

Sécuritop<sup>D</sup>



**ZIP & MATCH**  
COMPATIBLE 2 EN 1



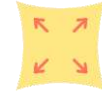
**LIVRET VÊTEMENTS 2025**  
**OFFRE PLAN DE VENTE**

*MAJ OCTOBRE 2025*



L'OFFRE DE VÊTEMENTS AVEC :

**1** DES **NOUVEAUTÉS PRODUITS** RÉPONDANT AUX BESOINS DES UTILISATEURS. NEW



Stretch



Lavage industriel

**2** DES PRODUITS **INNOVANTS** POUR SATISFAIRE AU MIEUX LES UTILISATEURS. NEW



**3** DE LA **PROFONDEUR** ET **COHÉRENCE** DE GAMME POUR SE TOURNER VERS CHAQUE UTILISATEUR. NEW



Femme



+ de coloris

**4** DES PRODUITS PLUS **DURABLES** ÉCO-CONÇUS CAR LA PLANÈTE EST UN ENJEUX MAJEUR. NEW



Eco-conçus

Dans ce livret, retrouvez les marqueurs suivants sur les produits concernés: ⇒



Stretch



Lavage industriel



Femme



Ecoresponsable

**BODYWARMER  
SOFTSHELL**

**GLASGOW**  
bodywarmer




Bi-matières

**ANNECY**  
softshell 3 couches




Capuche et Manches amovibles

**PARKAS**

**FERRET**  
parka



Multipoches

**MOLENE**  
parka




Capuche amovible

**HAUTE VISIBILITE  
INTEMPERIES**

**NOUVEAU**  
**LIMA**  
veste




Tissu premium ultra souple

**NOUVEAU**  
**FUJI**  
blouson




Manches amovibles

**TREGANA**  
Softshell 3 couches




Manches amovibles

**LIVERPOOL**  
Polaire




Normé froid  
Poche poitrine

**NOUVEAU**  
**HORIZON**  
parka




Doublure fixe  
XS au 6XL

**WORKWEAR**

**OSLO**  
Pantalon



Poche cuisse  
Sans metal

**LAGOS**  
pantalon



Stretch  
Multipoches  
Sans metal  
Cordura

**FLEX**  
genouillères



Mousse confort  
EN14404

**GILETS  
HV**

**NEON 2**  
gilet



2 bandes

**FLASH**  
gilet



4 bandes  
Porte badge

**LUMEN**  
gilet




4 bandes  
Zip central

**INTEMPERIES  
PLUIE - FROID**

**HANOI**  
Veste + pantalon



**SAIGON**  
ensemble



**STARTRAVEL**  
gilet



Sans metal

**LAPONIA**  
gilet



Bas non élastiqué

**SIBERIA**  
gilet



Bas élastiqué

# SOMMAIRE



GAMME FEMININE COMPLETE  
Page 5

01

VÊTEMENTS DE TRAVAIL  
Pages 6 à 13

02

HAUTE VISIBILITÉ  
Pages 14 à 32

03

INTEMPÉRIES PLUIE ET FROID  
Pages 33 à 40

04

PRÊT A PORTER  
Pages 41 à 47

05

AGRO ALIMENTAIRE  
Pages 48 à 51

06

FRIGORISTE  
Pages 52 à 53

07

MULTIRISQUES ET SOUDEUR  
Pages 54 à 82

08

PRODUITS RAFRAICHISSANTS  
Pages 83 à 86

09

MEDICAL / CHR  
Pages 87 à 93

10



CATALOGUE ECO et MADE IN FRANCE  
Pages 94 à 97

11

ERGONOMIE  
Pages 98 à 100

12

GUIDE DES TAILLES  
Pages 101 à 109

13



T-SHIRT		
150g	175g	190g
S321304	S321323	S321282
KARIBAN	SOL'S	SOL'S

POLO	
180g	180g
S321301	S322448
KARIBAN	KARIBAN

SWEAT
300g
S343100
KARIBAN

col rond

POLAIRE
280g
S343100
KARIBAN

full zip

SOFTSHELL	
320g	150g
S343226	S332130
LMF	LMF

BODYWARMER
320g
S341165
KARIBAN

JEAN
410g
S313A20
SOL'S

Stretch



# Gamme Féminine

WORKWEAR mix&match C/P	
300g	300g
S312181	S313919
CEPOVETT	CEPOVETT

WORKWEAR mix&match P/C	
245g	245g
S312202	S313A30
Stretch	Stretch
molinel	molinel

PANTALONS	
300g	235g
S313A24	S313993
Stretch	Stretch
LMF	LMF

SOUS-VÊTEMENTS THERMIQUES	
T-shirt	Caleçon
LIFA non créé	LIFA non créé
LMF	LMF

PARKAS GRAND FROID	
Manchester	Luna
71343 non créé	71304 non créé
LMF	LMF

PARKA HV
200g
HORA non créé
Doublure fixe
COVER GUARD

PARKA HV
200g
S353154
4 En 1
T2S

VESTE PLUIE HV
230g
Amazone non créé
T2S

SOFTSHELL HV
350g
S354214
T2S

T-SHIRT HV
130g
S358133
T2S

SWEAT HV
130g
T173 non créé
Col zip
PORT WEST

WORKWEAR HV	
300g	300g
S354220	S355205
molinel	molinel

PANTALON HV
270g
ARUBA non créé
Stretch
JASSY

WORKWEAR modacrylique	
Veste	Pantalon
non créé	non créé
BLÅKLÄDER	BLÅKLÄDER

WORKWEAR Flamme retard.	
Veste	Pantalon
non créé	non créé
BLÅKLÄDER	BLÅKLÄDER

Workwear HV ARC	
Veste	Pantalon
S372230	S373179
SIOEN	SIOEN

Workwear ARC bandes retro	
Veste	Pantalon
S372229	S373180
SIOEN	SIOEN

INTEMPERIES HV ARC	
Parka	Softshell
S375085	S372233
SIOEN	SIOEN





SOUDEUR
Cuir pleine fleur
S372278
LINCOLN ELECTRIC

UNE LIGNE FÉMININE SPÉCIALEMENT CONSTRUITE POUR VOUS

DES SOLUTIONS À TOUS LES NIVEAUX !



# LE VÊTEMENT DE TRAVAIL

-  VUE D'ENSEMBLE DES PANTALONS DE TRAVAIL
-  TABLEAUX COMPARATEURS DES PANTALONS
-  FOCUS GAMMES
-  LES CHANGEMENTS APPORTÉS EN DÉTAILS




# VUE D'ENSEMBLE - PANTALONS DE TRAVAIL

Par composition



Les pantalons en coton majoritaire ont l'avantage d'être **confortable** (bonne absorption de l'humidité, bonne conservation de la température corporelle).

Les Cotons majoritaires :

COTON / POLYESTER	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313A16</b> <b>OSLO</b></p>  <p>290g</p> <p>Sécuritop<sup>D</sup></p>	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313902</b> <b>KROSSLINE</b></p>  <p>Lavage industriel</p> <p>CEPOVETT</p> <p>300g</p>	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313A38</b> <b>AUTHENTIC ECO</b></p>  <p>Stretch</p> <p>LMA</p> <p>300g</p>	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313A09</b> <b>PRATIC</b></p>  <p>Stretch</p> <p>LMA</p> <p>280g</p>	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313A17</b> <b>LAGOS</b></p>  <p>Stretch</p> <p>Sécuritop<sup>D</sup></p> <p>310g</p>	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313920</b> <b>AUTHENTIC</b></p>  <p>Stretch</p> <p>LMA</p> <p>300g</p>
----------------------	---	--	--	--	---	---

Nouveau

COTON / POLYESTER	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313A24</b> <b>CHARLOTTE</b></p> <p>Femme</p>  <p>Stretch</p> <p>LMA</p> <p>300g</p>	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313A10</b> <b>AUTHENTIC ECO</b></p>  <p>Stretch</p> <p>LMA</p> <p>300g</p>	<p>• Non stocké</p> <p><b>S313976</b> <b>OVERMAX</b></p>  <p>Stretch</p> <p>Lavage industriel</p> <p>molinel</p> <p>260g</p>	<p>• Non stocké</p> <p><b>S313A42</b> <b>OVERMAX P.gen</b></p>  <p>Stretch</p> <p>Lavage industriel</p> <p>molinel</p> <p>260g</p>	<p>• Géré en stock</p> <p><b>S313992</b> <b>MANCHESTER</b></p>  <p>Stretch</p> <p>HH<sup>®</sup> HellyHansen</p> <p>235g</p>	<p>• Non stocké</p> <p><b>S313A50</b> <b>OXFORD</b></p>  <p>Stretch</p> <p>HH<sup>®</sup> HellyHansen</p> <p>260g</p>
----------------------	--	---	--	---	---	--



Les pantalons en polyester majoritaire ont l'avantage d'être **robuste** (bonne résistance mécanique, maintien des couleurs, anti froissement).

### Les Polyesters majoritaires :

POLYESTER / COTON	 <p><b>S313A41</b> BELGRADO</p>   <p>Stretch</p> <p>245g • <b>Géré en stock</b></p>	 <p><b>S313A31</b> PROGRESS H</p>    <p>Stretch</p>  <p>245g • <b>Géré en stock</b></p>	 <p><b>S313A30</b> PROGRESS F</p>    <p>Stretch</p> <p>Femme</p>  <p>245g • <b>Non stocké</b></p>	 <p><b>S313965</b> CANVA</p>  <p>260g • <b>Non stocké</b></p>	 <p><b>S313A32</b> DYNAX</p>   <p>245g • <b>Non stocké</b></p>
-------------------	--	--	--	---	---

### Les Denims :



































JEANS	 <p><b>S313980</b> FLORIDE</p>  <p>470g • <b>Géré en stock</b></p>	 <p><b>S313A26</b> GASPARD H</p>   <p>Stretch</p> <p>410g • <b>Non stocké</b></p>	 <p><b>S313A20</b> GASPARD F</p>  <p>Femme</p>  <p>Stretch</p> <p>410g • <b>Non stocké</b></p>	 <p><b>S313977</b> BARIL</p>   <p>Stretch</p> <p>405g • <b>Géré en stock</b></p>
-------	---	---	--	---

### 100% Coton

100% COTON	 <p><b>S313900</b> ESSENTIELS</p>   <p>320g • <b>Géré en stock</b></p>
------------	---

### Hiver/Été

DE SAISON	 <p><b>S313A25</b> SOLAIRE 4D</p>    <p>Stretch</p> <p>155g • <b>Non stocké</b></p>	 <p><b>S313A02</b> BANQUISE</p>   <p>400g • <b>Non stocké</b></p>
-----------	--	--

100% COTON	COTON MAJORITAIRE				POLYESTER MAJORITAIRE	
<p><b>ESSENTIELS</b></p> <p>Une gamme basic 100% coton</p> 	<p><b>KROSSLINE</b></p> <p>Une ligne indémodable avec de la profondeur de gamme, garantissant le lavage industriel et la robustesse</p> 	<p><b>AUTHENTIC</b> recyclée</p> <p> Cette gamme est rationalisée au coloris le + vendu (gris), confectionnée en matières recyclées</p> 	<p><b>AUTHENTIC</b> stretch recyclée</p> <p> Tout est réuni pour satisfaire les porteurs : robustesse, confort, choix de coloris, angle RSE, technicité, stretch</p> 	<p><b>AUTHENTIC</b> stretch recyclée PEINTRE</p> <p> La même gamme en coloris blanc pour les peintres notamment</p> 	<p><b>INDUSTRY</b></p> <p>Un blouson / Pantalon sobre et efficace. La coupe est travaillée et le style est moderne</p> 	<p><b>PROGRESS</b></p> <p> Un style sobre, lavage industriel, des matières responsables et du stretch pour le confort</p> 
<p>S311132 Veste</p>  <p>S313900 Pantalon</p> 	<p>S312165 Veste</p>  <p>S313920 Pantalon H Poches genouillères</p>  <p>S313919 Pantalon femme Poches genouillères</p>  <p>Gamme femme : gris charcoal ur</p>	<p>S312178 Veste</p>  <p>S341147 Gilet</p>  <p>S313920 Pantalon Poches genouillères</p>  <p>S325076 Bermuda short</p>  <p>Besoin d'un short stretch ? S325084 (gris, kaki, bleu)</p>	<p>S311145 Veste</p>  <p>S341184 Gilet</p>  <p>S313A38 Pantalon Sans poche genouillère</p>  <p>S313A10 Pantalon Avec poches genouillère</p>  <p>Version Noir :</p>	<p>S311146 Veste</p>  <p>S341185 Gilet</p>  <p>S313A39 Pantalon Sans poche genouillère</p>  <p>S313A37 Pantalon Avec poches genouillères</p> 	<p>Non créé Veste Sofia</p>  <p>S313A41 Pantalon Belgrado</p> 	<p>S312202 Veste</p>  <p>S313A31 Pantalon H Poches genouillères</p>  <p>S313A46 Pant. H. Poches genouillère</p>  <p>S313A30 Pantalon F Avec Poches genouillères</p> 

[Cliquez ici pour télécharger le flyer](#)




**PROGRESS**  
ENTREVOIR UN MONDE PLUS RESPONSABLE

**PROGRESS : LE CHOIX POUR TOUT PROFESSIONNEL DE S'INSCRIRE DANS LA DURÉE**

- > Polyester recyclé GRS®  
64% Polyester recyclé GRS® / 34% Coton / 2% EOL
- > Confort du stretch
- > Entretien industriel
- > Accessoires en plastique recyclé

ACT With molinel

Global Recycled Standard

**molinel**  
MOLINEL.COM

UNE LIGNE DE VÊTEMENTS PROFESSIONNELS QUI CUMULE DE NOMBREUX ATOUS : UN STYLE AFFIRMÉ AVEC UNE SIGNATURE FORTE, LA GARANTIE D'UN ENTRETIEN INDUSTRIEL (ISO 15797), ET UN TISSU À LA FOIS LÉGER, STRETCH ET ÉCO-RESPONSABLE.

**IMPACT ENVIRONNEMENTAL**

CO2 CLIMAT

Un produit de la ligne PROGRESS voit son empreinte climat réduite au global de 28% par rapport à un produit moyen similaire (18,6 kg de CO<sup>2</sup> vs 25,8kg)

**LES +**

Les produits PROGRESS revendiquent la labellisation GRS® (Global Recycled Standard) qui garantit des textiles recyclés dans le respect de critères environnementaux et sociaux. Ce label assure une traçabilité du vêtement tout au long de sa chaîne de valeur, de la fabrication du fil au produit fini.

Des vêtements répondant aux enjeux environnementaux actuels, et notamment aux exigences de la loi AGECE, le label GRS® est destiné à tous les produits qui contiennent au moins 50% de matériaux recyclés.

\*Contrôlé par EcoCert Greenlife selon le référentiel GRS consultable sur <https://textileexchange.org/>  
MOLINEL / Licence 268604



Volonté de Molinel d'aller plus loin dans l'aspect RSE avec les accessoires recyclés (pressions et rubans) en plus de la matière principale.

**S312202**  
**VESTE**  
**PROGRESS**  
**MIXTE**



• Non stocké

**S313A31**  
**PANT. PROGRESS**  
**HOMME sans PG**



• Géré en stock

**S313A46**  
**PANT. PROGRESS**  
**HOMME avec PG**



• Non stocké

**S313A30**  
**PANT. PROGRESS**  
**FEMME sans PG**



• Non stocké

 **POLYESTER RECYCLÉ GRS®**  
64% POLYESTER RECYCLÉ GRS® / 34% COTON / 2% EOL

2 **COLORIS EXISTANTS**

 **NAVY**  **CHARCOAL**

SCAN ME



POUR EN SAVOIR PLUS,  
CONSULTEZ LA PAGE  
"ACT WITH MOLINEL"

# PANTALON OXFORD 4D STRETCH LE PREMIUM



ALIVE  
SINCE / 1877



Nouveau

S313A50  
PANTALON  
OXFORD 4D



Stretch



## Tissu léger et extensible 4 directions






















YKK®

Les petites pièces font toute la différence.

Les petites pièces font toute la différence. Fermetures éclair haute qualité pour toute utilisation, YKK® est une entreprise japonaise fondée en 1934. Aujourd'hui, ses produits sont vendus dans le monde entier et YKK® est reconnue comme le leader du secteur dans le domaine des fermetures innovantes de qualité [éclair, etc.].



<p><b>2325 AXONE</b></p>  <p>S311145</p>	<p><b>2352 OPAQUE</b></p>  <p>S311146</p>	<p><b>2349 QUASAR</b></p>  <p>S311145</p>	<p><b>2350 PARSEC</b></p>  <p>S311145</p>	<p><b>2351 WOOD</b></p>  <p>S311145</p>
<p><b>5093 CRATERE</b></p>  <p>S341184</p>	<p><b>5099 CELESTE</b></p>  <p>S341185</p>	<p><b>5098 PLEIADE</b></p>  <p>S341184</p>	<p><b>5096 SIDERAL</b></p>  <p>S341184</p>	<p><b>5097 PHASE</b></p>  <p>S341184</p>
<p><b>1806 COSMOS</b></p>  <p>S313A10</p>	<p><b>1870 CELLULE</b></p>  <p>S313A37</p>	<p><b>1869 STELLAIRE</b></p>  <p>S313A10</p>	<p><b>1871 SONIQUE</b></p>  <p>S313A10</p>	<p><b>1861 MEMORY</b></p>  <p>S313A10</p>
<p><b>1868 ASTRONAUTE</b></p>  <p>S313A38</p>	<p><b>1900 CRISTALLIN</b></p>  <p>S313A39</p>	<p><b>1895 PULSAR</b></p>  <p>S313A38</p>	<p><b>1898 RADIO</b></p>  <p>S313A38</p>	<p><b>DISPONIBILITÉ FÉVRIER 2025</b></p>

Coton  
majoritaire,  
stretch, recyclé  
300 g/m<sup>2</sup>

Echantillons pour toutes les agences :  
Mi-Mars 2025



# NOUVELLE GAMME – OVERMAX

## Stretch, légère et lavage industrielle

Echantillon pour toutes les agences :  
Mi-Mars 2025



### UN MAX DE Confort

Objectif N°1 de la ligne OVERMAX : apporter un maximum de confort sans oublier les contraintes métiers (usure, salissures, ...)

