640 KENSINGTON SUMMER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Basismateriaal: 69% polyamide, 29% polypropyleen, 2% elastaan

- Beschermde voorhiel en voorneus met Nanoglide
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Enkelflexibiliteit



79642 CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Basismateriaal: 62% polypropyleen, 36% polyamide, 2% elastaan

- Lifa-vezels in de hak/teen voor extra duurzaamheid en vochtafvoer
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Enkelflexibiliteit



79644 OXFORD SUMMER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Basismateriaal: 98% polyamide, 2% elastaan

- Polyamidevezel in hiel en neus voor extra duurzaamheid
- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Enkelflexibiliteit



79646 MANCHESTER SOCK 3-PACK



990

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Basismateriaal: 71% katoen, 26% polyamide, 3% elastaan

- Mesh ventilatie voor extra ademende stof
- Enkelflexibiliteit





BAGS

79579 KENSINGTON TROLLEY 95L

YKK

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 466 g/m²

- 1-delig uitschuifbaar handvat van geanodiseerd aluminium
- Een zak op de voorkant voor eenvoudig organiseren
- 1 hoofdvak met elastische banden
- 3 aparte interne vakken
- Grote wielen van 84 mm rollen soepel en eenvoudig over een ongelijke ondergrond
- Wielen zijn eenvoudig vervangbaar door standaardwieltjes voor in-line skaten
- Steungrepen op top/zijkant/onderkant
- ID-kaartvak
- 95 liter [compleet uitgevouwen]
- Hoogte 77 cm Breedte 42 cm Diepte 40,5 cm
- 4,47 kg



990

79578 KENSINGTON TROLLEY 45L

YKK

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyester - 466 g/m²

- Geschikt als handbagage bij de meeste luchtvaartmaatschappijen
- 2-delig uitschuifbaar handvat van geanodiseerd aluminium
- Een zak op de voorkant voor eenvoudig organiseren
- 1 hoofdvak met elastische banden
- 2 aparte interne vakken
- Grote wielen van 84 mm rollen soepel en eenvoudig over een ongelijke ondergrond
- Wielen zijn eenvoudig vervangbaar door standaardwieltjes voor in-line skaten
- Steungrepen op top/zijkant/onderkant
- ID-kaartvak
- 45 liter [compleet uitgevouwen]
- Hoogte 55 cm Breedte 38 cm Diepte 30 cm
- 2,85 kg



990



79572 HH DUFFEL BAG 50L

YKK

COLORS

299 DARK ORANGE, 481 CAMO, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyvinyl - 550 g/m²

- Waterdicht materiaal
- YKK®-ritsen
- Schoengedeelte buitenzijde
- Gewatteerde tabletvakken binnenzijde
- Vak EHBO-doos
- Gewatteerde en verstelbare schouderriemen
- Hengsel
- ID-kaartvak
- Lengte: 57 cm Breedte 30 cm



990

590

481

299



79574 HH DUFFEL BAG 90L

YKK

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyvinyl - 550 g/m²

- Waterdicht materiaal
- YKK®-ritsen
- Schoengedeelte buitenzijde
- Gewatteerde tabletvakken binnenzijde
- Vak EHBO-doos
- Gewatteerde en verstelbare schouderriemen
- Hengsel
- ID-kaartvak
- Lengte: 72,5 cm Breedte 36 cm



990



79573 HH DUFFEL BAG 70L

YKK

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyvinyl - 550 g/m²

- Waterdicht materiaal
- YKK®-ritsen
- Schoengedeelte buitenzijde
- Gewatteerde tabletvakken binnenzijde
- Vak EHBO-doos
- Gewatteerde en verstelbare schouderriemen
- Hengsel
- ID-kaartvak
- Lengte: 63 cm Breedte 34 cm



990



79575 HH DUFFEL BAG 120L

YKK

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 100% polyvinyl - 550 g/m²

- Waterdicht materiaal
- YKK®-ritsen
- Schoengedeelte buitenzijde
- Gewatteerde tabletvakken binnenzijde
- Vak EHBO-does
- Gewatteerde en verstelbare schouderriemen
- Hengsel
- ID-kaartvak
- Lengte: 76 cm Breedte 40 cm



990

79558 OFFSHORE BAG

YKK

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 100% nylon

- Exact geschikte formaat voor een helikopter
- Lengte: 60 cm Breedte 30 cm



990

79583 WORK DAY BACKPACK

YKK

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: 98% polyester, 2% PVC

- YKK®-ritsen
- Het hoofdvak heeft een gewatteerd tabletvak, een intern vak en een waterflesvak
- Vak EHBO-does
- Speciaal gewatteerd laptopvak
- Twee zakken op de voorkant
- Twee open zijvakken
- Borstriem
- Inpakkbare heupriemen
- Geschikt als handbagage bij de meeste luchtvaartmaatschappijen
- Gereedschapslussen
- D - ring
- Steungreep op top
- 27 L
- Lengte 53 cm Breedte 33 cm Diepte 18 cm
- 1,2 kg



990





79584 OXFORD BACKPACK 20L

YKK

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 100% polyester - 497 g/m²

- Laptopvak
- Binnenzakken
- Meerdere zakken
- Buitenvak met sleutelhaak
- ID-kaartvak
- Geschikt als handbagage bij de meeste luchtvaartmaatschappijen
- Steungreep op top
- 20 liter
- Lengte 32 cm
- Breedte 16 cm
- Diepte 45 cm
- 0,8 kg



990

590

ADDITIONAL ACCESSORIES

79528 HH LOGO WEBBING BELT

COLORS

290 DARK ORANGE, 360 YELLOW, 430 DARK LIME, 480 ARMY GREEN, 530 RACER BLUE, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Basismateriaal: 96% katoen, 4% spandex stretch keperstof

- Volledige strekstof
- Gesp met HH WW-logo
- Breedte: 3,8 cm



430

360

290



990

530

480

79525 HH BELT

COLORS
990 BLACK

- Lengte: 130 cm
- Breedte: 3,5 cm

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: Synthetisch gebreide stoffen



990

79527 WEB BELT WITH PLASTIC BUCKLE

COLORS
990 BLACK

- Lengte: 130 cm
- Breedte: 4 cm

SIZES
STD



990

79550 HH WW SUSPENDERS 2.0

COLORS
990 BLACK

- Verstelbare bretels
- Versierd Helly Hansen WW-Logo
- Geschikt voor 70445 ALTA WINTER PANT & 71442 ALTA SHELL PANT

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: Synthetisch weefsel



990

79523 LOGO SUSPENDERS



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Basismateriaal: Synthetisch weefsel

- Verstelbaar
- Versierd Helly Hansen WW-logo

79571 KNEEPAD XTRA PROTECTIVE



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
100% rubberschuim

- 240 mm x 145 mm x 16 mm
- Slijtvast comfort voor kniën
- Beluchting door meerdere gaatjes
- Kan in de broek worden gelaten tijdens wassen

79570 KNEEPAD PERFORMANCE



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
100% EVA

- 240 mm x 160 mm x 20 mm
- Licht materiaal

79569 KNEEPAD STANDARD



990

COLORS
990 BLACK

- 240 mm x 147 mm x 20 mm
- Licht materiaal

SIZES
STD

FABRIC
100% PE-schuim

79501 ZIPPER PULLER KIT



558

360

299

229

COLORS
229 ALERT RED/EBONY, 299 DARK ORANGE/EBONY, 360 HI VIS YELLOW, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 919 GREY FOG/EBONY, 950 EBONY, 999 BLACK/ORANGE