Le tissu léger en stretch T400\*, associé au Cordura® que nous avons développé exclusivement pour cette ligne vient remplir tous ces critères.



### Un tissu haute performance !

#### RÉSISTANCE ET CONFORT

Le tissu de la ligne OVERMAX est un concentré d'atouts : une super élasticité grâce au polyester T400\* (sans oublier la base coton) – un max de confort, un mélange T400\* + Cordura® pour un maximum de résistance, et l'on pourrait également parler de son excellente stabilité dimensionnelle et coloristique !

### Certifié lavage industriel

#### REN NE LUI RÉSISTE !

L'entretien du vêtement est une part importante de sa vie, qui va permettre de le faire durer encore plus longtemps. Ménager ou industriel : vous aurez le choix. Tout a été pensé et adapté pour que ces vêtements, aux accessoires tout plastique, remplissent les exigences les plus dures du lavage industriel, tout en garantissant la stabilité coloristique.



\*le sweat + lavage ménager

### Un textile stretch

#### UNIQUE ET INNOVANT

Ce tissu ultra résistant et d'un confort extrême, est un développement unique et exclusif réalisé pour la marque Molinel. Nos équipes ont travaillé en totale immersion afin d'obtenir ce tissu qui fait toute l'essence de la ligne OVERMAX.



S313976  
OVERMAX

Non stocké



280g

Molinel

#### PANTALON SIMPLE

Cinture réglable formée par 1 bouton plastique noir. 5 passants dont 2 plus larges dans le dos, sacroché côté maine sous la ceinture devant droit, dos couvert, 1 poche passe-poile au dos avec partie basse volante, braguette avec fermeture à glissière, poches italiennes avec coins cassés, découpes ergonomiques côtés contrastés en tissu envers, 2 poches latérales, 2 poches basses volantes avec compartiment nylon + encoche style à gauche et compartiment mètre à droite, rabat pressé, jantes, préformées, surpasse de renfort.

Tailles : 36 à 60 / El 80cm  
Composition : Sergé stretch bicolor 47% coton / 35% polyester T400\* / 18% Cordura® - 280g  
Emplois : Tissu envers

- 1025 2608 027 Gris anthracite
- 1025 2608 025 Camel
- 1025 2608 270 Noir
- 1025 2608 027 Vert
- 1025 2608 143 Bleu
- 1025 2608 158 Marine
- 1025 2608 123 Rouge

#### PANTALON MULTIPOCHES

Cinture réglable formée par 1 bouton plastique noir. 5 passants dont 2 plus larges dans le dos, sacroché côté maine sous la ceinture devant droit, braguette avec fermeture à glissière, dos couvert, 1 poche passe-poile au dos avec partie basse volante, poches italiennes avec coins cassés, découpes ergonomiques côtés contrastés en tissu envers, 2 poches latérales, 2 poches basses volantes avec compartiment nylon + encoche style à gauche et compartiment mètre à droite, rabat pressé, jantes, préformées, surpasse de renfort.

Tailles : 36 à 60 / El 80cm  
Composition : Sergé stretch bicolor 47% coton / 35% polyester T400\* / 18% Cordura® - 280g  
Emplois : Tissu envers

- 1025 2608 027 Gris anthracite
- 1025 2608 025 Camel
- 1025 2608 270 Noir
- 1025 2608 027 Vert
- 1025 2608 143 Bleu
- 1025 2608 158 Marine
- 1025 2608 123 Rouge

#### PANTALON GENOUILLÈRES

Cinture formée par 1 bouton plastique noir. 5 passants dont 2 plus larges dans le dos, 1 poche passe-poile inséré sous la ceinture devant droit, braguette avec fermeture à glissière, dos couvert, 1 poche passe-poile au dos avec partie basse volante, emplacement interchangeable avec tissu envers, poches italiennes avec coins cassés, découpes ergonomiques côtés contrastés en tissu envers, 2 poches latérales, 2 poches basses volantes avec compartiment nylon + encoche style à gauche et compartiment mètre à droite, rabat pressé, jantes, préformées, surpasse de renfort.

Tailles : 36 à 60 / El 80cm  
Composition : Sergé stretch bicolor 47% coton / 35% polyester T400\* / 18% Cordura® - 280g  
Emplois : Tissu envers

- 1025 2608 027 Gris anthracite
- 1025 2608 025 Camel
- 1025 2608 270 Noir
- 1025 2608 027 Vert
- 1025 2608 143 Bleu
- 1025 2608 158 Marine
- 1025 2608 123 Rouge

#### PANTALON JOGG

Cinture réglable formée par 1 bouton plastique noir. 5 passants dont 2 plus larges dans le dos, 1 poche passe-poile inséré sous la ceinture devant droit, dos couvert, braguette avec fermeture à glissière, emplacement interchangeable avec tissu envers, poches italiennes avec coins cassés, découpes ergonomiques côtés contrastés en tissu envers, 2 poches latérales, 2 poches basses volantes avec compartiment nylon + encoche style à gauche et compartiment mètre à droite, rabat pressé, jantes, préformées, surpasse de renfort.

Tailles : 36 à 60 / El 80cm  
Composition : Sergé stretch bicolor 47% coton / 35% polyester T400\* / 18% Cordura® - 280g  
Emplois : Tissu envers

- 1025 2608 027 Gris anthracite
- 1025 2608 025 Camel
- 1025 2608 270 Noir
- 1025 2608 158 Marine

#### COMBINAISON

Ce modèle, à poches patine avec rabat pressé, multi-compartiments à droite et embranchement structuré à gauche, 1 poche passe-poile manche, réglable ajustable par pression, ceinture sans bretelles, dos 5 passants dont 2 plus larges dans le dos, sacroché côté maine sous la ceinture devant droit, braguette avec fermeture à glissière, 1 poche passe-poile au dos avec partie basse volante, 2 poches basses volantes, 2 poches italiennes avec coins cassés, découpes ergonomiques côtés contrastés en tissu envers, jantes, préformées, surpasse de renfort.

Tailles : 36 à 60 / El 80cm  
Composition : Sergé stretch bicolor 47% coton / 35% polyester T400\* / 18% Cordura® - 280g  
Emplois : Tissu envers

- 1025 2608 027 Gris anthracite
- 1025 2608 025 Camel
- 1025 2608 270 Noir
- 1025 2608 158 Marine

S313A42  
OVERMAX P.gen

Non stocké



280g

Molinel



# LA HAUTE VISIBILITÉ (WORKWEAR & INTEMPÉRIES)

👤 VUE D'ENSEMBLE DES PANTALONS HAUTE VISIBILITÉ.

👤 TABLEAUX COMPARATEURS DES PANTALONS.

👤 MIX AND MATCH

👤 FOCUS SUR LES NOUVEAUTÉS **Sécuritop<sup>D</sup>**

👤 VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME ÉTÉ ET INTEMPÉRIES

👤 FOCUS SUR LES SOFTSHELLS.

👤 LES CHANGEMENTS APPORTÉS EN DÉTAILS.

# VUE D'ENSEMBLE - PANTALONS HAUTE VISIBILITÉ PAR COMPOSITION

<p><b>COTON / POLYESTER</b></p>	<p><b>S355215 VISION HV</b></p>  <p><b>PBV</b> PROFESSIONNELS</p> <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S355138 LUK-LIGHT</b></p>  <p><b>molinel</b></p> <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S355223 PUPIL RECYCLÉ POCHE GENOUILLÈRES</b></p>  <p><b>LAFONT</b></p> <p>• Non stocké</p>	<p><b>S355193 AUTHENTIC HV</b></p>  <p><b>LMA</b></p> <p>• Géré en stock</p>
<p><b>Avantages</b></p>	<p>Existe en rouge Ourlet réglable. Prix compétitif</p>	<p>Existe en rouge. Existe en version femme. Combi aussi dispo.</p>	<p>Recyclé, existe en rouge, réglage ourlet, poches genouillères EN 14404</p>	<p>Réglage ourlet, multipoches Bandes segmentées Poches genouillères EN14404</p>

<p><b>POLYESTER / COTON / STRETCH</b></p>	<p><b>S355214 RFLEX STRETCH RECYCLÉ</b></p>  <p><b>molinel</b></p> <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S355217 RFLEX STRETCH RECYCLÉ poches genouillères</b></p>  <p><b>molinel</b></p> <p>• Non stocké</p>	<p><b>S355219 BATIK STRETCH RECYCLÉ</b></p>  <p><b>725</b></p> <p>• Non stocké</p>	<p><b>S355221 UC-ME CLASSE 1</b></p>  <p><b>HH</b> HellyHansen</p> <p>• Non stocké</p>	<p><b>POLYESTER / ELASTHANNE</b></p>	<p><b>S355206 LUKLIGHT STRETCH FROID SOFTSHELL</b></p>  <p><b>molinel</b></p> <p>• Non stocké</p>
<p><b>Avantages</b></p>	<p>Eco conçu, Stretch. 285g/m<sup>2</sup>. Lavage industriel, bandes segmentées Réglage ourlet</p>	<p>Eco conçu, Stretch. 285g/m<sup>2</sup>. Lavage industriel, bandes segmentées Réglage ourlet, EN14404</p>	<p>Twill ultra stretch 60% polyester recyclé, 20% coton et 20% T400®. 245 g/m<sup>2</sup>. B. segmentées</p>	<p>76 % polyester, 20 % coton, 4 % élasthanne 245 g/m<sup>2</sup>. EN ISO 20471 <b>classe 1</b></p>	<p><b>Avantages</b></p>	<p>Micro-ripstop. Stretch. Doublure polaire intérieure. Matière softshell déperlant Bandes segmentées</p>



## VISION HV



Une gamme basic avec de vrais avantages (ourlet magique, nombreux coloris, nb de poches)

## LUK LIGHT



Une profondeur de gamme pour couvrir l'ensemble des besoins. Fonctionnelle et confortable.

## AUTHENTIC HV



Une ligne design au look élégant conçue avec des bandes segmentées, de nombreuses poches et un tissu robuste.

## RFLEX STRETCH ECO



Stretch, éco conçu, col teddy, coupe moderne, compatible au lavage industriel.

## UC-ME



Confort extrême pour protection optimale. Cette gamme est un concentré de technicité

S354232  
Veste



S355212  
Pantalon  
Sans poche genouillère



Combinaison aussi disponible si besoin.

S354140  
Veste



S355138  
Pant. basic

S354220  
Blouson Femme



S355205  
Pant. basic Femme



S357072  
Combinaison



S355206  
Pantalon hiver  
(EN14058 polaire intérieur)



S358069  
Bermuda



S354217  
Veste



S355193  
Pantalon

S354231 -  
BLOUSON RFLEX STRETCH



S355214 -  
PANTALON RFLEX STRETCH  
Sans poche genouillère



S355217 -  
PANTALON RFLEX STRETCH  
Avec poches genouillères



S357103 -  
COMBINAISON RFLEX STRETCH



Autre version disponible :  
Pantalon femme

S3 - VESTE UC-ME (non créé)

77215 UC-ME JACKET



S355216 -  
PANTALON UC-ME WORK



S355221 -  
PANTALON UC-ME WORK CLASSE 1



## VISION , la gamme tout terrain



## RFLEX, la gamme moderne et responsable



4 COLORIS DISPONIBLES\*



STYLE SOBRE



MULTIPOCHES



EPI normés :

EN ISO 20471

Classe 2 porté seul



Classe 3 porté ensemble



Coton bio, Polyester recyclé certifiés et compatible loi AGECE



ECO CONÇU



STRETCH



COMPATIBLE AU LAVAGE INDUSTRIEL



\*Jaune/marine  
Orange/marine  
Orange/gris  
Rouge/gris

Autre version disponible :  
Pantalon femme





**LUK·LIGHT**  
R-FLEX

LA HAUTE VISIBILITÉ  
ENCORE PLUS CONFORTABLE  
ET RESPONSABLE

> Coton biologique & polyester recyclé

74% Polyester recyclé GRS® / 21% Coton biologique / 5% Stretch Polyoléfin

>> Confort du stretch  
>> Entretien industriel  
>> Norme EN ISO 20471

ACT  
with  
**molinel**



**molinel**  
MOLINEL.COM



POUR EN SAVOIR PLUS,  
CONSULTEZ LA PAGE  
"ACT WITH MOLINEL"

**LUK·LIGHT**  
R-FLEX

UNE LIGNE DE VÊTEMENTS PROFESSIONNELS QUI CUMULE DE NOMBREUX ATOUTS :

- > LA SÉCURITÉ OPTIMALE AVEC LA NORME HAUTE VISIBILITÉ (EN20471)
- > BANDES SEGMENTÉES
- > LA GARANTIE D'UN ENTRETIEN INDUSTRIEL (ISO 15797)
- > UN TISSU À LA FOIS STRETCH ET ÉCO-RESPONSABLE.

IMPACT ENVIRONNEMENTAL

CO<sub>2</sub> CLIMAT

Associé à du coton biologique réduisant les besoins en consommation d'eau de près de 40% par rapport au coton conventionnel, la ligne LUK LIGHT R-FLEX voit son empreinte climat réduite au global de 26% par rapport à un produit moyen similaire (20,4 kg de CO<sub>2</sub> vs 28kg)



**COTON BIOLOGIQUE & POLYESTER RECYCLÉ**  
74% POLYESTER RECYCLÉ GRS® / 21% COTON BIOLOGIQUE / 5% STRETCH POLYOLÉFIN

2 COLORIS EXISTANTS



LES +

Les produits R-FLEX revendiquent la labellisation GRS® (Global Recycled Standard) qui garantit des textiles recyclés dans le respect de critères environnementaux et sociaux. Ce label assure une traçabilité du vêtement tout au long de sa chaîne de valeur, de la fabrication du fil au produit fini.

Des vêtements répondant aux enjeux environnementaux actuels, et notamment aux exigences de la loi AGECE, le label GRS® est destiné à tous les produits qui contiennent au moins 50% de matériaux recyclés.

\*Contrôlé par Ecocert Greenlife selon le référentiel GRS consultable sur <https://textileexchange.org/>  
MOLINEL / Licence 268604



**S354231**  
VESTE RFLEX



**S355214**  
PANT. RFLEX



**S355217**  
PANT. RFLEX genouillères



# PANTALON STRETCH BATIK, VISIBLE AVEC STYLE !

Nouveau

**S355219  
PANT. BATIK**

matières recyclées  
**54%**  
poids total



**54% POLYESTER RECYCLÉ**



**CONFORT, ÉLASTICITÉ  
ET RÉSISTANCE  
À TOUTE ÉPREUVE**



**STRETCH**

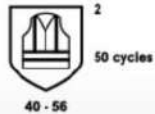


**TRÈS GRANDE LIBERTÉ DE MOUVEMENT**  
Twill ultra stretch 60% polyester recyclé, 20% coton et 20% 1400°.

PANTALON STRETCH  
**BATIK**

**PANTHH002JM** **PANTHH002OM** **PANTHH002RM**

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



40 - 56

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



36 - 38

**54% POLYESTER RECYCLÉ**



**ENTRETIEN :**



50 cycles de lavage à 60°C  
(selon ISO 6330 6N - EN ISO 20471 + A1).

**TAILLE : 36 à 56**

**DÉPERLANT**



**FLEXIBILITÉ ET DURABILITÉ**

Renfort aux genoux en  
tissu stretch et résistant



<https://www.youtube.com/watch?v=ucxloB10RvY&t=80s>





# VUE D'ENSEMBLE : GILETS, T-SHIRTS, POLOS HV

GILETS HV	<p><b>S352198 NEON 2</b> Securitop</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S352199 FLASH</b> Securitop</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S352177 LUMEN RECYCLÉ</b> Securitop</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S352192 YHWW100</b> TopTex</p>  <p>Non normé HV! • Géré en stock</p>	<p><b>S352166 WARSAW</b> PORTWEST</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S352194 SAFARI AIR</b> T2S</p>  <p>• Non stocké</p>	<p><b>S352214 KIPCOOL RAFFRAICHISSANT</b> T2S</p>  <p>• Non stocké</p>
-----------	---	--	--	--	--	--	---

T-SHIRTS HV MANCHES COURTES	100% POLYESTER			COTON / POLYESTER		100% POLYESTER								
	<p><b>S358166 HELIUM MC</b> T2S</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S358170 PW311</b> PORTWEST</p>  <p>• Non stocké</p>	<p><b>S358172 BALI MC RECYCLÉ</b> T2S</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S358163 TO5 MC RECYCLÉ</b> CODUPAL</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S358165 EVERWASH</b> T2S</p>  <p>• Non stocké</p>	<p>100% Polyester. Bandes segmentées.</p>		<p>55% coton – 45% polyester 175 g/m<sup>2</sup> Bandes segmentées. EN ISO 20471 cl 1 UPF 40+</p>		<p>100% Polyester. Bandes segmentées. EN13758 anti-UV.</p>		<p>53% Coton - 47 % polyester. Face coton côté peau. Bandes segmentées. EN13758 anti-UV.</p>		<p>100% polyester dont 77% polyester recyclé Lavage industriel ISO 15797. Bandes segmentées. EN13758 anti-UV.</p>

T-SHIRTS HV MANCHES LONGUES	100% POLYESTER		COTON / POLYESTER		100% POLYESTER		COTON / POLYESTER									
	<p><b>S358167 HELIUM ML</b> T2S</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S358173 BALI ML RECYCLÉ</b> T2S</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S358168 TO5 ML RECYCLÉ</b> CODUPAL</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p>100% Polyester. Bandes segmentées.</p>		<p>100% Polyester recyclé GRS Bandes segmentées. EN13758 anti-UV</p>		<p>55% coton (face intérieure), 45% polyester (face extérieure). Bandes segmentées. EN13758 anti-UV</p>		<p><b>S358164 PO7 RECYCLÉ</b> CODUPAL</p>  <p>• Géré en stock</p>		<p><b>S358171 PO5 RECYCLÉ</b> CODUPAL</p>  <p>• Non stocké</p>		<p>100% Polyester recyclé Bandes segmentées. EN13758 anti-UV</p>		<p>55% coton (face intérieure), 45% polyester (face extérieure). Bandes segmentées. EN13758 anti-UV</p>

POLOS HAUTE VISIBILITÉ	100% POLYESTER		COTON / POLYESTER		
	<p><b>S358164 PO7 RECYCLÉ</b> CODUPAL</p>  <p>• Géré en stock</p>	<p>100% Polyester recyclé Bandes segmentées. EN13758 anti-UV</p>		<p><b>S358171 PO5 RECYCLÉ</b> CODUPAL</p>  <p>• Non stocké</p>	<p>55% coton (face intérieure), 45% polyester (face extérieure). Bandes segmentées. EN13758 anti-UV</p>

[Cliquez ici : FLYER](#)



**CODUPAL** **T-SHIRT T05 & POLO P05** **FRANCE SÉCURITÉ**

**LES PRODUITS**

- PERFORMANT**  
Fabriqué en coton pour un toucher agréable et une réduction efficace des risques de transpiration.
- EN MATIÈRES RECYCLÉES**  
Fabriqué à partir de bouteilles en plastique. Ce vêtement répond aux exigences de la norme ISO 14001.
- RESPIRANT**  
Filet d'aération sous les bras pour évacuer la transpiration.
- CONFORT OPTIMAL**  
Bandelettes réfléchissantes microfilles imprimées pour éviter toute sensation de gêne respiratoire.
- ERGONOMIQUE**  
Montage aplati et finitions soignées pour une liberté de mouvement totale.
- PROTECTION UV**  
Vêtement certifié EN 13758-2 (UV UFF 50+).

**T-SHIRT HV T05**  
REF. 3358163

- 15
- 26 %
- 39 %
- 935 g
- S - 4XL

**CERTIFICATIONS**  
CE, MAX 50, ISO 9001, ISO 14001

**CONDITIONS D'ENTRETIEN**  
Machine à laver, Ne pas sécher, Ne pas repasser, Ne pas nettoyer à sec

**CONFECTION**  
- Filet d'aération sous les bras  
- Coudre-rein

**ENTRETIEN**  
- Nombre de cycles de lavage : 50 à 60°C (Selon norme ISO 6330 méthode 6N)

**COMPOSANTS TEXTILES**  
- En maille Polycoton recyclé  
- Bandes rétro réfléchissantes microfilles segmentées de 6 cm :  
- 2 ceintures  
- 2 épaulettes

**T-SHIRT HV T05 (MANCHES LONGUES)**  
REF. 3358168

- 20
- 27 %
- 45 %
- 1252 g
- S - 4XL

**CERTIFICATIONS**  
CE, MAX 50, ISO 9001, ISO 14001

**CONDITIONS D'ENTRETIEN**  
Machine à laver, Ne pas sécher, Ne pas repasser, Ne pas nettoyer à sec

**CONFECTION**  
- Filet d'aération sous les bras  
- Manches longues  
- Coudre-rein

**ENTRETIEN**  
- Nombre de cycles de lavage : 50 à 60°C (Selon norme ISO 6330 méthode 6N)

**COMPOSANTS TEXTILES**  
- En maille Polycoton recyclé  
- Bandes rétro réfléchissantes microfilles segmentées de 6 cm :  
- 2 ceintures  
- 2 épaulettes  
- 4 brisards

**POLO HV P05**  
REF. 3358171

- 15
- 26 %
- 39 %
- 935 g
- S - 4XL

**CERTIFICATIONS**  
CE, MAX 50, ISO 9001, ISO 14001

**CONDITIONS D'ENTRETIEN**  
Machine à laver, Ne pas sécher, Ne pas repasser, Ne pas nettoyer à sec

**CONFECTION**  
- Filet d'aération sous les bras  
- Coudre-rein

**ACCESSOIRES & RÉGLAGES**  
- Col fermé par 3 boutons

**ENTRETIEN**  
- Nombre de cycles de lavage : 50 à 60°C (Selon norme ISO 6330 méthode 6N)

**COMPOSANTS TEXTILES**  
- En maille Polycoton recyclé  
- Bandes rétro réfléchissantes microfilles segmentées de 6 cm :  
- 2 ceintures  
- 2 épaulettes

• **Géré en stock**

Remplace Jakarta

• **Géré en stock**

Remplace Jakarta

• **Non stocké**

Complément polo polycoton



# POLO HV PO7

## LES + PRODUITS



### PERFORMANT

Maille 100% Polyester respirante et agréable au porter. Une matière qui a la propriété de sécher très rapidement.



### EN MATIÈRES RECYCLÉES

Fibres recyclées à partir de bouteilles en plastique. Ce vêtement répond aux exigences de la loi AGECE.



### RESPIRANT

Filet d'aération sur toute la partie latérale et sous les bras pour évacuer la transpiration.



### CONFORT OPTIMAL

Bandes rétro-réfléchissantes microbilles segmentées pour éviter toute sensation de gêne au porteur.



### ERGONOMIQUE

Montage raglan et finitions coutures plates pour une liberté de mouvement totale.



### PROTECTION UV

Vêtement certifié EN 13758-2 UV UPF 50+.



# POLO HV PO7

RÉF. : S358164



11 BOUTEILLES PLASTIQUES RECYCLÉES

40 % RECYCLÉ

78 % RECYCLÉ

697 g

S ▶ 4XL

### CERTIFICATIONS



### CONDITIONS D'ENTRETIEN



### CONFECTION

- Maille aérée sur toute la partie latérale du vêtement et sous les bras
- Coutures plates
- Coudre-reins



### COMPOSANTS TEXTILES

- En maille respirante 100% polyester recyclé
- Bandes rétro-réfléchissantes microbilles segmentées de 6 cm :
  - 2 ceintures
  - 2 épaulettes



### ACCESSOIRES & RÉGLAGES

- Col fermé par 3 boutons



### ENTRETIEN

- Nombre de cycles de lavage : 50 à 60°C (Selon norme ISO 6330 méthode 6N)

Sécuritop<sup>D</sup>

Nouveautés Sécuritop® 2025 – La haute visibilité à toute épreuve !



Sécuritop<sup>D</sup>

Performez en toute sécurité




LES NOUVEAUTÉS EN TOUTE SÉCURITÉ



PLUS DE  
COMPROMIS  
ENTRE PRIX ET  
PERFORMANCE



# VUE D'ENSEMBLE - GAMME INTEMPÉRIES PARKAS 4 EN 1 À COMPOSER

PROTECTION CONTRE LA PLUIE	PROTECTION CONTRE LE FROID	HAUTE VISIBILITÉ
EN 343 	EN 14058 	EN ISO 20471 
X : Étanchéité à l'eau (sur 4)	X : Résistance Thermique (sur 4)	Classe 1 : faible risque de collision Classe 2 : travaux publics, services Classe 3 : travail dans l'obscurité
X : Respirabilité (sur 4)	X : Perméabilité à l'air (sur 3)	



## UNE GAMME COMPLÈTE

COUQUE  
EXTÉRIEURE

À porter seule ou avec  
une couche intermédiaire



NEW VESTE LIMA

S353184

ZIP & MATCH 

zip double curseur



La veste de pluie LIMA peut se porter seule ou bien former une 4 en 1 avec 2 choix possibles :

- le blouson FUJI ou
- la softshell TREGANA.

Des nouveaux vêtements haute visibilité techniques, confortables et durables à porter ensemble ou séparément.

COUCHE  
INTERMÉDIAIRE



NEW BLOUSON FUJI

S354233



SOFTSHELL TREGANA

S354228

[Cliquez ici : FLYER](#)



 Nouveauté 



SECURITOP  
**VESTE DE PLUIE HAUTE VISIBILITE LIMA RECYCLEE**  
Réf: S353184

   Géré en stock

 Nouveauté 



SECURITOP  
**BLOUSON HAUTE VISIBILITE FUJI RECYCLE**  
Réf: S354233

  Géré en stock

 Nouveauté 



SECURITOP  
**SOFTSHELL HV TREGANA RECYCLEE 3 COUCHES MANCHES AMOVIBLES**  
Réf: S354228

  Géré en stock

## MATELASSAGE

doublure fixe intégrée

## ZIP & MATCH

zip double curseur

### S353185

## PARKA HV HORIZON

### S353184

## VESTE DE PLUIE HV LIMA

### S354233

## BLOUSON HV FUJI

**38%** matelassé

- Col montant chaud
  - + Doublé polaire
- Capuche fixe réglable
  - + 2 bloqueurs de serrage
  - + Rangement dans le col
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles pleines
- Coutures étanches
  - + Protection contre la pluie
- Dos couvre-reins
- 100% polyester recyclé
  - + Oxford 300D enduit PU
- CEMO TEX STANDARD 100
- Doublure fixe matelassée isolante
  - + Protection contre le froid
- Fermeture centrale à glissière
  - + Rabats fermeture velcros

**PROTECTION CONTRE LA PLUIE ET LE FROID**

TAILLES EXTRÊMES DISPONIBLES

XS - S M - 6XL

EN ISO 20471+A1 2 25 cycles EN ISO 20471+A1 2 25 cycles

DISPONIBILITÉ: Orange fluo / Noir, Jaune fluo / Noir, Tailles XS au 6XL

REQUIS: EN 343 EN 14038

**41%** matelassé

- Col montant chaud
  - + Doublé polaire
- Capuche skipper
  - + 3 bloqueurs de serrage
  - + Compatible casque & casquette
  - + Voilure ajustable et mentonnière
- Matière souple et coupe-vent
- Bandes rétro réfléchissantes segmentées
- Poches basses et poitrine zippées étanches
- Dos couvre-reins
- 100% polyester recyclé
  - + Oxford 300D enduit PU
- CEMO TEX STANDARD 100
- Poignets ajustables
  - + Patte de serrage à velcro
- Fermeture centrale à glissière
  - + Rabats fermeture velcros
  - + Zip & match avec FUJI

**IMPERMÉABILITÉ RESPIRABILITÉ MAXIMALE**

EN 343 4/4

TISSU PREMIUM UNIQUE

ZIP & MATCH

DISPONIBILITÉ: Orange fluo / Marine, Jaune fluo / Marine, Tailles S au 4XL

REQUIS: EN 343 EN 14038

**33%** matelassé

- Col montant chaud
  - + Doublé polaire
- Fermeture centrale à glissière
  - + Rabats fermeture velcros
  - + Zip & match avec LIMA
- Bandes rétro réfléchissantes segmentées
- Manches préformées amovibles par zip
- Poignets bords-côtes
- 100% polyester recyclé
  - + Oxford 300D enduit PU
- CEMO TEX STANDARD 100
- Matelassé intérieur coupe-vent
- Poches extérieures à bouton pression

**PROTECTION CONTRE LE FROID**

DISPONIBILITÉ: Orange fluo / Marine, Jaune fluo / Marine, Tailles S au 4XL

REQUIS: EN ISO 20471+A1 2 25 cycles EN ISO 20471+A1 2 25 cycles EN 14038

**Sécuritop**  
 Performez en toute sécurité

LE MEILLEUR COMBO DU MARCHÉ EN RAPPORT PERFORMANCE/PRIX

**COMBO** | LIMA  
FUJI  
TREGANA



## VESTE HAUTE VISIBILITÉ LIMA

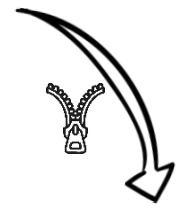
S353184

EN STOCK

LES 5 AVANTAGES PRODUITS :

- ✓ POLYESTER RECYCLÉ
- ✓ BANDES SEGMENTÉES
- ✓ TISSU ULTRA SOUPLE ET CONFORT
- ✓ DOUBLE ZIP POUR 4 EN 1 AVEC FUJI OU TREGANA
- ✓ EN 343 4/4  
SOIT IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ MAX

S AU 4XL



## BLOUSON HAUTE VISIBILITÉ FUJI

S354233

EN STOCK

LES 5 AVANTAGES PRODUITS :

- ✓ POLYESTER RECYCLÉ
- ✓ BANDES SEGMENTÉES
- ✓ TISSU ULTRA SOUPLE ET CONFORT
- ✓ ZIP COMPATIBLE AVEC DOUBLE ZIP LIMA
- ✓ EN 14058 3/3  
SOIT UNE BONNE RESISTANCE CONTRE LE FROID

S AU 4XL



+ MANCHES AMOVIBLES PAR ZIP



**Sécuritop**  
Performez en toute sécurité

## SOFTSHELL HAUTE VISIBILITÉ TREGANA

S354228

EN STOCK

LES 5 AVANTAGES PRODUITS :

- ✓ POLYESTER RECYCLÉ
- ✓ BANDES SEGMENTÉES
- ✓ TISSU ULTRA SOUPLE ET CONFORT
- ✓ ZIP COMPATIBLE AVEC DOUBLE ZIP LIMA
- ✓ 50 CYCLES À 60°

S AU 4XL



+ MANCHES AMOVIBLES PAR ZIP



## 2 CODES K POUR SIMPLIFIER LES COMMANDES

**K354001 : VESTE 4 en 1 LIMA FUJI RECYCLÉE**

**K354002 : VESTE 4 en 1 LIMA TREGANA RECYCLÉE**



Marquage possible sur  
les codes K

 **Nouveauté**



SECURITOP  
**PARKA 4 EN 1 LIMA FUJI  
RECYCLEE - (veste+blouson)**  
Réf: K354001

 • **Géré en stock**

 **Nouveauté**



SECURITOP  
**PARKA 4 EN 1 LIMA TREGANA  
RECYCLEE - (veste+softshell)**  
Réf: K354002

 • **Géré en stock**

**SIMPLIFIEZ L'OFFRE DU CLIENT EN UTILISANT LES NOUVEAUX CODES K (LIMA+FUJI & LIMA+TREGANA)**



**OFFRE PROMO EN CODE K : -12% SUR LES PRODUITS (VS ACHETÉS SEULS EN CODES S SÉPARÉMENT)**

# VUE D'ENSEMBLE – GAMME INTEMPÉRIES VÊTEMENTS HV DE PLUIE

## PEUT AUSSI SE PORTER SEUL



<b>VESTE HV DE PLUIE</b>	<p><b>S353184</b> <b>VESTE LIMA</b></p> <p>• Géré en stock</p>
	<p><b>Détails</b></p> <p>Tissu premium ultra souple Polyester recyclé EN ISO 20471 classe 3 EN 343 4 4 Capuche skipper à visière</p>

**ZIP & MATCH**  
zip double curseur

début 2026

<b>BLOUSON HV FROID</b>	<p><b>S354233</b> <b>BLOUSON FUJI</b></p> <p>• Géré en stock</p>
<p><b>Détails</b></p> <p>Polyester recyclé EN ISO 20471 classe 3 EN 14058 3 3 Manches amovibles</p>	

**OU**

<b>SOFTSHELL HV</b>	<p><b>S354228</b> <b>SOFTSHELL TREGANA</b></p> <p>• Géré en stock</p>
<p><b>Détails</b></p> <p>3 couches Polyester recyclé EN ISO 20471 classe 3 Manches amovibles</p>	

**+**

<b>SOFTSHELL</b>	<p><b>S343264</b> <b>SOFTSHELL ANNECY</b></p>
<p>Compatibilité LIMA ANNECY sera possible début 2026 (date exacte à venir...)</p>	

<b>PANTALON HV DE PLUIE</b>	<p><b>S355047</b> <b>PANTALON MAEVA</b></p> <p>• Géré en stock</p>
<p><b>Détails</b></p> <p>Polyester recyclé EN ISO 20471 classe 3 EN 343 3 3</p>	

**OU**

<b>PANTALON HV DE PLUIE</b>	<p><b>S355220</b> <b>PANTALON EVEREST</b></p>
<p><b>Détails</b></p> <p>Tissu premium ultra souple Polyester recyclé EN ISO 20471 classe 3 EN 343 4 4</p>	

## PEUT AUSSI SE PORTER SEUL



## PARKA 4 en 1 DISSOCIABLE

**ZIP & MATCH**  
zip double curseur

Tailles  
S au 4XL

**S353184**  
VESTE HV DE PLUIE  
LIMA RECYCLEE

Géré en stock

NEW

matières recyclées  
41%  
poids total



Sécuritop<sup>D</sup>

100% Polyester recyclé. Tissu laminé ultra souple. Membrane stretch assurant un confort optimal. Bandes rétro. segmentées. Capuche skipper. Multipoches. Dos couvre-reins. Col polaire. Double zip pour Fuji et Tregana. EN ISO 20471 Classe 3 EN 343 4 4

**S354233**  
BLOUSON HV FROID  
FUJI RECYCLE

Géré en stock

NEW

matières recyclées  
33%  
poids total



Sécuritop<sup>D</sup>

100% Polyester recyclé. Tissu souple. Matelassage intérieur. Bandes rétro. segmentées. Poignets bords-côtes. Capuche skipper. Multipoches. Dos couvre-reins. Col polaire. Double zip pour Fuji et Tregana. EN ISO 20471 Classe 3 (et classe 2 sans manche) EN 14058 3 3

**S354228**  
SOFTSHELL HV 3 COUCHES  
TREGANA RECYCLEE

Géré en stock

matières recyclées  
21%  
poids total



Sécuritop<sup>D</sup>

100% Polyester recyclé. Tissu laminé souple. Bandes rétro. segmentées. Poignets bords-côtes. Capuche skipper. Multipoches. Dos couvre-reins. Col polaire. Double zip pour Fuji et Tregana. EN ISO 20471 Classe 3 (et classe 2 sans manche) EN 14058 3 3

## PARKA DOUBLURE FIXE

**MATELASSAGE**  
doublure fixe intégrée

Tailles  
XS au 6XL

**S353185**  
PARKA HV  
HORIZON  
RECYCLEE

Géré en stock

NEW

matières recyclées  
38%  
poids total



Sécuritop<sup>D</sup>

100% Polyester recyclé. Oxford 300D enduit PU. Doublure fixe matelassée confortable. Bandes rétro. Pleines. Capuche simple. Multipoches. Dos couvre-reins. Col polaire. EN ISO 20471 Classe 3 EN 343 4 1 EN 14058 3 3

**S353180**  
PARKA HV  
UC-ME  
WINTER

Non stocké

HH<sup>®</sup>  
HellyHansen  
PRIMALOFT<sup>®</sup>



100% polyester. Doublure polyamide. Capuche skipper amovible. Col polaire. Multipoches. Concept VIZLITE DT@. Isolation PRIMALOFT@ Membrane HELLY TECH@ EN ISO 20471 Classe 3 EN343 3 1 EN 342

## PARKA 4 en 1

INDISSOCIABLE

**S353165**  
PARKA HV 4 EN 1  
PREVENTION

Géré en stock

LMA



100% Polyester. Bandes rétro. Pleines. Capuche simple. Multipoches. Dos couvre-reins. Col polaire. Blouson intérieur amovible pouvant être porté seul, avec manches amovibles. EN ISO 20471 Classe 3 EN 343 3 1 Blouson non normé EN 14058

**S353154**  
PARKA HV FEMME 4 EN 1  
CALIFORNIA

Non stocké

725



100% Polyester. Bandes rétro. Pleines. Capuche simple. Multipoches. Dos couvre-reins. Col polaire. Blouson intérieur amovible pouvant être porté seul, avec manches amovibles. EN ISO 20471 Classe 3 EN 343 3 3 Blouson EN 14058 2 3






NOUVELLE GAMME UC-ME HELLY HANSEN : **Helly Hansen**  
UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE ET DE CONFORT






OEKO-TEX®  
STANDARD 100



Autonomie : 8h.  
Visible à 200m.  
Fonctionne à -30°C  
Résiste à l'eau.