SIZES
STD



999

950

919

590

79539 HAMMER HOLDER HARD PLASTIC



990

COLORS
990 BLACK

- Te bevestigen aan hamerriem of hamerlus

SIZES
STD

79590 HAMMER HOLDER STRAP



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
STD

- Te bevestigen aan riem

79559 ID CARD HOLDER



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD


- Kan met het Click-On.™-systeem worden gebruikt



JELLY HANSEN
work/wear

FOOTWEAR

JELLY HANSEN
work/wear



CONTENTS:

TECH CLINIC	154
CE MARKING & STANDARDS	160

MAGNI	163
--------------------	------------

KENSINGTON	166
-------------------------	------------

CHELSEA EVOLUTION	170
--------------------------------	------------

OSLO	177
-------------------	------------

SMESTAD	179
----------------------	------------

MANCHESTER	180
-------------------------	------------

OXFORD	183
---------------------	------------

LUNA	186
-------------------	------------

SIZE GUIDE	193
------------------	-----

A close-up, dark-toned photograph of a sneaker's sole. The sole features a prominent grid pattern of rectangular indentations. A bright green stripe runs horizontally across the sole. The text "wear" is visible on the sole's surface. In the center, the words "TECH CLINIC" are displayed in white, bold, uppercase letters within a white rectangular border.

TECH CLINIC

HH[®] DUAL-STRIDE

ENERGY STABILITY PERFORMANCE

A combination of high performance materials that work together for optimal cushioning, stability and energy return



ETPU

CUSHIONING AND
ENERGY RETURN
WITH EVERY STEP

EVA

LIGHTWEIGHT
STRUCTURE AND
STABILITY FOR
CONSISTENT
COMFORT



BOA®

Draai naar een snelle, moeiteloze, precieze pasvorm.

FLEXIBILITEIT EN SNELHEID

Het BOA® Fit-systeem maakt het mogelijk om sneller en eenvoudiger te zorgen voor een naadloos contact tussen uitrusting en lichaam.

KRACHT EN PRECISIE

Kracht zonder in te leveren op precisie, het BOA® Fit-systeem maakt explosieve actie en ongeëvenaarde accuraatheid mogelijk.

UITHOUDINGSVERMOGEN EN GEZONDHEID

Ga verder, sneller en harder. Het BOA® Fit-systeem bespaart energie door circulatie en efficiëntie te verbeteren.

DUURZAAMHEID EN KWALITEIT

Het BOA® Fit-systeem is gemaakt van hoogwaardig, duurzaam materiaal en is uitgebreid getest in de praktijk, dus presteert gegarandeerd in alle soorten omgevingen.



VIBRAM®

Veilig lopen, veilig werken met Vibram®-zolen. Getest op zaken waar het op aankomt

Al meer dan 70 jaar is het herkenbare gele achzijdige merkteken, wereldwijd bekend, het symbool van een bedrijf dat staat voor kwaliteit, prestaties, veiligheid, innovatie en ontwerp. Vibram-zolen zijn gemaakt voor het voldoen aan de specifieke beschermingsvereisten voor de werkplek.

Onze Magni-winterlaars is gemaakt met de Vibram FIRE & ICE-samenstelling die is gemaakt voor extreme omstandigheden met behoud van de prestaties in een brede variatie aan temperaturen (van -20 °C tot +250 °C).



XL EXTRALIGHT®

Xl extralight® industriële plus-samenstelling

XL EXTRALIGHT® is een gepatenteerd gesloten cel EVA-schuim dat licht, oliebestendig, veerkrachtig en dempend is.

Antistatisch	✓	Schuurbestendig	✓
Oliebestendig	✓	Scheurbestendig	✓
Slipbestendig	✓	Licht	✓
Geeft niet af	✓	Comfort	✓



PRIMALOFT®

The world's best down alternative

PrimaLoft® is een synthetische isolatietechniek die superieure thermische eigenschappen biedt en uiterst waterafstotend is. Het wordt gemaakt van zeer fijne vezels die luchtzakken vormen om de warmte binnen te houden. Een extra kenmerk van de ultrafijne vezel is zijn superieure zachtheid.



YKK®

Kleine onderdelen, groot verschil

Hoge kwaliteit ritsen, geschikt voor alle doeleinden. YKK® is een Japans bedrijf opgericht in 1934. Vandaag de dag worden hun producten wereldwijd verkocht en staat YKK® bekend als marktleider op het gebied van innovatieve ritsen en sluitingen van hoge kwaliteit.



CORDURA®

Durable. Versatile. Reliable

Als het gemaakt is van CORDURA®-materiaal, dan is het gemaakt om lang mee te gaan. CORDURA®-weefsels zijn de perfecte combinatie van duurzaamheid, veelzijdigheid en betrouwbaarheid. Mensen die graag buiten zijn, vertrouwen er al meer dan 40 jaar op dat Cordura®-weefsels zo robuust zijn als zichzelf.



ORTHOLITE

OrthoLite® is 's werelds grootste fabrikant en leverancier van OEM en binnenzooltechnologieën op basis van foam met een open celstructuur voor de grootste schoenenmerken.

CE MARKING

The main factor that distinguishes safety footwear and occupational footwear is whether or not the product is equipped with a toe cap. Safety footwear (with a toe cap) are tested and certified in accordance to EN ISO 20345 for areas of work that have a risk of injury caused by impact, compression or sharp objects. Occupational shoes (without a toe cap) are tested and certified in accordance to EN ISO 20347 and are intended for workplaces where there are no mechanical risks. Be sure to select the best footwear for your intended work area and follow all local requirements and guidelines.

EN 20345:2011 and EN 20347:2012 were superseded by EN 20345:2022 and 20347:2022 respectively. All safety footwear being certified by Helly Hansen Workwear will begin to use the new standards for FW23. It is important to note that all existing certificates for EN 20345:2011 and 20347:2012 will remain valid until their expiration.

Safety and Occupational footwear are divided into two classes : I and II. Class I indicates that the footwear is made of leather, textile or microfiber and Class II indicates that the footwear is made of rubber or Polymer. There are various protective categories within each class. Table 1.0 shows which protective properties are present in each category. Additional protective properties may be claimed in conjunction with the categories. These can be found in table 1.1.