<p><b>PARKA HV FROID</b></p>	<p><b>S353180</b> <b>PARKA HV UC-ME WINTER</b></p> 
<p><b>Détails</b></p>	<p>Doublure polyamide Capuche amovible, multipoches EN ISO 20471 classe 3 EN 343 3 1  EN 342 classe 3 </p>

<p><b>PANTALON HV FROID</b></p>	<p><b>S355209</b> <b>PANTALON HV UC-ME WINTER</b></p> 
<p><b>Détails</b></p>	<p>Doublure polyamide Poche cuisse EN ISO 20471 classe 2 EN343 3 1  EN342 classe 3 </p>

Braguette  
Zip  
**YKK**





OEKO-TEX®  
STANDARD 100



**PRIMALOFT.**

Isolation optimale pour rester au chaud et au sec toute la saison

<p><b>VESTES HV DE PLUIE</b></p>	<p><b>S332074</b> VESTE MONORAY</p> <p><b>S333053</b> PANTALON BITORAY</p>  <p>SIOEN</p>
<p><b>Détails</b></p>	<p>Enduction PU EN ISO 20471 classe 3 veste et classe 1 pantalon EN 343 3 3</p>

<p><b>ENSEMBLE DE PLUIE HV</b></p>	<p><b>S356009</b> ENSEMBLE VILA</p> <p>SINGER safety</p>  <p>* Géré en stock</p>
<p><b>Détails</b></p>	<p>Enduit PU EN ISO 20471 classe 3 EN 343 3 1</p>

<p><b>POLAIRE, SWEATS HV</b></p>	<p><b>S358135</b> SWEAT HV FREON</p> <p>T2S</p>  <p>* Géré en stock</p>	<p><b>S358169</b> SWEAT PW376</p> <p>PORTWEST</p>  <p>• Non stocké</p>	<p><b>S354229</b> POLAIRE LIVERPOOL</p> <p>Sécuritop</p>  <p>* Géré en stock</p>	<p><b>S358097</b> SWEAT DARWIN</p> <p>T2S</p>  <p>* Géré en stock</p>	<p><b>S355206</b> PANTALON LUKLIGHT FROID SOFTSHELL</p> <p>molinel</p>  <p>• Non stocké</p>
<p><b>Détails</b></p>	<p>100% PES (Polyester=PES) EN ISO 20471 classe 3 300 g/m<sup>2</sup></p>	<p>65% polyester / 35% coton 300 g/m<sup>2</sup> EN ISO 20471 classe 1</p>	<p>100% PES recyclé EN ISO 20471 classe 3 EN 14058 1 300 g/m<sup>2</sup></p> <p>74% matières recyclées / poids total</p>	<p>100% PES recyclé EN ISO 20471 classe 3 300 g/m<sup>2</sup></p> <p>79% matières recyclées / poids total</p>	<p><b>Détails</b></p> <p>Membrane TPU. Polaire intérieur. Tissu ripstop softshell EN ISO 20471 classe 3 EN14058 1 3</p>

SOFTSHELL HV TREGANA :  
UN CONCENTRÉ D'AVANTAGES!

ECO-CONÇU 

Sécuritop<sup>D</sup>



DURABILITÉ ET ROBUSTESSE:  
50 CYCLES DE LAVAGE À 60°C

BANDES RÉTRO  
RÉFLÉCHISSANTES  
SEGMENTÉES

MANCHES  
PRÉFORMÉES  
AMOVIBLES PAR ZIP

3 COUCHES

MULTIPOCHES  
ZIPPÉES



COUPE MIXTE



Avec manches : EN ISO 20471 Classe 3 (2 taille S)  
Sans manche : EN ISO 20471 Classe 2 (1 taille S)






DESIGN  
MODERNE

PATTE DE SERRAGE AUX POIGNETS



## INTEMPÉRIES FROID ET PLUIE

-  VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME.
-  MAPPING DE NOS PARKAS
-  MAPPING DE NOS BLOUSONS



# VUE D'ENSEMBLE PARKAS / BLOUSONS

PROTECTION CONTRE LA PLUIE	PROTECTION CONTRE LE FROID
EN 343	EN 14058
X : Étanchéité à l'eau (sur 4)	X : Resistance Thermique (sur 4)
X : Respirabilité (sur 4)	X : Perméabilité à l'air (sur 3)



PARKAS	Géré en stock	Non stocké	Géré en stock	Géré en stock	Géré en stock	Géré en stock	Non stocké	Non stocké
<b>S342099 FERRET</b>  Sécuritop <sup>D</sup>	<b>S336059 K6152</b>  KARIBAN 	<b>S342176 MOLENE</b>  Sécuritop <sup>D</sup> 	<b>S342159 3 en 1 ROWE</b>  SIOEN	<b>S342132 4 en 1 CLOVERFIELD</b>  SIOEN 	<b>S336061 MAGNUS</b>  CODUPAL 	<b>S343267 KENSINGTON</b>  HH <sup>®</sup> HollyHanson PRIMALOFT		
Détails	100 % polyamide enduit acrylique. Multipoches. Capuche fixe.	100% polyester recyclé certifié Global Recycled Standard. Capuche non amovible.	100% Polyester recyclé 300D Oxford avec PU. Matelassage : 100% polyester 160g/m <sup>2</sup> . Capuche amovible par zip. EN343 3 1 EN14058 1	100% polyester enduit PVC. Capuche amovible. Veste softshell détachable. EN14058 1	100 % polyester avec enduction PU. Doublure : mesh polyester Gilet à manches amovibles pouvant se porter seul ou en doublure. Capuche non amovible. EN343 3 3 EN14058 2	100% Polyester recyclé + membrane PU 200g/m <sup>2</sup> Capuche amovible. Multipoches. Softshell Bjorn et Gilet Elisa se fixe dedans. EN343 4 4	Tissu principal : 100 % polyester – 215 g/m <sup>2</sup> Doublure : 100 % polyester Isolant : 100 % polyester recyclé. Capuche amovible. Fermeture YKK. Multipoches. EN343 3 1 EN 342 3 froid négatif	

BLOUSONS	Géré en stock	Non stocké	Géré en stock	Géré en stock	Géré en stock	Non stocké	Géré en stock
<b>S343184 CHOUKA</b>  cover guard	<b>S343236 GOMA</b>  cover guard	<b>S343012 HAWK</b>  SIOEN	<b>S343195 RIPSTOP 2 EN 1</b>  cover guard	<b>S342155 TEMPA</b>  SIOEN	<b>S343173 BERG</b>  HH <sup>®</sup> HollyHanson		
Détails	65% polyester 35% coton matelassé. Doublure polyamide et ouatinage polyester. Manches amovibles. EN14058 3 1	Ripstop (5mm) : 100% Polyester enduit PVC. 280g/m <sup>2</sup> . Matelassage intérieur (Corps + Manches) Capuche et manches non amovibles. EN343 3 2 EN14058 2 3	60% polyester/40% coton. Col en fourrure amovible. Fermeture zippée. Manches amovibles. EN14058	Ripstop 100 % polyester pongée enduction PVC Matière intérieure : 100 % polyester tafetas matelassé. Capuche non amovible Manches amovibles. EN343 1 1 EN14058 3 3	Siopor® Ultra : 100% polyester enduit PU. Imper-Respirant. Doublure polaire amovible. Capuche non amovible Manches amovibles. EN343 3 4 EN14058 1 1	100% polyester. Doublure ouatinée. Intérieur col doublé molleton. Capuche amovible. Manches non amovibles.	



EN 342



Les vêtements normés EN 342 offrent une protection efficace contre le froid négatif. Restez protégé dans des environnements inférieurs à -5°C (jusqu'à -49°C).

NEW

## VESTE KENSINGTON WINTER

S343267

215g/m<sup>2</sup>

100 % polyester.  
Doublure et isolant.

Capuche amovible.  
Col rembourré.  
Fermetures YKK®.  
Nombreuses poches.  
Manches articulées.  
Poignets ajustables et allongés.  
Ourlet ajustable avec cordon de serrage.  
Dos rallongé.  
Détails réfléchissants.

EN 343



3.1

EN 342



3



Sachet x1

S343267  
KENSINGTON

HH®  
HollyHanson

• Non stocké



Je recherche du EN342 froid négatif inférieures à -5 °C



# PARKA MOLENE : DESIGN, FONCTIONNELLE ET PROTECTRICE!



MULTIPOCHES



CAPUCHE AMOVIBLE

NORMÉE  
EN 343 PROTECTION CONTRE LA PLUIE  
EN14058 PROTECTION CONTRE LE FROID

POLYESTER RECYCLÉ  


DESIGN MODERNE



COUVRE REINS



COUPE MIXTE



LISERÉS  
RÉTRORÉFLÉCHISSANTS  
COMME LA SOFTSHELL  
ANNECY

# MAGNUS / BJORN / ELISA – Système hybride et éco conçu!



## GAMME VIKING



### LES + PRODUITS



#### MATIÈRES RECYCLÉES

Fibres recyclées à partir de bouteilles en plastique. Ce vêtement répond aux exigences de la loi AEGC.



#### ERGONOMIQUE

Un seul vêtement modulable pour une protection adaptée en toutes circonstances.



#### DURABLE

Tissu résistant adapté au travail en extérieur et pour éviter les saletés.



#### RESISTANT

Renforts sur les zones d'usures principales du vêtement (coudes et avant bras).



#### COMFORT

Un choix de matériaux doux et léger pour des vêtements agréables à porter.



### Un ensemble 9 en 1 !



## VESTE DE PLUIE MAGNUS

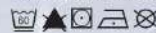
REF. : S336061



#### CERTIFICATIONS



#### CONDITIONS D'ENTRETIEN



#### CONFECTION

- Fermeture à glissière centrale, double surveur avec double rabat, fermé par pression jusqu'en haut du col
- Poutte de protection au maintien en haut du col
- Intérieur du col en polaire
- Capuche amovible dans le col
- Coutures étanchées
- Treppe de visite

#### ACCESSOIRES & RÉGLAGES

- Cordon de serrage élastique réglable par 2 ténikas au bas du vêtement
- Poignets avec patte de serrage réglable par auto-agrippant
- 1 patch velcro sur chaque épaule, pour accueillir un dispositif LedSafe ou un écusson SST (vendus en option)
- Kit de fixation Zipal : fermeture à glissière et pattes d'accroche col et manches pour intégration d'une de nos doublures compatibles

#### POCHES & RANGEMENTS

- 2 poches basses fermées par fermetures à glissières
- 1 poche nappéon côté droit au porter fermée par fermetures à glissière
- 1 poche intérieure pour téléphone grande taille, côté droit au porter, fermée par auto-agrippant
- 1 poche latérale, côté gauche au porter, fermée par auto-agrippant

#### COMPOSANTS TEXTILES

- Tissu laminé 2 couches 100 % PES recyclé avec membrane PU
- Renforts des coudes et avant bras en Cordura 100% nylon
- Doublure légère en maille aérée

#### ENTRETIEN

- Lavage à 60°C (selon norme ISO 6330 - méthode 6N-F)



## INSERT THERMIQUE ELSA

REF. : S343229



#### CERTIFICATIONS



#### CONDITIONS D'ENTRETIEN



#### CONFECTION

- Fermeture à glissière centrale réversible jusqu'en haut du col
- Col officier en bord-côte

#### ACCESSOIRES & RÉGLAGES

- 2 poches basses plaquées Kangourou
- 1 poche basse intérieure fermée par velcro
- 1 poche extérieure fermée par auto-agrippant

#### COMPOSANTS TEXTILES

- En tissu matelassé double face 100% polyester recycle

#### ENTRETIEN

- Lavage à 60°C (selon norme ISO 6330 - méthode 6N)

## BLOUSON SOFTSHELL BJORN

REF. : S343257



#### CERTIFICATIONS



#### CONDITIONS D'ENTRETIEN



#### CONFECTION

- Manches amovibles par fermeture à glissière
- Fermeture à glissière centrale jusqu'en haut du col
- Intérieur du col en polaire

#### ACCESSOIRES & RÉGLAGES

- Bouton pression au niveau du col pour pouvoir attacher une capuche (non fournie)
- Cordon de serrage élastique réglable par 2 ténikas au bas du vêtement
- Poignets avec patte de serrage réglable par auto-agrippant
- 1 patch velcro sur chaque épaule, pour accueillir un dispositif LedSafe ou un écusson SST (vendus en option)
- Kit de fixation Zipal : fermeture à glissière et pattes d'accroche col et manches pour pouvoir intégrer ce modèle dans l'une de nos doublures compatibles.

#### POCHES & RANGEMENTS

- 2 poches extérieures verticales fermées par fermeture à glissière
- 1 poche extérieure avec ouverture de biais sur côté droit avec fermeture à glissière

#### COMPOSANTS TEXTILES

- Tissu laminé 2 couches 100 % PES recyclé avec membrane PU
- Renforts des coudes et avant bras en Cordura 100% nylon
- Doublure légère en maille aérée

#### ENTRETIEN

- Lavage à 60°C (selon norme ISO 6330 - méthode 6N-F)



[Cliquez ici : FLYER](#)





<b>ENSEMBLE DE PLUIE</b>	<p><b>S331030 SAÏGON</b></p> <p>Sécuritop<sup>D</sup></p> <p>● Géré en stock</p>	<p><b>S331031 PLUVIO</b></p> <p>cover guard</p> <p>● Géré en stock</p>
	<b>Détails</b>	Double enduction PVC sur support coton/polyester

<b>VESTE + PANTALON</b>	<p><b>S332117 HANOÏ</b></p> <p>Sécuritop<sup>D</sup></p> <p>● Géré en stock</p>	<p><b>S333074 HANOÏ</b></p> <p>Sécuritop<sup>D</sup></p> <p>● Géré en stock</p>
	<b>Détails</b>	65% PVC/ PU/ 35% polyester. 300g/m <sup>2</sup>

<b>MANTEAU DE PLUIE</b>	<p><b>S335001 PVC COAT</b></p> <p>cover guard</p> <p>● Géré en stock</p>
	<b>Détails</b>

# VUE D'ENSEMBLE VÊTEMENTS CONTRE LE FROID



## FROID PASSIF

POUR LES MÉTIERS EXIGEANT  
UNE ATTITUDE STATIQUE PROLONGÉE.

## FROID ACTIF

POUR LES MÉTIERS EXIGEANT  
DES DÉPLACEMENTS ET DES EFFORTS PHYSIQUES.

<b>GILET CHAUFFANT</b>	<b>S341177</b> <b>BOSS THERM</b>  Comprend aussi : Une batterie rechargeable Un câble USB Une télécommande  	<b>S341181</b> <b>HOWELL</b>   Ne comprend pas de batterie 
	<b>Détails</b> Taille unique ajustement facile. 3 niveaux de chauffe. Autonomie 4h.	Vidéo du produit page suivante Matière RIPSTOP

**S349069**  
**BATTERIE**  
  
 

**S349070**  
**BATTERIE**  
  
 

<b>Sous Vêt.</b>	<b>S321237</b> <b>T-SHIRT FROID PASSIF</b>  	<b>S321238</b> <b>T-SHIRT FROID ACTIF</b>  	<b>S321236</b> <b>CALEÇON FROID ACTIF</b>  
	<b>Détails</b> 92% polyester céramique/ 8% élasthanne. 150g/m <sup>2</sup>	100% polyester céramique 140g/m <sup>2</sup> .	

<b>GILETS FROIDS</b>	<b>S341003</b> <b>STARTRAVEL</b>  Sécuritop <sup>®</sup>  	<b>S341063</b> <b>LAPONIA</b>  Sécuritop <sup>®</sup> 	<b>S341007</b> <b>SIBERIA</b>  Sécuritop <sup>®</sup> 	<b>S341103</b> <b>RIPSTOP</b>   	<b>S341098</b> <b>GILBLANC</b>   	<b>S341011</b> <b>FALKENBERG</b>  SIOEN 
	<b>Détails</b> Polyester/coton ouatiné. Doublure polyester. Mercerie plastique	65% polyester/ 35% coton matelassé. Doublure polyester.	65% polyester/35% coton. Matelassé 170g/m <sup>2</sup>	100 % polyester ripstop avec enduction PVC. Doublure polaire en haut et polyester dans le bas.	Polyester/coton matelassé. Doublure et matelassage PES. 2 poches intérieures.	Flexothane® Classic: Tricot en 100% polyamide avec enduction PU; ± 180 g/m <sup>2</sup>



**EXCELLENTE ISOLATION THERMIQUE**  
 Doublure en aluminium pour un renvoi des infrarouges naturels du corps

**LAVABLE À 30 °C**

**3 PATCHS CHAUFFANTS**  
 (Poches et au dos)  
 3 niveaux de chaleur :  
 Max : 55°C (rouge)  
 Medium : 50°C (vert)  
 Éco : 45°C (bleu)

**INDICATEUR DE TEMPÉRATURE INTÉGRÉ**

**COMPATIBLE AVEC UNE PARKA T2S**



Voici 3 conseils pour optimiser l'autonomie de la batterie du GILET HOWELL (T2S) :

1	<p>Comme toute powerbank ou nouveau téléphone, afin d'optimiser l'autonomie de la batterie il faut suivre les étapes suivantes à réception du produit :</p> <p>1/ Recharger au maximum la batterie (si, à réception, la batterie est à 50% : charger jusqu'à 100%)                  2/ Vider complètement la batterie par un première utilisation « test » du gilet                  3/ Recharger une dernière fois au maximum la batterie</p> <p>Nos clients seront ensuite plus satisfait du temps d'autonomie des batteries.</p>
2	<p>Gagner en temps de charge en rechargeant la batterie via une prise secteur (au lieu de la charger via une prise USB d'ordinateur par exemple).</p>
3	<p>Si le client persiste et reste mécontent avec la batterie de 10Ah (S349070) : il est possible d'adapter une batterie de 20Ah qu'il se fournira hors distribution FS.</p>



# LE PRÊT A PORTER

- 📦 VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME.
- 📦 LES CHANGEMENTS APPORTÉS EN DÉTAILS.
- 📦 TABLEAUX COMPARATIFS – VISIBILITÉ DES STOCKS
- 📦 FOCUS SUR NOS NOUVEAUTÉS **Sécuritop<sup>D</sup>**
























Tableau récapitulatif







H = homme  
F = femme  
U = unisexe











		Fabriqué en France			Fabriqué en Europe			Pas fabriqué en Europe mais éco conçu			Ni éco conçu, ni made in Europe		
		Codes FS	Produits	Marque	Codes FS	Produits	Marque	Codes FS	Produits	Marque	Codes FS	Produits	Marque
T-SHIRT	Manches courtes	H S321319	Maurice	APF (atelier d'inclusion)				S321303 S321306	K3025IC 145g <small>Géré en stock</small> Pioneer 175g	Kariban (Toptex) Sol's (Solo)	S321251 S321252	Regent 150g <small>Géré en stock</small> Imperial 190g <small>Géré en stock</small>	Sol's (Solo) Sol's (Solo)
		F <i>Code à ouvrir</i>	Pendant Maurice	APF (atelier d'inclusion)				S321304 S321323	K3026IC 145g Pioneer 175g	Kariban (Toptex) Sol's (Solo)	S321279 S321282	Regent 150g Imperial 190g	Sol's (Solo) Sol's (Solo)
		U			<i>Code à ouvrir</i>	K3036 145g NS314IC 180g	Kariban (Toptex) Native Spirit (Toptex)						
	Manches longues	H						S321302	CGTM070 140g	B&C (Toptex)	S321269 S321271	TU05T 150g <small>Géré en stock</small> TU07T 190g	B&C (Toptex) B&C (Toptex)
		F						<i>Code à ouvrir</i>	CGTW071 140g	B&C (Toptex)	<i>Code à ouvrir</i> <i>Code à ouvrir</i>	TW06T 150g TW08T 190g	B&C (Toptex) B&C (Toptex)
		U						<i>Code à ouvrir</i>	Pioneer 175g	Sol's (Solo)			
POLO	Manches courtes	H S322457	Paul	APF (atelier d'inclusion)	<i>Code à ouvrir</i>	K290 200g	Kariban (Toptex)	S321300	K2025 180g <small>Géré en stock</small>	Kariban (Toptex)	S322392	K254 180g <small>Géré en stock</small>	Kariban (Toptex)
		F <i>Code à ouvrir</i>	Pendant Paul	APF (atelier d'inclusion)	<i>Code à ouvrir</i>	K291 200g	Kariban (Toptex)	S321301	K2026 180g	Kariban (Toptex)	S322423	K255 180g	Kariban (Toptex)
		U											
	Manches longues	H						<i>Code à ouvrir</i>	K2027 180g	Kariban (Toptex)	S322425	K256 180g	Kariban (Toptex)
		F						<i>Code à ouvrir</i>	K2028 180g	Kariban (Toptex)	S322448	K257 180g	Kariban (Toptex)
		U											
SWEAT	Col rond	S322444 S322459	Hekma Alix	Resilience (at.inclusion) ATF (Solo)	<i>Code à ouvrir</i>	K4035	Kariban (Toptex)	S322413	K4025 <small>Géré en stock</small>	Kariban (Toptex)	S322008	SC4 <small>Géré en stock</small>	Fruit of the loom (Toptex)
	Col zip							S322446	CONRAD	Sol's (Solo)	<i>Prix très bien placé du Conrad éco conçu</i>		
	Full zip							S322447	COOPER	Sol's (Solo)	<i>Prix très bien placé du Cooper éco conçu</i>		
	capuche	<i>Code à ouvrir</i>	Gabriel	ATF (Solo)	<i>Code à ouvrir</i>	K4037	Kariban (Toptex)	S322445	K4041	Kariban (Toptex)	<i>Prix très bien placé du K4041 éco conçu</i>		

# VUE D'ENSEMBLE – T-SHIRTS ET POLOS PLAN DE VENTE

100% coton	Manches courtes										Manches longues	
Col	Col rond						Col V		Col rond			
g/m²	145-150			175	180-190	165-180	160-165	180-190	145-150	180-190		
LES T-SHIRTS	S321251 REGENT	S321303 K3025IC H	S321304 K3026IC F	S321306 PIONEER H <sup>NEW</sup>	S321323 PIONEER F <sup>NEW</sup>	S321252 IMPERIAL	S321319 MAURICE	S321030 SC22V	S321220 K357	S321269 TU05T	S321271 TU07T	
		KARIBAN	KARIBAN						KARIBAN			
												
	• Géré en stock	• Géré en stock	• Non stocké	• Non stocké	• Non stocké	• Géré en stock	• Non stocké	• Non stocké	• Non stocké	• Géré en stock	• Non stocké	

100% coton	Manches courtes				Manches longues
Col	3 boutons				
g/m²	180				
LES POLOS	S322392 K254	S321300 K2025 homme bio	S321301 K2026 femme bio	S322457 PAUL	S322425 K256
	KARIBAN	KARIBAN	KARIBAN		KARIBAN
					
	• Géré en stock	• Géré en stock	• Non stocké	• Non stocké	• Non stocké







# VUE D'ENSEMBLE – LES POLAIRES ET SWEATS

100% polyester	Sans manche	Manches longues						
Fermeture	Full zip	3/4 zip	Full zip					
g/m²	300	300	300	280	280	205	285	250
<b>LES POLAIRES</b>	<b>S341104</b> <b>LUCA K913</b>  KARIBAN ● Non stocké	<b>S322214</b> <b>ENZO K912</b>  KARIBAN ● Géré en stock	<b>S322217</b> <b>FALCO K911</b>  KARIBAN ● Géré en stock	<b>S343100</b> <b>MAUREEN K907</b>  KARIBAN ● Géré en stock	<b>S343259</b> <b>ECO K9121</b>  KARIBAN ● Non stocké	<b>S343268</b> <b>POLAIRE V2 ZIP</b>  APF France handicap ● Non stocké	<b>S341186</b> <b>KOALA</b>  coverguard ● Géré en stock	<b>S343223</b> <b>OXFORD</b>  HH HellyHansen ● Géré en stock

FABRIQUÉ EN FRANCE



EN14058 1.1

Col	rond			Montant	Montant	Capuche
Fermeture	Ø			Col zip	Full zip	Ø
Composition	80% coton 20% polyester	85% coton bio 15% polyester recyclé	88% Coton 12% Polyester	80% coton 20% polyester recyclé	80% coton 20% polyester recyclé	50% coton / 50% polyester recyclé
g/m²	280	280	310	280	280	280
<b>LES SWEATS</b>	<b>S322008</b> <b>CS4 RAGLAN</b>  FRUIT&LOOM ● Géré en stock	<b>S322413</b> <b>K4025 ECO</b>  KARIBAN ● Géré en stock	<b>S322444</b> <b>HEKMA</b>  RÉSIDENCE ● Non stocké	<b>S322446</b> <b>CONRAD</b>  SOL'S the fair spirit ● Non stocké	<b>S322447</b> <b>COOPER</b>  SOL'S the fair spirit ● Non stocké	<b>S322445</b> <b>K4041</b>  KARIBAN ● Non stocké





FABRIQUÉ EN FRANCE

# VUE D'ENSEMBLE – LES SOFTSHELLS ET DOUDOUNES


SOFTSHELLS COMPOSÉES DE 3 COUCHES  
(=Imper respirant)



Extérieur : 100% polyester  
Intermédiaire : Membrane respirante polyuréthane  
Intérieur : Polaire 100% polyester

Nb de couches	3 couches – Extérieur 100% polyester / Intermédiaire membrane respirante / Intérieur Polaire			2 couches
Composition Extérieur	95% polyester 5% élasthanne	96% Polyester <b>recyclé</b> 4% spandex	100% Polyester	100% Polyester
Fermeture	Full zip			
g/m <sup>2</sup>	300	300	320	250
Capuche	Non	OUI	Non	Non
Imperméabilité	8 000 mm	5 000 mm	5 000 mm	Non testé
Respirabilité	3 000 g/m <sup>2</sup> /24h	800 g/m <sup>2</sup> /24h	800 g/m <sup>2</sup> /24h	Non testé
Manches amovibles	Non	OUI	Non	Non
LES SOFTSHELLS	<p>S343232 K401</p>  <p>KARIBAN</p> <p>• Géré en stock En noir uniquement</p>	<p>S343264 ANNECY</p>  <p>Sécuritop</p> <p>matières recyclées 35% poids total</p> <p>• Géré en stock</p>	<p>S343226 ALBA</p>  <p>LMA</p> <p>• Géré en stock</p>	<p>S343124 PIEMONTE</p>  <p>SIOEN</p> <p>• Non stocké</p>

Un nouveau coloris  
arrive courant 2026...

Composition	100% polyester recyclé Tissu rembourrage souple
Fermeture	Full zip
g/m <sup>2</sup>	140
BODYWARMER	<p>S341179 GLASGOW</p>  <p>Sécuritop</p> <p>matières recyclées 40% poids total</p> <p>• Géré en stock</p>



GILET BI MATIÈRES  
COMPOSÉ D'UN  
REMBOURRAGE ET D'UNE  
MATIÈRE SOFTSHELL SUR  
LE DEVANT AU NIVEAU DE  
LA POITRINE



Sécuritop<sup>D</sup>

ECO-CONÇU 



COUPE MIXTE

MULTIPOCHES  
ZIPPÉES

DESIGN MODERNE



RENFORT SOFTSHELL  
DEVANT POITRINE POUR  
FACILITER LE MARQUAGE  
(TRANSFERT  
SERIGRAPHIQUE ET  
NUMERIQUE)



STRETCH

1<sup>ère</sup> COUCHE ADAPTÉE A TOUT TYPE DE SECTEUR

# SOFTSHELL ANNECY : UN CONCENTRÉ D'AVANTAGES!

ECO-CONÇU 

Sécuritop 

LISERÉS  
RÉFLÉCHISSANTS



MANCHES  
AMOVIBLES PAR ZIP

CAPUCHE  
AMOVIBLE PAR ZIP

CAPUCHE  
RÉGLABLE



MULTIPOCHES  
ZIPPÉES

DESIGN MODERNE

COUPE MIXTE



STRETCH



3 COUCHES

PATTE DE SERRAGE  
AUX POIGNETS



# AGRO ALIMENTAIRE

📍 MAPPING GLOBAL DE LA GAMME



📍 FOCUS SUR 2 GAMMES INNOVANTES





### AVANTAGES CLIENT

(Durabilité du tissu, norme EN14605 protection chimique, coloris dispos, confort, etc)

Produits normés EN14605 et dispo en blanc et bleu agro

**S332128**  
**VESTE HERACLES**  
  
**GUY COTTEN**  
 EN343 4 1  
 EN14605 type 4

**S337024**  
**COTTE HERACLES**  
  
**GUY COTTEN**  
 EN343 4 1  
 EN14605 type 4

**S332006**  
**VESTE ROSBRAS**  
  
**GUY COTTEN**  
 NYLPECHE®  
 EN343 3 2

**S337002**  
**COTTE CBD NYLPECHE**  
  
**GUY COTTEN**  
 EN343 3 2

**S332038**  
**VESTE MORGAT**  
  
**SIOEN**  
 EN343 4 1  
 EN14605 type 4

**S337006**  
**COTTE KILLYBEG**  
  
**SIOEN**  
 EN343 3 2  
 EN14605 type 4

**S334004**  
**COMBI MONREAL**  
  
**SIOEN**  
 EN343 3 2  
 EN14605 type 4

**S361004**  
**COMBI ESSEN**  
  
**SIOEN**  
 EN343 3 1  
 EN14605 type 4

**S337001**  
**COTTE BANDUNG**  
  
**SIOEN**  
 EN343 4 1

Non normé EN14605!  
Aussi destiné au secteur Maritime



# PRODUITS CONFORMES AU CONTACT ALIMENTAIRE



## selon la Directive Européenne 10/2011



### DE QUOI PARLE-T-ON ?

Un produit est dit "Contact alimentaire" s'il est destiné à entrer en contact avec des denrées alimentaires, de manière directe ou indirecte.

### OBJECTIF DE LA RÉGLEMENTATION

- Protéger la santé des consommateurs contre les migrations de substances dangereuses dans les aliments
- Garantir la sécurité sanitaire et la conformité des produits alimentaires

### RESPONSABILITÉ FRANCE SÉCURITÉ

En tant que metteur sur le marché, nous sommes **légalement responsables** de la **conformité réglementaire** des produits commercialisés.

Cela implique une **vérification rigoureuse des documents** avant mise sur le marché

MÉMO  
RÉGLEMENTAIRE

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

Règlements fondamentaux:

UE **RÈGLEMENT CADRE**  
1831/2004  
Matériaux et objets destinés à entrer en contact avec denrées alimentaires

ET **Règlement 2023/2006**  
Bonnes Pratiques de fabrication

Règlements selon matière produit:

UE **Règlement spécifique**  
Matière **PLASTIQUES**  
10/2011

OU **Règlement spécifique**  
Matière **CADUTCHOU (Nitrile)**  
Arrêté français 05/08/2020

**Obligation de respecter cet arrêté pour le marché français**

### LES BONS REFLEXES À ADOPTER

- Les fiches techniques ne suffisent pas:** seule l'attestation de conformité contact alimentaire fait foi
- Pour les produits marques exclusives:** le service qualité édit une attestation conforme
- Pour les produits marques nationales:** le chef de produit ou le CAF demande une attestation valide au fournisseur
- Aucun produit ne doit être créé sans attestation conforme**

**VESTE**

**SIOEN**

**S332038**  
**VESTE**  
**MORGAT**



**FLEXOTRANE CLASSIC**



**COTTE A BRETelles**

**SIOEN**

**S337006**  
**COTTE**  
**KILLYBEG**



**FLEXOTRANE CLASSIC**



**MANCHETTES**

**SIOEN**

**S339018**  
**MANCHETTES**  
**CORK**



**FLEXOTRANE CLASSIC**



**TABLIER**

**SIOEN**

**S385108**  
**TABLIER**  
**BOULOGNE**



**FLEXOTRANE CLASSIC**



**GUY COTTEN**

**S382219**  
**TABLIER**  
**CONFORT**




**GUY COTTEN**

**S382005**  
**TABLIER**  
**PLUM 90\*115**



Bretelles simples



**GUY COTTEN**

**S382219**  
**TABLIER**  
**PLUM PU**  
90x115



Bretelles croisées



**GUY COTTEN**

**S382212**  
**TABLIER**  
**PLUM PU**  
95\*130



Bretelles croisées








## Chambres froides



La gamme UC-ME, normée froid extrême EN342 (protection contre le froid extrême en dessous les 5°C)

<b>PARKA HV FROID</b>	<p>S353180 PARKA HV UC-ME WINTER</p> 
<b>Détails</b>	<p>Doublure polyamide Capuche amovible, multipoches EN ISO 20471 classe 3 EN 343 3 1  EN 342 classe 3 </p>

<b>PANTALON HV FROID</b>	<p>S355209 PANTALON HV UC-ME WINTER</p> 
<b>Détails</b>	<p>Doublure polyamide Poche cuisse EN ISO 20471 classe 2 EN343 3 1  EN342 classe 3 </p>



Isolation optimale pour rester au chaud et au sec toute la saison

## AGRO ALIMENTAIRE




La gamme HERACLES, normée EN 14605 (protection pour l'utilisation de produits détergents)

<b>VESTE</b>	<p>S332128 VESTE HERACLES</p> 
<b>Détails</b>	<p>EN 343 4 1   EN 14605 type 4 avec la cotte</p>

<b>COTTE A BRETELLES</b>	<p>S337024 COTTE HERACLES</p> 
<b>Détails</b>	<p>EN 343 4 1   EN 14605 type 4 avec la veste</p>



Tissu Cap Coz pour le confort en haut de la veste.  
Tissu Nylpêche aux endroits sollicités.

EPI Catégorie III-  EN 343 : 2019 -  EN 14605 : A1 : 2009 -  
Type PB[4] - Type 4 en ensemble avec la cotte



Pour se prévaloir de la norme EN 14605, protection chimique de type 4, la cotte HERACLES doit être portée avec la veste HERACLES

# FRIGORISTE – FROID NEGATIF

 MAPPING GLOBAL DE LA GAMME

 FOCUS SUR 2 GAMMES INNOVANTES



# VUE D'ENSEMBLE 2 GAMMES DISPONIBLES



Les vêtements normés EN 342 offrent une protection efficace contre le froid négatif. Restez protégé dans des environnements inférieurs à -5°C (jusqu'à -49°C).