FOOTWEAR (EN ISO 20345) (1.0A)

CLASS	I / II	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	
CATEGORY	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	S7S	S4	S5 / S5L / S5S
TOE PROTECTION	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
BASIC SLIP RESISTANCE (CERAMIC TILE WITH NALS)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
CLOSED SEAT REGION		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ENERGY ABSORBING SEAT REGION (E)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
FUEL AND OIL RESISTANCE (FO)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ANTISTATIC (A)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
WATER PENETRATION AND ABSORPTION (WPA)			X	X	X	X	X	X	X	X		X
PERFORATION RESISTANCE (STEEL PLATE)				X				X				X
PERFORATION RESISTANCE NON-METALLIC (TYPE L - 4.5MM PIN)					X				X			
PERFORATION RESISTANCE NON-METALLIC (TYPE S - 3MM PIN)						X				X		
CLEATED OUTSOLE				X	X	X		X	X	X		X
WATER RESISTANCE OF THE WHOLE FOOTWEAR (WR)							X	X	X	X		
RUBBER OR POLYMER											X	X

OCCUPATIONAL FOOTWEAR (EN ISO 20347) (1.0B)

CLASS		I	I	I	I		
CATEGORY	OB	O1	O2	O3	O3L	O3S	O6
TOE PROTECTION							
BASIC SLIP RESISTANCE (CERAMIC TILE WITH NALS)	X	X	X	X	X	X	X
CLOSED SEAT REGION		X	X	X	X	X	X
ENERGY ABSORBING SEAT REGION (E)		X	X	X	X	X	X
FUEL AND OIL RESISTANCE (FO)		X	X	X	X	X	X
ANTISTATIC (A)		X	X	X	X	X	X
WATER PENETRATION AND ABSORPTION (WPA)			X	X	X	X	X
PERFORATION RESISTANCE (STEEL PLATE)				X			X
PERFORATION RESISTANCE NON-METALLIC (TYPE L - 4.5MM PIN)					X		
PERFORATION RESISTANCE NON-METALLIC (TYPE S - 3MM PIN)						X	
CLEATED OUTSOLE				X	X	X	X
WATER RESISTANCE OF THE WHOLE FOOTWEAR (WR)							X
RUBBER OR POLYMER							

(1.1)

REQUIREMENT		SYMBOL	
WHOLE FOOTWEAR	Perforation Resistance	Perforation resistance (metal insert type P)	P
		Perforation resistance (non-metal insert) - Type PL	PL
		Perforation resistance (non-metal insert) - Type PS	PS
	Electrical properties	Partially conductive footwear	C
		Antistatic footwear	A
	Resistance to inimical environments	Heat insulation of outsole complex	HI
		Cold insulation of outsole complex	CI
	Energy absorption of seat region		E
	Water resistance		WR
	Metatarsal protection		M
	Ankle protection		AN
	Cut resistance		CR
	Scuff cap abrasion		SC
Slip resistance (on ceramic tile floor with glycerine)		SR	
UPPER	Water penetration and absorption (supersedes WRU)	WPA	
Outsole	Resistance to hot contact	HRO	
	Resistance to fuel oil	FO	
	Ladder Grip	LG	

TECH ICONS



COMPOSITET TEENBESCHERMING



ALUMINIUM NEUSKAP



ANTISTATISCHE EIGENSCHAPPEN



ESD



PENETRATIEBESTENDIGE TUSSENZOOL



HOGE ZICHTBAARHEID



SLIPBESTENDIGE BUITENZOOL - SR



SLIPBESTENDIGE BUITENZOOL - SRC



HELLY GRIP



HELLY GRIP - XRC



HELLY GRIP - HRO



BUITENZOOL VAN NITRILRUBBER



NIET-AFGEVENDE ZOOL



METAALVRIJ



HELLY TECH® WATERPROOF



HH® DUAL-STRIDE



DAMESMATEN



FOOTWEAR



78340 MAGNI EVOLUTION LOW BOA S7L HT

COLORS

994 BLACK/DARK LIME

SIZES

35-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S7L FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem - L6
Asymmetrisch oogsteun omhult de voet voor een ergonomische pasvorm
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Aluminium veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming
Brede pasvorm

UPPER MATERIAL

Bovenzijde van microvezel en CORDURA® ECO-ripstop

FOOTBED

Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE

Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM

1000206 (L6 Tongue Mount)



78341 MAGNI EVOLUTION MID BOA S7L HT

COLORS

994 BLACK/DARK LIME

SIZES

35-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S7L FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem - M4
Asymmetrisch Oogsteun omhult de voet voor een ergonomische pasvorm
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Aluminium veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming
Brede pasvorm

UPPER MATERIAL

Microvezel en CORDURA® ECO-ripstopnylon

FOOTBED

Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE

Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM

1000006 (M4 Tongue Mount)





78345 MAGNI EVOLUTION WINTER TALL BOA S7L HT

COLORS 994 BLACK/DARK LIME **SIZES** 35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S7L CI FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® waterdicht membraan
Dri Blaze®-voering voor extra warmte en comfort
Primaloft®-isolatie - 600 g
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem - M4
Asymmetrisch Drogsteun omhult de voet voor een ergonomische pasvorm
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming
Brede pasvorm

UPPER MATERIAL
Microvezel en CORDURA® ECO-ripstopnylon

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.
HellyGrip XRC nitril-rubberen buitenzool
Slijpbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af
Bestand tegen extreme temperaturen van -30 °C tot +300 °C

BOA® FIT SYSTEM
1000006 (M4 Tongue Mount)



78241 MAGNI LOW BOA S3 HT

COLORS 994 BLACK/DARK LIME **SIZES** 36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® waterdicht membraan
Rubberen neuskap voor klimmen
Rubberen hielkap voor klimmen
BOA® Fit-systeem - L6
Reflecterende rand
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Aluminium veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite®-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
3x Density C-Zone Pro-tussenzool combineert lichte EVA met eTPU voor uitstekende demping en energieruggave. De mediale zijkant zorgt voor stabiliteit en steun
De rubberen buitenzool is slijpbestendig, schuurbestendig, brandstof-/oliebestendig en geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)





78317 MAGNI WINTER TALL BOA SBHP HT

COLORS

994 BLACK/DARK LIME

SIZES

35-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2011 SBH P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Helly Tech® waterdicht membraan
Dri-Blaze®-voering
Primaloft®-isolatie - 600 g
Bewezen warm tot -50 °C
BOA® Fit-systeem - M4
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL

PU Shell met bovenzijde van waterdicht leer

FOOTBED

Ortholite®-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE

PU-tussenzool
Vibram® Fire and Ice-buitenzool zijn bestand tegen extreme temperaturen van -20°C tot +250°C.

BOA® FIT SYSTEM

1000006 [M4 Tongue Mount]





78355 KENSINGTON MXR LOW BOA S3L

COLORS
592 NAVY/ORANGE, 991
BLACK/WHITE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S3L FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel en ripstop-polyester

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000257 (L6 Left)
1000258 (L6 Right)



78353 KENSINGTON MXR LOW S3L

COLORS
991 BLACK/WHITE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S3L FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Metaalvrij beslag
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel en ripstop-polyester

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af





78354 KENSINGTON MXR MID S3L



COLORS

724 NEW WHEAT, 991
BLACK/WHITE

SIZES

35-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S3L FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Metaalvrij beslag
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL

Bovenzijde van microvezel en ripstop-polyester

FOOTBED

Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE

Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.

HellyGrip nitril-rubberen buitenzool

Slipbestendig

Schuurbestendig

Brandstof- en oliebestendig

Geeft niet af



78350 KENSINGTON LOW BOA S3



COLORS

990 BLACK, 590 NAVY/
ORANGE

SIZES

35-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL

Waterbestendige en slijtvaste gebreide bovenzijde met TPU-gevormde overlays

FOOTBED

Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE

Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.