## SIOEN



<b>BLOUSON</b>	<p><b>S383046</b> NIBAS</p>  <p>● Non stocké</p>
<b>Détails</b>	<p>100% polyamide Doublure matelassée fixe Multipoches EN342 froid négatif</p>
<b>COTTE À BRETELLES</b>	<p><b>S383045</b> ARBUS</p>  <p>● Non stocké</p>
<b>Détails</b>	<p>100% polyamide Doublure matelassée fixe Ourlet bas de jambe réglable EN342 froid négatif</p>

<b>BLOUSON</b>	<p><b>S383051</b> ALPINE FTJ25</p>  <p>● Géré en stock</p>
<b>Détails</b>	<p>100% Polyester – 300 g/m<sup>2</sup> Doublure matelassée fixe Ripstop pour la déchirure Multipoches EN342 froid négatif</p>

Idéal pour les préparateurs de commandes 🇩🇪👍

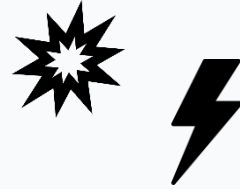
Non normé EN17353 visibilité amélioré malgré les petites bandes rétro réfléchissantes

<b>POLAR</b>	
<b>PARKA</b>	<p><b>S383048</b> POLAR FTJ28</p>  <p>● Géré en stock</p> <p><b>S353183</b> POLAR HV FTJ28</p>  <p>● Non stocké</p>
<b>COTTE À BRETELLES</b>	<p><b>S383047</b> POLAR FTH28</p>  <p>● Géré en stock</p>
<b>COMBINAISON</b>	<p><b>S383049</b> POLAR FTO28</p>  <p>● Non stocké</p>
<b>Détails</b>	<p>Matériau tri-couche : polyamide (220 g/m<sup>2</sup>), ouate de polyester (330 g/m<sup>2</sup>), polyester (115 g/m<sup>2</sup>). Doublure matelassée fixe Multipoches EN342 froid négatif</p>

Idéal pour les caristes / frigoristes 🇩🇪👍

# LE MULTIRISQUES

 MAPPING GLOBAL

















 LES NORMES EN DÉTAILS

 VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME

 LES CHANGEMENTS APPORTÉS EN DÉTAILS



	BASIC SANS BANDES RETRO			BASIC AVEC BANDES RETRO			BASIC HAUTE VISIBILITE			INTEMPERIES NON HV			INTEMPERIES BANDES RETROS ET HV			MAILLES		AUTRES			
	Blouson	Pantalon	Combi	Blouson	Pantalon	Combi	Blouson	Pantalon	Combi	Parka + Doublure + Pantalon			Parka + Softshell + Pantalon			T-shirts	Polos	Gilets, etc			
Retardateur de flamme	S372062 Proban 	S373044 Proban 	S374031 Proban 	S372259 Aragats 	S373215 Armaghan 	S374129 Porak 				S375053 Parka Ridley + S349050 Doublure Watson + S373095 Pantalon Wellsford 			S375061 Parka Hedland + S372170 Softshell Heatherston / S354145 Blouson Oregon + S355092 Pantalon Tielson 			S379068 FR11 	S379049 FR10 	S376132 Cagoule Proban 			
ATEX antistatique	S312143 630ATX 	S313437 601ATX 	S314286 650ATX 	S372271 Atex Plus 	S373229 Atex Plus 	S374134 Atex Plus 	S372273 Atex Plus HV 	S373231 Atex Plus HV 	S374135 Atex Plus HV 	S375060 Parka Glenroy + S362011 Polaire Dampremy 			S375055 Parka Elliston + S349050 Doublure Watson 			S379088 FR701 	S379080 Lapilli 	S114207 Capuche BARKER 	S114208 Capuche HINTON 	S352169 Gilet HV SILEX 	
	S372173 Modena 	S373133 Varese 		S372258 Atex Plus Color 	S373216 Atex Plus Color 		S372232 Atex HV 	S373182 Atex HV 	S374135 Atex HV 				S375086 Ullly 			S372267 Teide 			S376183 Cagoule FR18 	S376210 Capuche Arc Akrrar 	S379070 Thor 
Soudure	S372201 Konekt1 	S373158 Konekt1 	+ nouvelle Offre Lincoln Cuir premium Made in Italy 															S371020 Tablier Apron 	S376060 Guêtres Soudag 		
	S372202 Konekt2 	S373159 Konekt2 																			
S372004 Soudav 																					

## PERFORMANCE

Fibre	Résistance aux flammes	Résistance thermique	Résistance mécanique	Confort	Coût
Aramide	Excellente	Élevée	Élevée	Bon	Élevé
Modacrylique	Bonne	Élevée	Bonne	Bon	Moyen
Protex	Bonne	Élevée	Bonne	Bon	Moyen
Laine traitée	Bonne	Élevée	Modérée	Bon	Moyen
Coton ignifugé	Bonne	Modérée	Bonne	Bon	Bas
Polyester traité	Bonne	Modérée	Bonne	Bon	Bas

### Les Traités

#### Coton ignifugé

Variante spéciale de coton traité chimiquement pour le rendre résistant aux flammes. Souvent utilisé dans les environnements où le confort est essentiel, car il est doux, respirant et résistant aux étincelles.

#### Polyester traité

Application de produits chimiques retardant la combustion et réduisant la propagation des flammes.

Incorporés dans les fibres de polyester pendant le processus de fabrication ou appliqués sur le tissu fini. Bonne résistance aux flammes. Utilisés dans des environnements où la protection contre le feu est nécessaire : industrie pétrolière, industrie chimique, industrie électrique, etc.

#### Aramide

Nomex® / Kermel®  
fibre synthétique

Excellente protection contre la chaleur et les flammes, l'abrasion. utilisés dans les services d'urgence, la construction et l'industrie pétrolière.

#### Laine ignifugée

Possède déjà des propriétés ignifuges inhérentes. Cependant, pour renforcer cette résistance, on peut appliquer un traitement ignifuge supplémentaire sur les tissus en laine.

#### Modacrylique

fibre synthétique

Propriétés intrinsèques de non-inflammabilité bonne résistance aux flammes et à l'arc. Utilisé dans l'industrie chimique et pétrochimie et chez les pompiers

#### Protex

fibre modacrylique

Excellente stabilité thermique et faible combustibilité, ce qui en fait un matériau idéal pour les vêtements ignifugés.



Offre une certaine protection contre les flammes, il peut fondre ou se déformer sous l'effet de la chaleur intense. Par conséquent, il est essentiel de choisir des vêtements qui répondent aux normes de sécurité spécifiques de chaque industrie et de suivre les recommandations du fabricant pour leur entretien et leur utilisation appropriés.

PRIX

# LES PRÉCONISATIONS DE LAVAGE DES TISSUS

Nombre de cycles de lavage

HV

NON HV

Défini par la norme EN ISO 20471

Pas de nb précis. Estimé à 50 lavages

## PROCESSUS DE LAVAGE

 Lavage à 75°

La température de lavage ne doit pas dépasser 75°C



Convient d'effectuer un essai de lavage sur tout nouvel article, afin d'apprécier sa stabilité dimensionnelle, sa tenue coloristique et sa défroissabilité.

Prélavage

Lavage principal

Refroidissement progressif

Rinçage prolongé (recommandé)

## DÉTERGENTS

détergents à haut pouvoir tensio-actif avec une alcalinité faible à moyenne, ne contenant pas d'hydroxyde de sodium libre ou d'hydroxyde de potassium libre 



Dosages appropriés et contrôlés.

Ne pas appliquer de détergents à base de solvants ni de micro-émulsions. Pas d'azurants optiques ni d'agents de blanchiment. 

## RÉIMPERMÉABILISATION

réimprégnation tous les 1 à 2 cycles de lavages

Quand le produit est certifié EN 13034, ce dernier nécessite une réimperméabilisation régulière : ajout de résine déperlante lors du dernier rinçage et fixation de celle-ci lors du séchage. Se référer à la notice d'utilisation de l'EPI pour le process détaillé de réimperméabilisation. Nous déconseillons d'acheter des aérosols et de les utiliser vous-même clients car en fonction des produits achetés cela pourrait être dangereux. Les vêtements prévus pour zone ATEX doivent être confiés à un blanchisseur qui a toutes les compétences pour laver, sécher, puis réimperméabiliser. D'autre part, il pourra tenir compte du nombre de cycles de lavages car ces vêtements ne doivent pas dépasser 50 lavages.

## CONDITIONS DE SÉCHAGE

sèche-linge à tambour

en tunnel de finition

Température d'arrivée d'air

entre 120°C et 140°C

max : 160°C

Température maximale sur le matériau

90°C

Ne pas sur-sécher  
ne pas dépasser une température de 135°C à 140°C



EN ISO 14116 : 2008  
Matériaux, assemblages  
de matériaux et vêtements  
à propagation de flamme limitée

## PROTECTION CONTRE LES RISQUES LIÉS A LA PROPAGATION DES **FLAMMES**

Exigences pour la propagation de flamme : la flamme ne se propage pas, il n'y a pas de débris enflammés, pas d'incandescence résiduelle et 3 indices :

Indice 1 : un trou peut se former.

Indice 2 : pas de formation de trou.

Indice 3 : pas de formation de trou, le temps de persistance de la flamme de chaque échantillon est inférieur à 2 secondes.

## PROTECTION CONTRE LA **CHALEUR** ET LES **FLAMMES**

- A Contact avec les flammes - 2 niveaux : A1, A2
- B Chaleur convective - 3 niveaux : B1, B2, B3
- C Chaleur radiante - 4 niveaux C1, C2, C3, C4
- D Projections d'aluminium fondu - 3 niveaux : D1, D2, D3
- E Projections de fer fondu - 3 niveaux : E1, E2, E3
- F Chaleur de contact - 3 niveaux : F1, F2 et F3



EN ISO 11612 - a b c d e f  
Contre la chaleur et les flammes

## PROTECTION PROPRIÉTÉS **ÉLECTROSTATIQUES** EXIGENCES DE PERFORMANCE DES MATÉRIAUX ET DE CONCEPTION



EN 1149-5 : 2008  
Propriétés  
électrostatiques

Un vêtement de protection dissipant l'électricité statique, composé d'une ou deux parties, doit toujours couvrir le corps, les bras et les jambes. Le vêtement doit être conçu pour permettre une dissipation des charges à travers le vêtement

## VÊTEMENTS DE PROTECTION UTILISÉS PENDANT LE **SOUDAGE** ET TECHNIQUES CONNEXES

Protection contre les projections de soudage. La présente norme spécifie deux classes :

- Classe 1 : > à 15 gouttes de métal en fusion
- Classe 2 : > à 25 gouttes de métal en fusion



EN ISO 11611 - Class x  
Pendant le soudage

## VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES EFFETS THERMIQUES D'UN **ARC ÉLECTRIQUE**



IEC 61482 - 2 - Class x  
Contre les dangers thermiques  
d'un arc électrique

Les classes de protection 1 et 2 correspondent à des exigences de sécurité qui couvrent les risques réels liés à des arcs électriques parasites.

- > Classe 1 courant de court-circuit présumé 4 kA / 0.5 s
- > Classe 2 courant de court-circuit présumé 7 kA / 0.5 s

## VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES PRODUITS **CHIMIQUES LIQUIDES** - TYPE 6





Les niveaux de performance :

- > Répulsion des liquides
  - > Résistance à la pénétration de liquides
  - > Exigences mécaniques minimums
  - > Exigences pour les coutures, jointures et assemblages
- La déperlance du matériau s'entretient avec une réimprégnation.



EN 13034 : 2005  
Contre les produits  
chimiques liquides

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME BASIC SANS BANDES RETRO

Typo	Blouson	Pantalon	Combinaison	Cagoule
g/m <sup>2</sup>	340			
Composition	100% Coton traité FR			
RETARDATEUR DE FLAMME	 <p>S372062 PROBAN® 610 PRO</p> <p>● Géré en stock</p>	 <p>S373044 PROBAN® 601 PRO</p> <p>● Géré en stock</p>	 <p>S374031 PROBAN® 650 PRO</p> <p>● Non stocké</p>	 <p>S376132 PROBAN® 042 PRO</p> <p>● Géré en stock</p>



## Atouts

Traitement retardateur de flamme offrant des propriétés ignifuges fiables et durables et une utilisation sur le long terme. En revanche, le traitement ne modifie en rien les caractéristiques avantageuses du coton que sont la souplesse, le confort ou encore la respirabilité. Vêtements fabriqués en Tunisie.



## Métiers Concernés

Soudage, métallier, meulage, charpente métallique, métallurgie, construction métallique, menuiserie sur métaux, environnements industriels...













Concernant le soudage, cette gamme RETARDATEUR DE FLAMME convient aux techniques de soudage manuel avec légère formation de projections et gouttelettes puisque I1611 classe 1.

Pour les techniques de soudage manuel avec importantes projections de métaux, il conviendra d'opter pour des EPI I1611 classe 2 soit la gamme KONEKT CEPOVETT (page ...)

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME BASIC SANS BANDE RETRO

Entrée de gamme

Milieu de gamme éco-conçu

Gammes	MULTIRISQUES ATEX ATX			SIO-SAFE™ EXTRA ECO 	
Typo	Blouson	Pantalon	Combinaison	Blouson	Pantalon
g/m <sup>2</sup>	330			300	
Composition	74% COTON / 25% POLYESTER / 1% CARBONE			54% MODACRYLIC / 45% TENCEL LYOCELL / 1% AST	
Lavage	60°C ménager			Lavage industriel 	
ATEX ANTISTATIQUE	 <p>S312143 630ATX</p> <p></p> <p>● Géré en stock</p>	 <p>S313437 601ATX</p> <p></p> <p>● Géré en stock</p>	 <p>S314286 650ATX</p> <p></p> <p>● Non stocké</p>	 <p>S372173 MODENA</p> <p></p> <p>● Non stocké</p>	 <p>S373133 VARESE</p> <p></p> <p>● Non stocké</p>
ARC ELECTRIQUE					



Atouts

Vêtements fabriqués en Tunisie dans nos ateliers.  
Fonctionnalités : multipoches, poches genouillères, ceintures élastiquées



Métiers  
Concernés

Toutes activités où les travailleurs évoluent dans des **atmosphères inflammables ou explosives (Zones Atex)** :  
Industrie électrique, production et distribution d'électricité, installation et maintenance électrique, métiers dans l'automobile électrique et hybride, bâtiment et génie civil, transports de matières dangereuses, raffineries, stations-services, aéroports, peinture industrielle, industrie agroalimentaire, métiers de la transformation du bois, pétrochimie, transport et la livraison de gaz, soudure, métallurgie, mécanique, fonderie, électromécanique, électronique, métallurgie, aciérie, carrosserie, ferronnerie, sidérurgie, industrie plastique, constructeur de pièces métalliques, industrie chimique, fabricant de moteurs, fabricant de matériel d'éclairage, mécanique industrielle, tuyauterie industrielle...

TENCEL LYOCELL = douceur et respirabilité, résistance et une bonne gestion de l'humidité pour un bon confort thermique. Lavage industriel. Eco-conçu : TENCEL= origine botanique, fibres bio-sourcées.



SIO-SAFE™ EXTRA ECO

SIO-SAFE™ EXTRA ECO	
Blouson	Pantalon
54% MODACRYLIC / 45% TENCEL LYOCELL / 1% AST	
<p><b>S372173</b> <b>MODENA</b></p>	<p><b>S373133</b> <b>VARESE</b></p>

Un ensemble BLOUSON MODENA et PANTALON VARESE est confectionné avec un tissu composé de LYOCELL en remplacement du COTON.

Par cette fibre, le tisseur TENCATE nous garantit une économie de 124 m³ d'eau et 4kg de CO2 par rapport à un tissu composé avec une même proportion de coton traité.

**UTILISATION**

**2**

Bois éco-sourcé (kg)  
(au lieu de coton classique)

**ÉCONOMIES**

**124**

Eau économisée (m³)  
(par rapport aux tissus intrinsèquement ignifuges conventionnels)

**4**

CO2 en moins (kg)  
(par rapport aux tissus intrinsèquement ignifuges conventionnels)



\*ces données proviennent du Calculateur de TENCATE : <https://eu.tencatefabrics.com/fr/calculateur-empreinte-carbone-eco-tissus>

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME BASIC SANS BANDE RETRO

## Gamme PROBAN®



S372062  
PROBAN®  
610 PRO



• Généré en stock

S373044  
PROBAN®  
601 PRO



• Généré en stock

## Gamme ATEX



S312143  
630ATX



• Généré en stock

S313437  
601ATX



• Généré en stock















# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME BASIC AVEC BANDES RETRO

Entrée de gamme



Milieu de gamme éco-conçu



Gammes	ATEX LM 320			ATEX REFLECT 320 XP	ATEX PLUS			ATEX PLUS COLOR	
Typo	Blouson	Pantalon sans poche genou	Combinaison	Pantalon poches genouillères	Blouson	Pantalon	Combinaison	Blouson	Pantalon
g/m <sup>2</sup>	330			320	300				
Compo	80% COTON / 19% POLYESTER / 1% FIBRE ANTISTATIQUE			74% COTON / 25% POLYESTER / 1% F.A.	RIPSTOP 50% LYOCELL 29% COTON 20% POLYESTER RECYCLÉ 1% CARBONE 				
Lavage	60°C ménager			Lavage Industriel 	Lavage industriel 				
ATEX ANTIST.	<b>S372259</b> ARAGATS 	<b>S373215</b> ARMAGHAN 	<b>S374129</b> PORAK 	<b>S373192</b> OPOLA 	<b>S372271</b> ATEX PLUS 	<b>S373229</b> ATEX PLUS 	<b>S374134</b> ATEX PLUS 	<b>S372258</b> ATEX PLUS COLOR 	<b>S373216</b> ATEX PLUS COLOR 
ARC ELEC.	 ● Géré en stock	 ● Géré en stock	 ● Non stocké	 poches genouill. ● Géré en stock	 ● Non stocké	 poches genouill. ● Non stocké	 ● Non stocké	 ● Non stocké	 poches genouill. ● Non stocké



Bon rapport qualité / prix.

Voir page suivante (gamme détaillée)



Métiers  
Concernés

Utilisateurs ayant besoin d'un silhouettage rétro réfléchissant pour plus de visibilité dans l'obscurité = nouvelle norme EN 17353

Utilisateurs ayant besoin d'un niveau de performance supérieur à la résistance aux projections de fonte en fusion, la gamme ATEX LM 320 atteint le niveau E3 pour la norme 11612. La gamme ATEX PLUS COLOR atteint elle le niveau E2.

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME BASIC AVEC BANDES RETRO

## Gamme ATEX LM 320



S372259  
ARAGATS



Géré en stock

S373215  
ARMAGHAN



Géré en stock

S373192  
OPOLA



poches  
genouillères

Géré en stock

## Gamme ATEX PLUS COLOR



Éco-conçue



S372258  
ATEX PLUS COLOR



Non stocké

S373216  
ATEX PLUS COLOR



Non stocké



**DMD FRANCE**  
VÊTEMENTS PROFESSIONNELS



**Col montant**  
fermé par bouton pression caché

Deux passants  
pour détecteurs  
sur la poitrine

Metal free  
mercerie plastique

Poignets réglables  
par patte de serrage pour  
adapter son vêtement afin de  
ne pas être gêné dans ses  
mouvements

Bandes rétro réfléchissantes  
ignifuges grises pour des vêtements  
certifiés EN 17353 B2, offrant une  
meilleure visibilité dans l'obscurité

Ceinture élastiquée côtés  
sur pantalon pour une tenue bien ajustée

Couvre-reins  
sur blouson et pantalon  
pour protéger et couvrir  
le bas du dos

Multipoches  
nombreuses poches  
fonctionnelles

Lavage industriel  
tenue adaptée au  
lavage industriel

Genoux et coudes préformés  
pour que la tenue s'adapte à tous  
les gestes du professionnel

Renforts genoux ouverts  
certifiés EN 14404 à ouverture  
par le bas pour insertion de  
genouillères

Entrejambe 80 cm  
+ ourlet de 5 cm  
permettant un réglage de  
l'entrejambe à 85 cm

Tissu ripstop composé  
à 50% de fibres Lyocell  
Fibres réputées pour leur confort naturel et  
pour leur procédé de production en boucle  
fermée respectueux de l'environnement.  
Elles proviennent de la ressource naturelle  
du bois et sont biodégradables.

## S372271 BLOUSON



Marine 02

Retrouvez la  
version web :



## BLOUSON MULTIRISQUES ATEX PLUS 636\*ATX



Col montant fermé • Fermeture à glissière curseur plastique recouverte par patte rapportée fermée • Ceinture fermée et réglable par pattes de serrage latérales • Mercerie plastique • 1 poche poitrine gauche à fermeture à glissière injectée curseur plastique (entrée de poche sous la patte rapportée du blouson) • 1 poche poitrine droite à rabat fermé • 2 poches basses à rabat fermé • Bandes rétro réfléchissantes ignifuges grises de 5 cm cousues à double couture sur le tour des bras et sur les épaules • Couvre-reins • Coudes préformés par 4 pinces piquées • Bas de manches droits réglables avec patte de serrage • 2 passants pour détecteurs sur la poitrine • Rabats plus larges • 1 marquage ATEX sur la manche droite • Fermeture du col, de la patte, des pattes de serrage, de la ceinture et des rabats de poches par boutons pressions cachés en plastique.



TISSU  
RIPSTOP 50% Lyocell 29% Coton 20% Polyester Recyclé 1% Carbone - 300 gr/m<sup>2</sup>

TAILLES  
① ▶ ②

## PANTALON MULTIRISQUES ATEX PLUS 606\*ATX



Braguette fermeture à glissière injectée curseur plastique • Ceinture élastiquée côtés fermée par un rivet plastique, 5 passants dont 1 passant large dos • Mercerie plastique • 2 poches italiennes à rabat asymétrique fermé • 1 poche cuisse droite asymétrique 2 soufflets à rabat asymétrique fermé • 1 poche stylo attenante à la poche cuisse droite • 1 poche cuisse gauche asymétrique 2 soufflets à rabat asymétrique fermé • 2 poches dos à rabat asymétrique fermé • Bandes rétro réfléchissantes ignifuges grises de 5 cm cousues à double couture sur le tour des mollets • Renforts genoux ouverts certifiés EN 14404 (ouvertures en bas réglables et fermées par auto-agrippants pour insertion de genouillères certifiées EN 14404) • Couvre-reins • Genoux préformés par 4 pinces piquées • Rabats plus larges • 1 marquage ATEX sur la poche cuisse droite • Fermeture des rabats de poches par boutons pressions cachés en plastique • Entrejambe 80 cm + ourlet de 5 cm permettant un réglage de l'entrejambe à 85 cm.



TISSU  
RIPSTOP 50% Lyocell 29% Coton 20% Polyester Recyclé 1% Carbone  
- 300 gr/m<sup>2</sup>

TAILLES  
① ▶ ②

Retrouvez la  
version web :



## S373229 PANTALON



Marine 02

## S374134 COMBINAISON

# GAMME ATEX PLUS COLOR



Tissu ripstop composé à 50% de fibres Lyocell  
Fibres réputées pour leur confort naturel et pour leur procédé de production en boucle fermée respectueux de l'environnement.  
Elles proviennent de la ressource naturelle du bois et sont biodégradables.



Lavage industriel

Col montant  
Fermé par bouton pression caché.

Deux passants pour détecteurs sur la poitrine

Poignets réglables  
Par patte de serrage pour adapter son vêtement et les mouvements.

Metal free  
Mercerie plastique

Couvre-reins  
Sur blouson et pantalon pour protéger et couvrir le bas du dos

Ceinture élastiquée  
côtés sur pantalon pour une tenue ajustée

Multipoches fonctionnelles.

Genoux et coudes préformés pour que la tenue s'adapte à tous les gestes

Renforts genoux ouverts certifiés EN 14404 à ouverture par le bas pour insertion de genouillères.

Entrejambe 80 cm + ourlet de 5 cm permettant un réglage entrejambe à 85 cm

Bandes rétro réfléchissantes ignifuges grises normées EN17353 B2, offrant une meilleure visibilité dans l'obscurité.

Typologie produits	Blouson	Pantalon
g/m <sup>2</sup>	300	
Composition	RIPSTOP 50% Lyocell 29% Coton 20% Polyester Recyclé 1% Carbone	
ATEX antistatique	<p>S372258 BLOUSON ATEX PLUS COLOR</p> <p>COULEUR 1 COULEUR 2</p>	<p>S373216 PANTALON ATEX PLUS COLOR</p> <p>COULEUR 1 COULEUR 2</p>

Ripstop pour plus de solidité.  
Lyocell pour le confort.  
Lyocell et polyester recyclé pour le côté responsable.  
Gamme multirisques « Green collection » composée à 50% de Lyocell et à 20% de polyester recyclé.

Look et coupe moderne

**Gamme complète éco conçue**

Nombreuses fonctionnalités :  
couvre-reins, multipoches, entrejambe ajustable, poches genoux EN 14404, Compatibles lavage industriel.

Look bicolore offrant un premier pas vers l'image de marque

Silhouettage rétro réfléchissant normée EN 17353

PROTECTION OPTIMALE							
Soudage	électrostatiques étincelles	Chimie liquide	Arc électrique	Rétro réfléchissant	Chaleurs et flammes	Genoux	Lavage industriel
EN ISO 11611 A1 classe1	EN1149-5	EN13034 A1 type6	IEC61482-2 classe1	EN17353 B2	EN ISO 11612 a1/b1/c1/e2/f1	EN14404	EN15797

## VÊTEMENTS DE VISUALISATION AMÉLIORÉE POUR DES SITUATIONS À RISQUE MODÉRÉ

### RENDRE LES UTILISATEURS PLUS PERCEPTIBLES VISUELLEMENT DANS DES SITUATIONS DE RISQUE MODÉRÉ

La norme EN 17353 spécifie les exigences relatives aux équipements de visualisation améliorée sous forme de vêtements ou de dispositifs capables de signaler visuellement la présence de l'utilisateur.

Les équipements de visualisation améliorée sont destinés à rendre leurs utilisateurs plus perceptibles visuellement dans des situations de risque modéré quelles que soient les conditions de lumière du jour ou d'éclairage par des phares de véhicule ou des projecteurs dans l'obscurité.

Les exigences de performances sont indiquées pour la couleur et la rétro réflexion ainsi que pour les surfaces minimales et le positionnement des matières utilisées sur l'équipement de protection.

#### LECTURE DE PERFORMANCE : 3 CLASSIFICATIONS

**Type A** : Vêtement visible de jour, comportant de la matière fluorescente uniquement comme composant de visibilité. La matière fluorescente doit être répartie autour du torse et/ou des membres.

**Type B** : Vêtement visible dans l'obscurité, comportant de la matière rétro réfléchissante

- B1** = matière rétro réfléchissante présente en suspension libre (accessoires, dispositifs suspendus...).
- B2** = matière rétro réfléchissante présente sur les membres.
- B3** = matière rétro réfléchissante présente autour du torse seul ou sur le torse et les membres

**Type AB** : Vêtement visible de jour et dans l'obscurité, comportant des matières rétro réfléchissantes et fluorescentes

- AB2 = matières fluorescente + matière rétro réfléchissante présente sur les membres.
- AB3 = matières fluorescente + matière rétro réfléchissante présente autour du torse seul ou sur le torse et les membres.



**Métiers  
Concernés**

Tous les métiers nécessitant une visualisation améliorée lors d'intervention de jour ou dans des conditions de faible luminosité. Cette norme vise à protéger le porteur de situations à risque modéré qui ne justifient pas un EPI normé EN ISO 20471.

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME BASIC HAUTE VISIBILITÉ



Gammes	ATEX PLUS HV			ATEX HV		
Typo	Blouson	Pantalons	Combinaison	Blouson	Pantalons	Combinaison
g/m <sup>2</sup>	300 en Tencel – équivaut à un 260g/m <sup>2</sup> (voir 2 pages suivantes)			320		
Composition	RIPSTOP 50% LYOCELL 29% COTON 20% POLYESTER RECYCLÉ 1% CARBONE			Tissu fluo : 52% Polyester 26% Modacrylique 21% Coton 1% Antistatique. Tissu contrasté : 54% Modacrylique 45% Coton 1% Antistatique		
Lavage	Lavage Industriel			Ménager 60°C		
ATEX ANTISTATIQUE	S372273 636 ATX 	S373231 606 ATX 	S374135 656 ATX 	S372146 630 ATX 	S373111 601 ATX 	S374070 650 ATX 
ARC ELECTRIQUE	● Non stocké	● Non stocké	● Non stocké	● Non stocké	● Non stocké	● Non stocké



RIPSTOP POUR PLUS DE SOLIDITÉ,  
LYOCELL POUR LE CONFORT,  
LYOCELL ET POLYESTER RECYCLÉ POUR LE CÔTÉ RESPONSABLE.  
GAMME MULTIRISQUES « GREEN COLLECTION » COMPOSÉE À  
50% DE LYOCELL ET À 20% DE POLYESTER RECYCLÉ

POSITIONNEMENT TARIFAIRE ATTRACTIF  
MODACRYLIQUE = TISSU INHÉRENT



Secteurs : Pétrochimie, tous les environnements ou zones « ATEX », électricité, énergie, éolien, entreprises industrielles, constructions métalliques, soudure, constructions navales, régies d'électricité... raffineries..

# AVANTAGES DU TENCEL LYOCELL POUR LE MULTIRISQUES

Le tissu composé à 50% de Tencel Lyocell utilisé pour les gammes ATEX PLUS, ATEX PLUS COLOR, ATEX PLUS HV présenté au poids de 300 présente un aspect et des sensations au porter équivalente à un tissu 260 gr/m<sup>2</sup> de conception traditionnelle (type coton/polyester traité ignifuge).

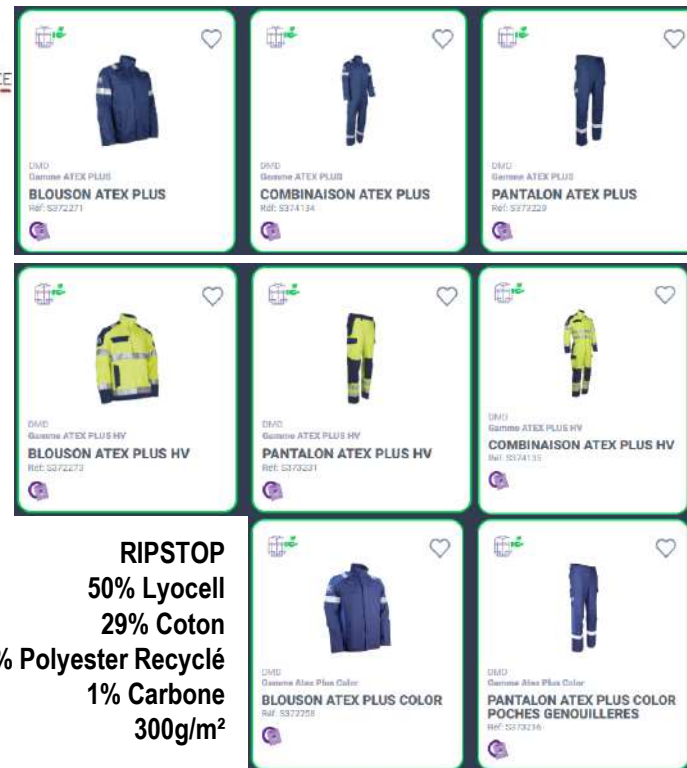
Le Lyocell apporte douceur et respirabilité, résistance et une bonne gestion de l'humidité pour un bon confort thermique.



## LYOCELL






Les fibres Lyocell sont des fibres cellulosiques régénérées, réputées pour leur confort naturel et pour leur procédé de production en boucle fermée respectueux de l'environnement. Elles proviennent de la ressource naturelle du bois. Diverses espèces d'arbres gérées de manière responsable comme l'épicéa, le pin, le bouleau et l'eucalyptus sont utilisées.

- |  |   |
|--|---|
| + Origine naturelle (bois)                     | + Bonne gestion de l'humidité pour un bon confort thermique |
| + Biodégradable                                | + Défavorable à la croissance des bactéries                 |
| + Production responsable en «boucle fermée»    | + Se froisse très peu                                       |
| + Faible consommation d'eau pour la production | + Résistance au lavage                                      |
| + Douceur et respirabilité                     |   |
| + Résistance                                   |   |
| + Charge statique minime                       | - Son prix élevé  |



*Ripstop pour plus de solidité, lyocell pour le confort, lyocell et polyester recyclé pour le côté responsable.  
Gamme multirisques « Green collection » composée à 50% de Lyocell et à 20% de polyester recyclé*

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME INTEMPÉRIES NON HAUTE VISIBILITÉ

Gamme	SIOPOR® FR AST		SIOPOR® FR AST		SI OEN
Typo	PARKA	DOUBLURE	PARKA	POLAIRE	PANTALON de PLUIE
g/m²	250	275	250	275	250
Composition	100% polyester avec enduction en 100% PU FR + AST	100% polyester ignifugé	100% polyester avec enduction en 100% PU FR + AST	100% polyester ignifugé	100% polyester avec enduction en 100% PU FR + AST
ATEX ANTISTATIQUE	<b>S375053 RIDLEY</b>  • Géré en stock	+ <b>S349050 WATSON</b>  Compatible avec : Ne peut pas être porté seul • Géré en stock	<b>S375060 GLENROY</b>  • Géré en stock	+ <b>S362011 DAMPREMY</b>  Compatible avec : • Géré en stock	<b>S373095 WELLSFORD</b>  • Non stocké
	Entrée de gamme		Milieu de gamme		

Les 2 capuches ci-dessous sont compatibles avec les 2 parkas :

**S114207 BARKER**

Taille unique



• Non stocké

Capuche détachable, cordon de serrage dans l'ourlet

Capuche avec mentonnière et cordon de serrage, capuche permettant le port du casque

**S114208 HINTON**



≠ tailles

• Non stocké



Atouts

Les éléments de la GLENROY que la RIDLEY ne possèdent pas :

- Le poche poitrine gauche / cordon de serrage dans l'ourlet / système de préhension bas de fermeture à glissière
- Possibilité d'attacher différentes doublures (polaires/softshells) par fermeture à glissière



Métiers  
Concernés

Métiers en zones « ATEX », (Hors risques électriques).  
**Ces produits ne sont pas normés Arc Electrique IEC 61482-2.**  
 Pour les clients ne nécessitant pas de cette protection/norme et recherchant du prix.



## EN ISO 14116 : VÊTEMENT DE PROTECTION, PROTECTION CONTRE LES FLAMMES - VÊTEMENTS À PROPAGATION DE FLAMME LIMITÉE (CONTACT COURT)

### 3 NIVEAUX DE PERFORMANCE :

Indice de propagation de flamme limitée :

Indice 1 : propagation de flamme, débris en flammes et objets en incandescence résiduelle

Indice 2 : indice 1 + objets avec formation de trous

Indice 3 : indice 2 + objets avec flamme résiduelle



Métiers  
Concernés

Activités ayant tout contact occasionnel et de courte durée avec des petites flammes dans des conditions qui ne présentent pas de risque thermique significatif et en l'absence d'autres types de chaleurs.



Un indice 1 ne doit jamais être utilisé seul. Il ne peut donc pas être porté à même la peau même en contact direct avec la nuque et les poignets. Il devra ainsi toujours être porté au-dessus d'un vêtement indice 2 ou indice 3.

## EN ISO 11612 - VÊTEMENTS DE PROTECTION, PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LES FLAMMES

### PLUSIEURS TESTS / EXIGENCES DE PERFORMANCE

**Propagation de flamme limitée** : A1 embrasement horizontal et/ou A2 embrasement latéral

**Chaleur convective** : B1 à B3 (B3 étant le plus performant)

**Chaleur radiante** : C1 à C4 (C4 étant le plus performant)

**Projections d'aluminium en fusion** : D1 à D3 (D3 étant le plus performant)

**Projections de fer en fusion** : E1 à E3 (E3 étant le plus performant)

**Chaleur de contact** : F1 à F3 (F3 étant le plus performant)



Métiers  
Concernés

Activités où il peut y avoir une propagation de flamme limitée et une exposition à la chaleur : chaleur radiante, convective, de contact ou à des projections de métal en fusion (aluminium ou fer).

**Conçus pour protéger le corps du porteur : pas la tête, ni les mains, ni les pieds (il faut utiliser d'autres EPI).**









Un vêtement EN 11612 doit au minimum passer le test de propagation de la flamme et un autre test.

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME INTEMPÉRIES HAUTE VISIBILITÉ

SIOPOR®  
FR AST

SIOPEN

Gamme	SIOPOR® FR AST			SIOPEN
Typo	PARKA	BLOUSON	SOFTSHELL	PANTALON de PLUIE
g/m <sup>2</sup>	250		350	250
Composition	100% polyester avec enduction en 100% PU FR + AST		3 couches: Polyester + respirant FR PU + polaire FR inhérent + AST	100% polyester ignifugé
ATEX ANTISTATIQUE	<p><b>S375061 HEDLAND</b></p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S354145 OREGON</b></p>  <p>Manches amovibles</p> <p>N'existe pas en orange</p> <p>• Non stocké</p>	<p><b>S372170 HEATHERTON</b></p>  <p>Manches amovibles</p> <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S355092 TIELSON</b></p>  <p>• Non stocké</p>
	Premier prix		Confort softshell	

Typo	PARKA	DOUBLURE
g/m <sup>2</sup>	250	275
Composition	100% polyester avec enduction en 100% PU FR + AST	
ATEX ANTISTATIQUE	<p><b>S375055 ELLISTON</b></p>  <p>• Géré en stock</p>	<p><b>S349050 WATSON</b></p>  <p>Ne peut pas être porté seul</p> <p>Compatible avec :</p>

Capuche détachable, cordon de serrage dans l'ourlet

**S114207 BARKER**

Taille unique



• Non stocké

Les 2 capuches ci-dessous sont compatibles avec les 2 parkas :

Capuche avec mentonnière et cordon de serrage, capuche permettant le port du casque

**S114208 HINTON**

≠ tailles



• Non stocké



Métiers en zones « ATEX », (Hors risques électriques).  
**Ces produits ne sont pas normés Arc Electrique IEC 61482-2.**  
 Pour les clients ne nécessitant pas de cette protection/norme et recherchant du prix.