Buitenzool van HellyGrip-rubber

Slipbestendig

Schuurbestendig

Brandstof- en oliebestendig

Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM

1000257 (L6 Left)
1000258 (L6 Right)





78352 KENSINGTON LOW S3

COLORS
992 BLACK/ORANGE, 991
BLACK/WHITE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ademende, schuurbestendige gebreide bovenzijde met TPU-gevormde overlays

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.

Buitenzool van HellyGrip-rubber
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



78351 KENSINGTON LOW BOA S1P

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 - S1P HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ademende, schuurbestendige gebreide bovenzijde met TPU-gevormde overlays

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.

Buitenzool van HellyGrip-rubber
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000257 (L6 Left)
1000258 (L6 Right)





78358 KENSINGTON LOW BOA 01 - SOFT TOE

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48



CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 01 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering

UPPER MATERIAL
Ademende, schuurbestendige gebreide bovenzijde met TPU-gevormde overlays

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Tussenzool met HH DUAL-STRIDE-TECHNOLOGIE combineert EVA en eTPU voor optimale demping, stabiliteit en energieruggave.

Buitenzool van HellyGrip-rubber
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geelt niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000257 (L6 Left)
1000258 (L6 Right)



CHELSEA EVOLUTION



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
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
BOA® Fit-systeem – L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Aluminium veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ademende, schuurbestendige bovenzijde van polyester mesh met TPU-gevormde overlays

FOOTBED
Ortholite®-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
XL EXTRALIGHT®-buitenzool met HellyGrip-rubberpods is licht en duurzaam en biedt uitstekende demping.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



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
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Aluminium veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ademende, schuurbestendige bovenzijde van polyester mesh met TPU-gevormde overlays

FOOTBED
Ortholite®-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
XL EXTRALIGHT®-buitenzool met HellyGrip-rubberpods is licht en duurzaam en biedt uitstekende demping.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af





78247 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA 01 - SOFT TOE

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 - 01 SRC

FEATURES / BENEFITS
voorgevormde hielkap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering

UPPER MATERIAL
Ademende, schuurbestendige bovenzijde van polyester-mesh met TPU-gevormde overlays

FOOTBED
Ortholite®-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
XL EXTRALIGHT®-buitenzool met HellyGrip-rubberpods is licht en duurzaam en biedt uitstekende demping.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000257 (L6 Left)
1000258 (L6 Right)



78393 CHELSEA EVOLUTION 2.0 SANDAL BOA S1P

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 - S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGVU 112-191

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel met open meshpanelen

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool geeft >50% energie terug bij elke stap.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78394 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S1P



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 – S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Polyestermesh gemaakt van 50% gerecyclede inhoud

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool geeft >50% energie terug bij elke stap.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78395 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S3



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem – L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool geeft >50% energie terug bij elke stap.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)





78390 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW S3



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool geeft >50% energie terug bij elke stap.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



78391 CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID S3



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool geeft >50% energie terug bij elke stap.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af





78392 CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID S3 HT

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming
Brede pasvorm

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool geeft >50% energie terug bij elke stap.
HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



78399 CHELSEA EVOLUTION 2.0 WINTER TALL S3 HT

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S7L CI FO HR0 SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® waterdicht membraan
Primaloft®-isolatie - 400 g
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
YKK®-rits
Primaloft® Gold-isolatie - 400 g
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool geeft >50% energie terug bij elke stap.
HellyGrip XRC nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af
Bestand tegen extreme temperaturen van -30 °C tot +300 °C





78382 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S3 HT WIDE

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGVU 112-191

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming
Brede pasvorm

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool
Nitril-rubberen buitenzool.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78383 CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID BOA S3 HT WIDE

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGVU 112-191

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem - M4
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming
Brede pasvorm

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool
Nitril-rubberen buitenzool.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000006 (M4 Tongue Mount)



78388 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW O2 HT - SOFT TOE



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 O2 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® waterdicht membraan
voorgevormde TPU neuskap
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud

UPPER MATERIAL
100% gerecyclede PET-bovenzijde met microvezeloverlays

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool
Nitril-rubberen buitenzool.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



78389 CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID O2 HT - SOFT TOE



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 O2 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® waterdicht membraan
voorgevormde TPU neuskap
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud

UPPER MATERIAL
100% gerecyclede PET-bovenzijde met microvezeloverlays

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool
Nitril-rubberen buitenzool.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



78231 OSLO LOW BOA 01 - SOFT TOE



COLORS
585 BLACK/BLUE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 01 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
voorgevormde TPU neuskap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende voering

UPPER MATERIAL
Ademende bovenzijde van schuurbestendig mesh

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende EPR-tussenzool
Rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000257 (L6 Left)
1000258 (L6 Right)



78226 OSLO LOW 01 - SOFT TOE



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 01 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
voorgevormde TPU neuskap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende voering

UPPER MATERIAL
Ademende bovenzijde van schuurbestendig mesh

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende EPR-tussenzool
Rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af





78214 SMESTAD LOW BOA S3

COLORS

972 CHARCOAL/ORANGE,
994 BLACK/DARK LIME

SIZES

36-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Helly Wear®-neuskap
Helly Wear®-hielkap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende meshvoering
Nanokoolstof-samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL

Synthetische bovenzijde

FOOTBED

Gevormd PU-voetbed met inzetstukken van gel in de hak en voorvoet voor uitstekend en langdurig comfort

MIDSOLE/OUTSOLE

Lichte en dempende EPR-tussenzool
Rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM

1000206 (L6 Tongue Mount)



78213 SMESTAD ACTIVE LOW S3 HT

COLORS

972 CHARCOAL/ORANGE

SIZES

36-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Helly Tech® waterdicht membraan
Helly Wear®-neuskap
Helly Wear®-hielkap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende meshvoering
Nanokoolstof-samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL

Synthetische bovenzijde

FOOTBED

Gevormd PU-voetbed met inzetstukken van gel in de hak en voorvoet voor uitstekend en langdurig comfort

MIDSOLE/OUTSOLE

Lichte en dempende EPR-tussenzool
Rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af





78422 MANCHESTER MID S3

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345: 2011 S3 SRC
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
Gevormde TPU-hielkap
Non-metalen beslag
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ripstop polyester bovenzijde met microvezeloverlays

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende EVA-tussenzool
Rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



78421 MANCHESTER LOW S3

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Gevormde TPU-neuskap
Gevormde TPU-hielkap
Non-metalen beslag
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ripstop polyester bovenzijde met microvezeloverlays

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende EVA-tussenzool
Rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



78420 MANCHESTER SANDAL BOA S1P

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
BOA® Fit-systeem – L6
Gevormde TPU-neuskap
Gevormde TPU-hielkap
Non-metalen beslag
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ripstop polyester bovenzijde met microvezeloverlays. Open meshpanelen voor extra ventilatie.

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende EVA-tussenzool
Rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78423 MANCHESTER LOW BOA S3

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
BOA® Fit-systeem – L6
Gevormde TPU-neuskap
Gevormde TPU-hielkap
Non-metalen beslag
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ripstop polyester bovenzijde met microvezeloverlays

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende EVA-tussenzool
Rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78424 MANCHESTER MID BOA S3



COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
BOA® Fit-systeem - M4
Gevormde TPU-neuskap
Gevormde TPU-hielkap
Non-metalen beslag
Reflecterende details
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Ripstop polyester bovenzijde met microvezeloverlays

FOOTBED
Open cel PU-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende EVA-tussenzool.
Nitril-rubberen buitenzool
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000006 (M4 Tongue Mount)





78401 OXFORD MID 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
Metaalvrij
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
BOA® Fit-systeem - M4
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Waterbestendige nubuckleren bovenzijde

FOOTBED
Ademend voetbed van gegoten PU - Zachte demping onder de voet met vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Dempend PU in de tussenzool
HELLYGRIP HRO rubberen buitenzool .
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000006 (M4 Tongue Mount)



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
Metaalvrij
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Waterbestendige nubucklederen bovenzijde

FOOTBED
Ademend voetbed van gegoten PU - Zachte demping onder de voet met vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Dempend PU in de tussenzool
HELLYGRIP HRO rubberen buitenzool .
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78403 OXFORD MID S3



COLORS

990 BLACK, 724 NEW
WHEAT

SIZES

35-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Metaalvrij
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL

Waterbestendige nubucklederen bovenzijde

FOOTBED

Ademend voetbed van gegoten PU - Zachte demping onder de voet met vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE

Dempend PU in de tussenzool
HELLYGRIP HRO rubberen buitenzool .
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



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

Metaalvrij
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL

Waterbestendige nubucklederen bovenzijde

FOOTBED

Ademend voetbed van gegoten PU - Zachte demping onder de voet met vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE

Dempend PU in de tussenzool
HELLYGRIP HRO rubberen buitenzool .
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af





78404 OXFORD WINTER MID 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
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
YKK®-rits
Primaloft Gold-isolatie - 200 g
Fleecevoering in de kraag voor extra warmte
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering in de kwarten en bovenzijde
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Waterbestendige nubucklederen bovenzijde

FOOTBED
Ademend voetbed van gegoten PU - Zachte demping onder de voet met vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Dempend PU in de tussenzool
HELLYGRIP XRC rubberen buitenzool.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af



78405 OXFORD WINTER TALL 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
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
YKK®-rits
Primaloft Gold-isolatie - 400 g
Fleecevoering in de kraag voor extra warmte
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering in de kwarten en bovenzijde
Samengestelde veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Waterbestendige nubucklederen bovenzijde

FOOTBED
Ademend voetbed van gegoten PU - Zachte demping onder de voet met vochtbeheersing

MIDSOLE/OUTSOLE
Dempend PU in de tussenzool
HELLYGRIP XRC rubberen buitenzool.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af





78249 W LUNA 2.0 MID BOA S3 HT

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
34-42

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Gemaakt op basis van de specifieke behoefte van de vrouw
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem - M4
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Aluminium veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool
Nitril-rubberen buitenzool.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000006 (M4 Tongue Mount)



78248 W LUNA 2.0 LOW BOA S3 HT

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
34-42

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Gemaakt op basis van de specifieke behoefte van de vrouw
Helly Tech® waterdicht membraan
Gevormde TPU-neuskap
voorgevormde hielkap
Reflecterende details
BOA® Fit-systeem - L6
Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
Aluminium veiligheidsneus
Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool .
Nitril-rubberen buitenzool.
Slipbestendig
Schuurbestendig
Brandstof- en oliebestendig
Geeft niet af

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78450 W LUNA 2.0 LOW S3

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
34-42

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Gemaakt op basis van de specifieke behoefte van de vrouw
 Gevormde TPU-neuskap
 voorgevormde hielkap
 Reflecterende details
 Vochtafvoerende en ademende Air-meshvoering gemaakt van 50% gerecyclede inhoud
 Aluminium veiligheidsneus
 Metaalvrije spijker penetratie bescherming

UPPER MATERIAL
Bovenzijde van microvezel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid-voetbed - licht, ademend en biedt langdurige demping en vochtbeheersing en maakt gebruik van 20% ecologisch verantwoord materiaal

MIDSOLE/OUTSOLE
Lichte en dempende veerkrachtige EVA-tussenzool geeft >50% energie terug bij elke stap.
 HellyGrip nitril-rubberen buitenzool
 Slipbestendig
 Schuurbestendig
 Brandstof- en oliebestendig
 Geeft niet af



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

(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

* 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

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				C40															
78	C34*				C42														
79		C36*				C44													
80			C38*				C46	C48											
81				C40*				C50	C52										
82					C42*					C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	C68		
83						C44*													
84							C46*	C48*											
85									C50*	C52*									
86											C54*	C56*	C58*	C60*	C62*	C64*	C66*	C68*	
87																			
88																			
89																			
90																			
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	44	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 1/2	37 1/2	38	38	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2

† Waist (at belly-button height)

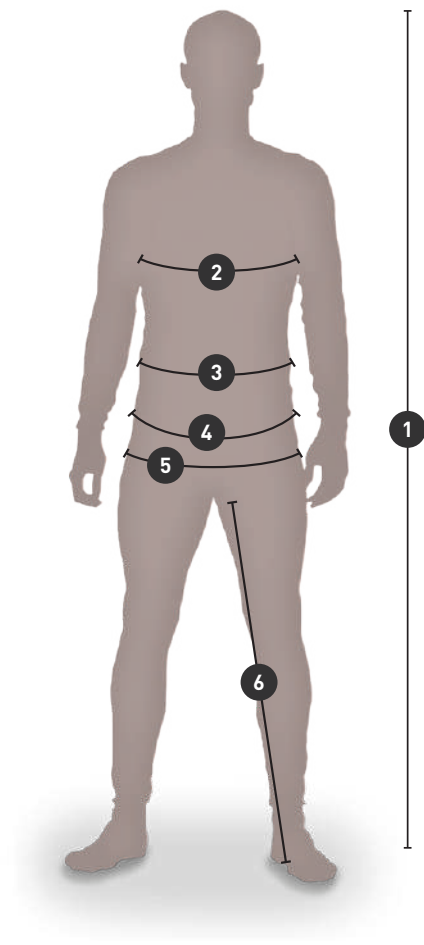
§ Waistband (where your pants' waistband is placed)

* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

	2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
C58	C60	C62	C64	C66	C68	C70	C72	C74	C76	C78
188	192	192	194	194	194	194	194	194	194	194
116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144
108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
86	87	87	88	88	88	88	88	88	88	88
91	92	92	93	93	93	93	93	93	93	93

	2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
C58	C60	C62	C64	C66	C68	C70	C72	C74	C76	C78
6'2"	6'3"	6'3"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"
45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58	59 1/2	61
41	43 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2
42 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58
45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58	59 1/2	61
34	34	34	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2
36	36	36	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2

HOW TO MEASURE



1: BODY HEIGHT

2: CHEST

3: WAIST (AT BELLY-BUTTON HEIGHT)

4: WAISTBAND (WHERE YOUR PANTS' WAISTBAND IS PLACED)

5: HIP

6: INSEAM

WORKWEAR / EU SIZE CHARTS

WOMEN / EU REGULAR + TALL (CM)

Sizes	XS	S	M		L		XL		2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
	C34	C36	C38	C40	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	C68
Body height	156	160	164	168	170	172	174	174	176	176	178	178	178	178	178	178	178	178
Chest	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
Waist [†]	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

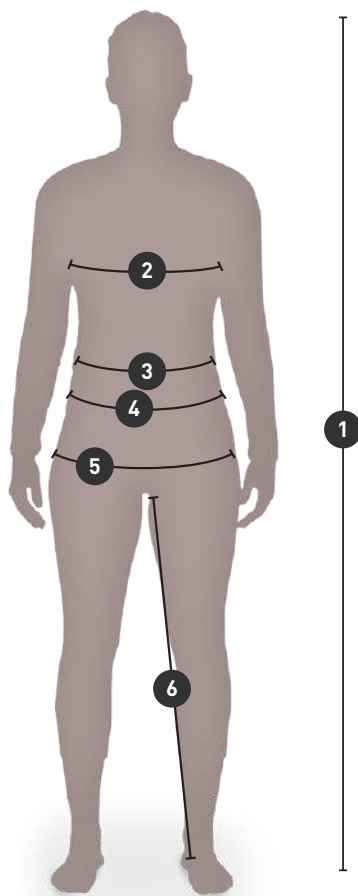
WOMEN / EU REGULAR + TALL (INCH)

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	103	HAMMER HOLDER HARD PLASTIC	150
ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT CLASS 1	106	HAMMER HOLDER STRAP	151
ADDVIS LONGSLEEVE	104	HAY RIVER JACKET	128
ADDVIS LONGSLEEVE CLASS 1	106	HERITAGE PILE HOODIE	127
ADDVIS POLO	104	HERITAGE PILE JACKET	127
ADDVIS POLO CLASS 1	107	HERITAGE PILE ONE PIECE	128
ADDVIS SHORT SLEEVE VEST	105	HERITAGE PILE PANT	128
ADDVIS SWEATSHIRT	103	HERITAGE PILE VEST	127
ADDVIS SWEATSHIRT CLASS 1	106	HH BELT	148
ADDVIS T-SHIRT	104	HH DUFFEL BAG 50L	145
ADDVIS T-SHIRT CLASS 1	107	HH DUFFEL BAG 70L	145
ADDVIS ZIP HOODIE	102	HH DUFFEL BAG 90L	145
ADDVIS ZIP HOODIE CLASS 1	105	HH DUFFEL BAG 120L	146
ADDVIS ZIP SWEATSHIRT	103	HH LIFA ACTIVE CREWNECK	131
ADDVIS ZIP SWEATSHIRT CLASS 1	105	HH LIFA ACTIVE T-SHIRT	131
ALNA 2.0 CONSTRUCTION BIB	93	HH LIFA CREWNECK	129
ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CLASS 1	92	HH LIFA HALF ZIP	129
ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CLASS 2	91	HH LIFA MERINO BALACLAVA	134
ALNA 2.0 CONSTRUCTION SHORTS	93	HH LIFA MERINO BALACLAVA	140
ALNA 2.0 CONSTRUCTION VEST	91	HH LIFA MERINO BEANIE	133
ALNA 2.0 JACKET	91	HH LIFA MERINO BEANIE	139
ALNA 2.0 RAIN BIB	94	HH LIFA MERINO CREWNECK	132
ALNA 2.0 RAIN JACKET	94	HH LIFA MERINO HALF ZIP	132
ALNA 2.0 RAIN PANT	94	HH LIFA MERINO NECK	133
ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CLASS 2	89	HH LIFA MERINO NECK	139
ALNA 2.0 SHELL JACKET	89	HH LIFA MERINO PANT	133
ALNA 2.0 SHELL PANT CLASS 1	90	HH LIFA MERINO PRO BALACLAVA	134
ALNA 2.0 SHELL SUIT	90	HH LIFA MERINO PRO BALACLAVA	140
ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET	90	HH LIFA PANT	130
ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CLASS 2	88	HH LIFA T-SHIRT	130
ALNA 2.0 WINTER JACKET	87	HH LOGO WEBBING BELT	147
ALNA 2.0 WINTER PANT CLASS 1	88	HHWW CLASSIC LONGSLEEVE	77
ALNA 2.0 WINTER PARKA	88	HHWW CLASSIC POLO	77
ALNA 2.0 WINTER SUIT	89	HHWW CLASSIC T-SHIRT	77
ALNA 2.0 WORK PANT CLASS 1	92	HH WW SUSPENDERS 2.0	148
ALNA 2.0 WORK PANT CLASS 2	92	HORTEN BIB	116
ALNA 2.0 WORK SUIT	93	HORTEN JACKET	116
ALTA RAIN BIB	109	ICU BRZ CARGO PANT CLASS 1	81
ALTA RAIN COAT	108	ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 1	80
ALTA RAIN JACKET	109	ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 2	81
ALTA RAIN PANT	109	ICU BRZ CONSTRUCTION PIRATE PANT CLASS 1	81
BERGHOLM JACKET	125	ICU BRZ JACKET	82
BERG JACKET	125	ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1	82
BIFROST WINTER BIB	27	ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2	82
BIFROST WINTER JACKET	27	ICU CONSTRUCTION SHORTS CLASS 1	83
BIFROST WINTER PARKA	26	ICU LIFA ACTIVE CREWNECK	86
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S1P	170	ICU LIFA ACTIVE HALF ZIP	85
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S3	170	ICU LIFA ACTIVE POLO	86
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S3 HT WIDE	173	ICU SHELL JACKET	83
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW O2 HT - SOFT TOE	174	ICU SOFTSHELL JACKET	84
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW S3	171	ICU SWEATSHIRT	85
CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID BOA S3 HT WIDE	173	ICU T-SHIRT	85
CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID O2 HT - SOFT TOE	174	ICU WINTER JACKET	83
CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID S3	171	ICU ZIP HOODIE	84
CHELSEA EVOLUTION 2.0 MID S3 HT	172	ICU ZIP SWEATSHIRT	84
CHELSEA EVOLUTION 2.0 SANDAL BOA S1P	169	ID CARD HOLDER	151
CHELSEA EVOLUTION 2.0 WINTER TALL S3 HT	172	KENSINGTON CAP	136
CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT	40	KENSINGTON CONSTRUCTION PANT	32
CHELSEA EVOLUTION BRZ CONSTRUCTION PANT	39	KENSINGTON CONSTRUCTION SHORTS	33
CHELSEA EVOLUTION BRZ JACKET	40	KENSINGTON FLAT BRIM	136
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA O1 - SOFT TOE	169	KENSINGTON FLAT TRUCKER	137
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA S1P	168	KENSINGTON FLEECE JACKET	36
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW S1P	168	KENSINGTON HALF ZIP KNITTED FLEECE	37
CHELSEA EVOLUTION BRZ WORK PANT	40	KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET	35
CHELSEA EVOLUTION CARGO PANT	41	KENSINGTON INSULATED JACKET	35
CHELSEA EVOLUTION CARGO SHORTS	42	KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET	36
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT	41	KENSINGTON LONGSLEEVE	38
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PIRATE PANT	42	KENSINGTON LOW BOA O1 - SOFT TOE	167
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS	42	KENSINGTON LOW BOA S1P	166
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST	44	KENSINGTON LOW BOA S3	165
CHELSEA EVOLUTION HOODED PILE JACKET	44	KENSINGTON LOW S3	166
CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET	43	KENSINGTON MXR LOW BOA S3L	164
CHELSEA EVOLUTION PILE JACKET	44	KENSINGTON MXR LOW S3L	164
CHELSEA EVOLUTION SHELL JACKET	43	KENSINGTON MXR MID S3L	165
CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER	45	KENSINGTON PANT	33
CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK	143	KENSINGTON POLO	38
CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT	45	KENSINGTON SHELL JACKET	35
CHELSEA EVOLUTION WINTER JACKET	43	KENSINGTON SHORTS	34
CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK	142	KENSINGTON SOFTSHELL JACKET	36
CHELSEA EVOLUTION WORK PANT	41	KENSINGTON SUMMER SOCK	142
CHELSEA EVOLUTION ZIP HOODIE	45	KENSINGTON TECH POLO	37
CLASSIC CUFF BEANIE	138	KENSINGTON TECH T-SHIRT	37
CLASSIC LOGO BEANIE	139	KENSINGTON TROLLEY 45L	144
CLASSIC LOGO CUFF BEANIE	137	KENSINGTON TROLLEY 95L	144
CLASSIC REVERSIBLE BEANIE	138	KENSINGTON T-SHIRT	38
CLASSIC WOOL CUFF BEANIE	138	KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT	34
FAKSE BALACLAVA	116	KENSINGTON WINTER JACKET	34
FAKSE CREW NECK	114	KENSINGTON WORK PANT	33
FAKSE LONG NECK	115	KNEEPAD PERFORMANCE	149
FAKSE PANT	115	KNEEPAD STANDARD	150
FAKSE SHIRT	115	KNEEPAD XTRA PROTECTIVE	149
FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 1	112	LEKNES SUIT	125
FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 2	112	LOGO SUSPENDERS	149
FYRE JACKET	111	MAGNI CONSTRUCTION PANT	30
FYRE WORK PANT CLASS 1	113	MAGNI CONSTRUCTION SHORTS	30
FYRE WORK PANT CLASS 2	112	MAGNI EVOLUTION CAP	30
GALE RAIN BIB	120	MAGNI EVOLUTION CARGO PANT	29
GALE RAIN JACKET	119	MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT	28
GALE RAIN PANT	119	MAGNI EVOLUTION JACKET	29

INDEX / STYLE NAME

MAGNI EVOLUTION LOW BOA S7L HT	161	UC-ME WORK PANT CLASS 2	99
MAGNI EVOLUTION MID BOA S7L HT	161	VOSS RAIN COAT	120
MAGNI EVOLUTION SHELL JACKET	29	VOSS RAIN JACKET	121
MAGNI EVOLUTION WINTER TALL BOA S7L HT	162	VOSS RAIN PANT	121
MAGNI FLEECE JACKET	31	WEB BELT WITH PLASTIC BUCKLE	148
MAGNI LOW BOA S3 HT	162	W HH LIFA MERINO CREWNECK	74
MAGNI SHELL JACKET	31	W HH LIFA MERINO HALF ZIP	74
MAGNI WINTER JACKET	31	W HH LIFA MERINO PANT	75
MAGNI WINTER SOCK	141	W HHWW CLASSIC LONGSLEEVE	78
MAGNI WINTER TALL BOA SBHP HT	163	W HHWW CLASSIC POLO	78
MANCHESTER 2.0 FLEECE JACKET	56	W HHWW CLASSIC T-SHIRT	78
MANCHESTER 2.0 FLEECE VEST	57	W LUNA 2.0 LOW BOA S3 HT	184
MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET	55	W LUNA 2.0 LOW S3	185
MANCHESTER 2.0 SHELL PANT	55	W LUNA 2.0 MID BOA S3 HT	184
MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET	56	W LUNA 4X CARGO PANT	69
MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL VEST	56	W LUNA 4X CONSTRUCTION PANT	68
MANCHESTER CONSTRUCTION PANT	57	W LUNA 4X WORK PANT	69
MANCHESTER CONSTRUCTION SHORTS	58	W LUNA BRZ CARGO PANT	68
MANCHESTER FLEECE JACKET	60	W LUNA BRZ CONSTRUCTION PANT	67
MANCHESTER LOW BOA S3	179	W LUNA BRZ WORK PANT	68
MANCHESTER LOW S3	178	W LUNA CONSTRUCTION PANT	69
MANCHESTER MID BOA S3	180	W LUNA FLEECE JACKET	71
MANCHESTER MID S3	178	W LUNA HI VIS CONSTRUCTION PANT CLASS 2	72
MANCHESTER PANT	58	W LUNA HI VIS FLEECE JACKET	73
MANCHESTER RAIN JACKET	60	W LUNA HI VIS SHELL JACKET	72
MANCHESTER RAIN PANT	60	W LUNA HI VIS SOFTSHELL JACKET	73
MANCHESTER SANDAL BOA S1P	179	W LUNA HI VIS WINTER JACKET	72
MANCHESTER SHELL COAT	59	W LUNA PANT	70
MANCHESTER SHELL JACKET	59	W LUNA RAIN JACKET	73
MANCHESTER SHELL PANT	59	W LUNA RAIN PANT	74
MANCHESTER SHORTS	58	W LUNA SHELL JACKET	71
MANCHESTER SOCK 3-PACK	143	W LUNA SOFTSHELL JACKET	71
MANCHESTER WINTER JACKET	54	W LUNA WINTER JACKET	70
MANCHESTER WINTER PANT	55	W LUNA WORK PANT	70
MANCHESTER WORK PANT	57	W MANCHESTER 2.0 FLEECE JACKET	65
MANDAL BIB	122	W MANCHESTER 2.0 FLEECE VEST	65
MANDAL JACKET	122	W MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET	64
MANDAL PANT	123	W MANCHESTER 2.0 SHELL PANT	64
OFFSHORE BAG	146	W MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET	64
OSLO LOW BOA 01 - SOFT TOE	176	W MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL VEST	65
OSLO LOW BOA S3 HT	175	W MANCHESTER CONSTRUCTION PANT	62
OSLO LOW 01 - SOFT TOE	176	W MANCHESTER PANT	63
OSLO LOW S1P	175	W MANCHESTER SHELL JACKET	66
OXFORD 4X CARGO PANT	47	W MANCHESTER SHORTS	63
OXFORD 4X CONSTRUCTION PANT	46	W MANCHESTER WORK PANT	63
OXFORD 4X WORK PANT	47	WORK DAY BACKPACK	146
OXFORD BACKPACK 20L	147	ZIPPER PULLER KIT	150
OXFORD BIB	48		
OXFORD CONSTRUCTION PANT	47		
OXFORD CONSTRUCTION SHORTS	49		
OXFORD FLEECE JACKET	51		
OXFORD HALF ZIP SWEATSHIRT	52		
OXFORD HOODED SOFTSHELL JACKET	51		
OXFORD INSULATOR	50		
OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE	140		
OXFORD LIGHT FLEECE JACKET	51		
OXFORD LIGHT FLEECE NECK	141		
OXFORD LIGHT FLEECE PANT	52		
OXFORD LOW BOA S3 HT	181		
OXFORD LOW S3	182		
OXFORD MID BOA S3 HT	181		
OXFORD MID S3	182		
OXFORD PANT	48		
OXFORD PIRATE PANT	49		
OXFORD POLO	53		
OXFORD SHELL JACKET	50		
OXFORD SHORTS	49		
OXFORD SUMMER SOCK	143		
OXFORD SWEATSHIRT	52		
OXFORD SWEATSHIRT	53		
OXFORD TRAPPER CAP	137		
OXFORD T-SHIRT	53		
OXFORD WINTER JACKET	50		
OXFORD WINTER MID S3 HT	183		
OXFORD WINTER SOCK	142		
OXFORD WINTER TALL S3 HT	183		
OXFORD WORK PANT	48		
SMESTAD ACTIVE LOW S3 HT	177		
SMESTAD LOW BOA S3	177		
STORM RAIN BIB	118		
STORM RAIN JACKET	118		
SVOLVÆR SOU'WESTER	123		
UC-ME CARGO CLASS 1	100		
UC-ME CARGO SHORTS	101		
UC-ME CONSTRUCTION PANT CLASS 1	99		
UC-ME CONSTRUCTION PANT CLASS 2	99		
UC-ME CONSTRUCTION PIRATE PANT	101		
UC-ME CONSTRUCTION SHORTS	100		
UC-ME FLEECE JACKET	98		
UC-ME INSULATOR	98		
UC-ME JACKET	98		
UC-ME SHELL JACKET	97		
UC-ME SHELL PANT CLASS 1	97		
UC-ME SHELL PANT CLASS 2	97		
UC-ME WINTER JACKET	95		
UC-ME WINTER PANT CLASS 1	96		
UC-ME WINTER PANT CLASS 2	96		
UC-ME WINTER SUIT	96		
UC-ME WORK PANT CLASS 1	100		

INDEX / STYLE NUMBER

CONTENTS

70030.....	116	74086.....	56
70127.....	60	74095.....	90
70129.....	122	74098.....	73
70180.....	121	74140.....	43
70186.....	120	74230.....	35
70260.....	109	74231.....	36
70265.....	108	74240.....	71
70282.....	119	74241.....	64
70283.....	118	74242.....	65
70286.....	73	74263.....	29
70295.....	94	74272.....	84
70427.....	60	74290.....	51
70429.....	123	75075.....	115
70460.....	109	75076.....	114
70480.....	121	75104.....	130
70485.....	119	75105.....	129
70486.....	74	75106.....	132
70497.....	94	75107.....	132
70529.....	122	75109.....	129
70530.....	116	75110.....	85
70570.....	109	75111.....	86
70582.....	120	75112.....	86
70583.....	118	75116.....	131
70596.....	94	75117.....	131
71043.....	59	75209.....	74
71045.....	59	75210.....	74
71080.....	35	75475.....	115
71140.....	43	75505.....	130
71160.....	29	75506.....	133
71161.....	31	75520.....	75
71172.....	83	76201.....	125
71185.....	97	76211.....	125
71186.....	97	76563.....	30
71187.....	97	76583.....	30
71195.....	89	77120.....	91
71240.....	71	77140.....	44
71261.....	55	77203.....	82
71262.....	64	77215.....	98
71290.....	50	77220.....	91
71294.....	72	77249.....	111
71304.....	70	77250.....	40
71340.....	43	77405.....	46
71345.....	34	77407.....	47
71351.....	54	77408.....	47
71355.....	95	77420.....	92
71360.....	27	77421.....	92
71361.....	31	77422.....	92
71362.....	26	77423.....	91
71372.....	83	77425.....	93
71392.....	87	77441.....	41
71393.....	88	77443.....	42
71398.....	72	77444.....	42
71437.....	34	77445.....	41
71445.....	59	77446.....	41
71452.....	55	77447.....	42
71455.....	96	77449.....	113
71456.....	96	77450.....	112
71461.....	55	77451.....	112
71462.....	64	77452.....	112
71470.....	27	77460.....	48
71490.....	88	77461.....	47
71491.....	88	77462.....	48
71492.....	90	77463.....	49
71493.....	89	77464.....	49
71555.....	96	77465.....	49
71613.....	125	77471.....	82
71694.....	89	77472.....	82
71695.....	90	77480.....	70
72026.....	51	77481.....	69
72065.....	60	77484.....	70
72093.....	65	77498.....	72
72094.....	65	77499.....	81
72095.....	57	77500.....	80
72096.....	56	77501.....	81
72097.....	51	77502.....	81
72111.....	128	77503.....	83
72146.....	45	77511.....	99
72158.....	36	77512.....	99
72170.....	31	77513.....	100
72172.....	98	77514.....	99
72174.....	73	77515.....	100
72180.....	127	77516.....	100
72181.....	128	77517.....	101
72182.....	128	77518.....	101
72183.....	127	77520.....	93
72187.....	127	77521.....	57
72250.....	36	77523.....	57
72251.....	37	77525.....	58
72269.....	44	77527.....	62
72270.....	44	77529.....	63
72400.....	71	77531.....	63
72452.....	52	77535.....	63
73185.....	98	77541.....	58
73233.....	35	77543.....	58
73251.....	50	77550.....	39
73290.....	50	77552.....	40
74044.....	66	77554.....	40
74085.....	56	77562.....	48
		77563.....	28

INDEX / STYLE NUMBER

77564	29	79510	30
77570	32	79523	149
77572	33	79525	148
77574	33	79527	148
77578	33	79528	147
77580	34	79539	150
77584	68	79550	148
77586	69	79558	146
77588	69	79559	151
77590	67	79569	150
77592	68	79570	149
77593	68	79571	149
77620	93	79572	145
78213	177	79573	145
78214	177	79574	145
78225	175	79575	146
78226	176	79578	144
78228	175	79579	144
78231	176	79583	146
78241	162	79584	147
78245	168	79590	151
78246	168	79640	142
78247	169	79641	141
78248	184	79642	143
78249	184	79643	142
78317	163	79644	143
78340	161	79645	142
78341	161	79646	143
78345	162	79705	133
78350	165	79705	139
78351	166	79706	133
78352	166	79706	139
78353	164	79707	134
78354	165	79707	140
78355	164	79802	136
78358	167	79805	137
78382	173	79806	136
78383	173	79811	137
78388	174	79812	138
78389	174	79816	123
78390	171	79821	137
78391	171	79830	139
78392	172	79834	140
78393	169	79871	115
78394	170	79872	116
78395	170	79876	141
78399	172	79882	138
78400	181	79883	138
78401	181		
78402	182		
78403	182		
78404	183		
78405	183		
78420	179		
78421	178		
78422	178		
78423	179		
78424	180		
78450	185		
79024	53		
79025	53		
79026	52		
79026	53		
79027	52		
79091	104		
79092	104		
79093	104		
79094	102		
79095	103		
79096	103		
79112	103		
79159	78		
79161	77		
79163	78		
79167	77		
79168	78		
79169	77		
79197	45		
79198	45		
79218	105		
79241	38		
79242	38		
79246	38		
79248	37		
79249	37		
79253	107		
79254	107		
79255	106		
79256	106		
79257	106		
79258	105		
79259	105		
79271	85		
79272	85		
79273	84		
79274	84		
79365	134		
79365	140		
79501	150		



ALIVE
SINCE / 1877