Typo	PARKA	SOFTSHELL
g/m <sup>2</sup>	275	380
Composition	40% polyuréthane 37% polyester 12% modacrylique 8% coton 2% aramide 1% fibre antistatique 205 gr/m <sup>2</sup> doublure en tissu inhérent 50% meta aramid 50% viscose – 120 gr gr/m <sup>2</sup>	Extérieur : 100% FR polyester Membrane PU FR Intérieur : Doublure en tissu inhérent
ATEX ANTISTATIQUE	<p><b>S375086 ULLY</b></p>  <p><b>Parka avec coutures étanchées pour une meilleure PROTECTION</b> Peut être associée à la softshell TEIDE</p>	<p><b>S372267 TEIDE</b></p>  <p><b>Se porte seule ou en doublure chaude des parkas multirisques</b></p>
ARC ELECTRIQUE		



Secteurs / Métiers : Environnements « ATEX » avec risques électriques, travaux sous tension, pétrochimie, maintenance réseaux électriques, éolien OFFSHORE, tous les métiers exposés aux environnements pouvant générer ou produire des effets thermiques d'un arc électrique.

# ULLY – TEIDE

## DE NOMBREUX ATOUTS

Cliquez ici : FLYER 



### LA PARKA HV ARC ÉLECTRIQUE CLASSE 2 IONE ÉTAIL :

La capuche ajustable par cordon élastique et blocage est amovible. Cela vous permettra un décrochage rapide en cas de happening.

Le col est montant avec un triangle de protection pour protéger la peau du porteur

Cette parka multifonctionnelle dispose de 2 passants, 4 poches extérieures et deux poches intérieures, ainsi qu'un porte badge escamotable qui se range dans la poche poitrine

La trappe de visite facilitera le marquage client, et le contrôle des bandes d'étanchéités.



Le placement des bandes rétro réfléchissantes sur les épaules laissera un maximum de place pour la personnalisation produit.

Afin de vous procurer une protection thermique optimale, des systèmes d'attaches sous pattes ont été intégrés au produit pour vous permettre d'associer nos softshells multirisques.

Les poignets sont ajustables par boutons pressions.



### LA SOFTSHELL MULTIRISQUES EN DÉTAIL :

Des systèmes d'attaches avec pressions ont été intégrés au produit pour permettre une modularité avec la parka multirisque

Elle dispose de 2 passants, 2 poches basses, une poche poitrine inclinée ainsi qu'un porte badge amovible

Les bandes segmentées offrent plus de souplesse lors de vos mouvements



Le placement des bandes rétro réfléchissantes sur les épaules laissera un maximum de place pour la personnalisation produit.

Manches préformées pour une meilleure ergonomie

Des systèmes d'attaches avec pressions ont été intégrés au produit pour permettre une modularité avec la parka multirisque

Les poignets ajustables à l'intérieur du poignet par deux pressions cachées



### IMPERMÉABILITÉ

Conçu pour affronter la pluie, ce vêtement répond aux normes les plus strictes. Les coutures intérieures sont entièrement étanchées, assurant une protection maximale contre l'humidité.

### RESPIRABILITÉ

Le tissu, les bandes d'étanchéité et la conception globale du produit garantissent des performances optimales lors des tests d'évaporation de l'eau, offrant confort et protection.

### LIBERTÉ DE MOUVEMENT

Les bandes rétro-réfléchissantes segmentées sont spécialement conçues pour vous offrir une flexibilité maximale, permettant une grande aisance dans tous vos mouvements.

### PROTECTION MULTIRISQUES

Le tissu multicouche a été testé pour résister à une énergie incidente allant jusqu'à 23 cal/cm² ATPV, assurant une défense renforcée contre les arcs électriques et autres risques professionnels.



### ZOOM TISSU 3 COUCHES SOFTSHELL MULTIRISQUES

Couche extérieure : polyester FR elle a la propriété d'être déperlante.  
Couche centrale : membrane, avec un film respirant TPU, performante qui possède une bonne respirabilité et également coupe-vent.  
Couche intérieure : polaire FR

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME INTEMPERIES HAUTE VISIBILITÉ AVEC PROTECTION ARC

**SIOPOR®**  
EXCELL



Gammes	SIOPOR® EXCELL <b>SIEN</b>	
Typo	PARKA	SOFTSHELL
g/m <sup>2</sup>	280	350
Composition	3 couches: tissu polyester Dobby ripstop (& AST) + FR PU respirant + tricot FR inhérent	3 couches: tissu polyester + respirant FR PU + polaire FR inhérent + AST
Lavage	Ménager 40°C	
ATEX ANTISTATIQUE	<b>S375084 TORVIK</b>   <p>• Non stocké</p>	<b>S354152 PLAYFORD</b>   <p>• Non stocké</p>
ARC ELECTRIQUE	 Compatible avec :	

Capuche normée IEC 61482-2 Arc Electrique compatible avec la parka TORVIK :

**S376210 AKRAR**



• Non stocké

Avec mentonnière et cordon de serrage, capuche permettant le port du casque.

Doublure polaire compatible avec la Parka TORVIK : Doublure TROSTON.

**S379085 TROSTON**



• Non stocké

Solution économique. Ne peut pas être porté seul.



Parka protection Arc légère (280 g/m<sup>2</sup>).  
Bandes segmentées : Améliore l'aisance dans les mouvements et augmente le confort.



Secteurs / Métiers : Environnements « ATEX » avec risques électriques, travaux sous tension, pétrochimie, maintenance réseaux électriques, éolien OFFSHORE, tous les métiers exposés aux environnements pouvant générer ou produire des effets thermiques d'un arc électrique.

Softshell Protection Arc robuste.  
Best seller de la marque, élégant et moderne.  
Particulièrement plébiscité par les porteurs.

Existe en version femme  
PARKA VASKI non créée  
SOFTSHELL HEIKA  
S372233



## VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES DANGERS THERMIQUES D'UN ARC ÉLECTRIQUE

EPI DE CATÉGORIE 3, LES ARTICLES CONFORMES À LA NORME IEC 61482-2 COMPORTENT **2 CLASSES DE PERFORMANCE :**

**CLASSE 1 – TESTÉ CONFORME AVEC UN ARC DE 4 000 AMPÈRES**  
(= 4KA DERNIÈREMENT REMPLACÉ PAR APC1),

**CLASSE 2 – TESTÉ CONFORME AVEC UN ARC DE 7 000 AMPÈRES**  
(= 7KA DERNIÈREMENT REMPLACÉ PAR APC2),

Pour chacune des classes, à la puissance définie, les points vérifiés par les tests auxquels sont soumis les EPI sont :

- L'absence de propagation de flamme,
- L'absence de transfert de chaleur pouvant brûler l'utilisateur au 2nd degré,
- Le bon fonctionnement des systèmes de fermeture de l'epi après les tests.

### SUPERPOSEZ LES COUCHES POUR UNE MEILLEURE PROTECTION.

Les tissus et vêtements testés selon la norme IEC 61482-2 offrent une protection contre la chaleur extrême dégagée lors d'un accident impliquant un arc électrique. Cette norme correspond à une barrière de protection basée sur la courbe de stoll visant à éviter les brûlures du deuxième degré.



**Métiers  
Concernés**

Toutes les activités durant lesquelles les travailleurs sont exposés à des dangers thermiques provenant d'un arc électrique : industrie électrique, production et distribution d'électricité, installation et maintenance électrique, métiers dans l'automobile électrique et hybride...

### Combiné Playford + Torvik:

ATPV combinée (IEC 61482-1-1): 51,65cal/cm<sup>2</sup>  
Classe APC (IEC 61482-1-2): APC 2

BESTSELLER

NOUVEAU



#### Playford

9633N21V4

Softshell haute visibilité avec protection ARC

Tissus: 350g/m<sup>2</sup>







#### Torvik

7330A2ET2

Parka étanche haute visibilité avec protection ARC

Tissus: 270g/m<sup>2</sup>

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME MAILLES ET SWEATS MULTIRISQUES

Typo	T-SHIRT NON HAUTE VISIBILITÉ	T-SHIRT HAUTE VISIBILITÉ	POLO NON HAUTE VISIBILITÉ	POLO HAUTE VISIBILITÉ
g/m <sup>2</sup>	200	210	250	195
Composition	Modaflame Tricoté 60% Modacrylique 39% Coton 1% fibre de Carbone	60% Modacrylique 39% Coton 1% fibre de Carbone	Modaflame Tricoté 60% Modacrylique 39% Coton 1% fibre de Carbone	42% Viscose 34% Polyester 23% Aramide 1% Fibre antistatique
T-SHIRTS et POLOS ATEX ANTISTATIQUE	S379068 FR11  	S379088 FR701  	S379049 FR10  	S379080 LAPILLI  
	● Non stocké	● Non stocké	● Non stocké	● Non stocké

Typo	SWEAT NON HAUTE VISIBILITÉ
g/m <sup>2</sup>	280
Composition	Molleton gratté 60% Modacrylique 38% Coton 2% Fibre Antistatique
SWEAT ATEX ANTISTATIQUE	S379084 002*ARC  
	● Non stocké



Atouts

Le marché tend à vouloir apporter du confort et de la légèreté même sur des produits de haute protection.

Aussi la maille est vraiment plébiscité pour faire face aux périodes estivales et aux environnements avec des températures élevées tout en conservant un maximum de protection. Les organisations privilégieront le port de la veste pour les opérations à risque et permettront aux opérateurs de ne porter que la maille lorsque les risques seront moindres.



Métiers concernés

Secteurs : Pétrochimie, Transport de matières dangereuses, Maintenance, Industrie lourde, Travaux sous tension, Eoliens, Electricité.



**Multiplier les couches (maille + softshell ou veste + parka) permet de maximiser la protection.**

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Typo	GILET HAUTE VISIBILITÉ	CAGOULE ANTISTATIQUE	SOUS VÊTEMENT T-SHIRT	SOUS VÊTEMENTS CALEÇON
g/m <sup>2</sup>	120	200	210	
Composition	98% polyester FR 2% fibre carbone	60% Modacrylique 39% de coton 1% de fibre de carbone	58% modacrylique 37% coton 4% spandex 1% carbone	
ATEX ANTISTATIQUE	<p>S352169 SILEX </p>  <p>• Géré en stock</p>	<p>S376183 FR18 </p>  <p>• Géré en stock</p>	<p>S379070 THOR  </p>  <p>• Géré en stock</p> <p>Cycle de lavage: 50 cycles à 60°</p>	<p>S379071 ODIN  </p>  <p>• Géré en stock</p> <p>Cycle de lavage: 50 cycles à 60°</p>



**Atouts**

Léger et souple, grâce au transfert rétro réfléchissant RETHIOTEX® non feu, il vous garantit un confort inégalé.

Idéal par temps frais pour garder la tête et le cou au chaud. Le tissu côtelé permet un ajustement confortable.

Col roulé. Certifié contre les Arcs électriques. Coutures contrastées.



**Métiers  
Concernés**

Zones ATEX uniquement.

Protection contre les Arcs Electriques



**Multiplier les couches (maille + softshell ou veste + parka) permet de maximiser la protection.**

# VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME PRODUITS SOUDEURS

Métiers Concernés

SOUDEURS



Gammes	CAP 1		CAP 2		MELT MASTER		Singer			
Typo	BLOUSON	PANTALON	BLOUSON	PANTALON	BLOUSON	PANTALON	VESTE	PANTALON	TABLIER	GUÊTRE
g/m <sup>2</sup>	340		450		430					
Composition	99% coton 1% fibre antistatique		79 % coton 20 % polyester 1 % fibre antistatique		52% Coton 37% Modacrylique 10% Viscose 1% Fibre Antistatique		Cuir croûte de bovin			
<b>SOUDEUR</b>	<b>S372268 CAP 1</b>	<b>S373226 CAP 1</b>	<b>S372269 CAP 2</b>	<b>S373227 CAP 2</b>	<b>S372270 Melt Master</b>	<b>S373228 Melt Master</b>	<b>S372004 SOUDAV</b>	<b>S373003 SOUDAP</b>	<b>S371020 APRON</b>	<b>S376060 SOUDAG</b>

ENI1611 Classe I

ENI1611 Classe 2



Atouts

Lavage industriel. Fabrication Tunisie. Coupe ajustée.

Couture en Kevlar®

Encolure réglable

Couture en Kevlar®



Articles Complémentaires

LUNETTES



SURLUNETTES



LUNETTE MASQUE



GANTS



GANTS



GANTS



CHAUSSURES



MASQUE



Soudure de précision

Travaux de soudures lourdes



## EN ISO 11611 : VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LES SOUDEURS ET LES TECHNIQUES CONNEXES

### 2 NIVEAUX DE PERFORMANCE :

#### Classe 1 – Protection contre les risques faibles

Elle spécifie les exigences pour les techniques de soudage et les situations provoquant le moins de projections de métal et une chaleur radiante faible.

#### Classe 2 – Protection contre les risques plus importants

Elle spécifie les exigences pour les techniques de soudage et les situations provoquant plus de projections de métal et une chaleur radiante plus élevée.

**i** Pour une protection complète adéquate contre les risques rencontrés par les soudeurs, il convient que des EPI couverts par d'autres normes soient portés en compléments afin de protéger la tête, le visage, les mains et les pieds.



Niveau de protection	Critères de sélection relatifs au procédé de soudage	Critères de sélection relatifs aux conditions de l'environnement
Classe 1	Techniques de soudage manuel avec légère formation de projections et gouttelettes, par exemple : soudage aux gaz, soudage TIG, soudage MIG, microsoudage au plasma, brasage, soudage par points, soudage MMA (électrode recouverte de rutile)..	Fonctionnement de machines, par exemple : appareils d'oxycoupage, appareils de découpe par fusion plasma, appareils de soudage électrique par résistance, appareils pour projections thermique, soudage sur établi...
Classe 2	Techniques de soudage manuel avec grosses projections de métaux, par exemple : soudage MMA (électrode enrobée basique ou électrode enrobée de cellulose), soudage MAG (avec CO2 ou mélange de gaz), soudage MIG (avec courant élevé), soudage à l'arc au fil fourré autoprotégé, découpage par fusion plasma, calibrage, oxycoupage...	Fonctionnement de machines : - En espaces confinés - À des emplacements de soudage ou découpage au plafond ou dans des positions de gêne comparable.



### 1/ Les performances face à la soudure de la MELT MASTER

Pour la collection MELT MASTER, DMD a sélectionné un tissu 52% Coton 37% Modacrylique 10% Viscose 1% Fibre Antistatique - 430 gr/m<sup>2</sup>.

Son fournisseur de tissu a pensé et recommande ce tissu pour les secteurs d'activités suivants : fonderie, soudure, électricité et cimenterie.

L'indice de performance maximal à la norme EN ISO 11611 en classe 2 illustre bien cela.

En effet, cette gamme est adaptée pour protéger face aux techniques de soudage manuel avec de grosses projections de métaux.

Avec un tissu épais 430 gr/m<sup>2</sup> pour faire face à la soudure.

### 2/ Les performances globales de la MELT MASTER et sa polyvalence

En plus de protéger de la soudure, cette tenue est polyvalente et couvre d'autres normes :

- EN ISO 11612 A1 B1 C1 D3 E3 F1
- EN ISO 11611 classe 2
- EN 1149-5
- IEC 61482-2 CLASSE1
- EN 17353 B2



Donc compatible zone ATEX avec la particularité de protéger des projections de métaux en fusion (11612 D3 E3).

Idéal pour se déplacer sur différentes zones ou sites et pour effectuer différentes tâches en plus de la soudure.

### 3/ Aspect innovant de cette gamme sur le marché des VT EPI soudure

Innovant notamment par son look qui ne cesse de plaire aux utilisateurs depuis sa sortie, ses fonctionnalités (ourlet ajustable, norme genoux, couvre-reins, poches, contraste, double couture BR...) et par sa particularité à couvrir également la nouvelle norme EN 17353 B2 avec les bandes rétro réfléchissantes pour les univers industriels peu visibles.

Il s'agit donc d'une solution haut de gamme en terme de budget qui vient se placer en complément de la gamme retardateur de flamme et retardateur de flamme et antistatique (CAP) dans une offre axée soudure. Avec davantage de normes et de très bonnes performances face à la soudure.

Projections	Peu	Beaucoup
Composition	Cuir pleine fleur	Croûte de cuir refendu
TABLIERS	<p><b>S371135</b> TABLIER CUIR FLEUR 110*80</p>  <p>EN ISO 11611 Classe 2 A1</p>	<p><b>S371137</b> TABLIER CUIR CROUTE 90x60</p>  <p><b>S371136</b> TABLIER CUIR CROUTE 110*80</p> <p>EN ISO 11611 Classe 2 A1</p>

Projections	Peu		Beaucoup
Composition	Cuir pleine fleur et mi-dos en coton ignifugé		Croûte de cuir refendu
VESTES CUIR	<p><b>S372276</b> VESTE CUIR FLEUR</p>  <p>EN ISO 11611 Classe 2 A1</p>	<p><b>S372278</b> VESTE CUIR FLEUR FEMME</p>   <p>EN ISO 11611 Classe 2 A1</p>	<p><b>S372274</b> VESTE CUIR CROUTE</p>  <p>EN ISO 11611 Classe 2 A1</p>

Composition	coton ignifugé noir et rouge et manches en cuir crouste.	coton ignifugé noir et rouge
g/m²	305	305
EN COMPLEMENT	<p><b>S372275</b> VESTE COTON AVEC MANCHES EN CUIR CROUTE</p>  <p>EN ISO 11611 Classe 1 A1 + A2</p>	<p><b>S373232</b> PANTALON COTON IGNIFUGE</p>  <p>EN ISO 11611 Classe 1 A1 + A2</p>




**CUIR PREMIUM**



# PRODUITS RAFRAICHISSANTS














 VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME





 FOCUS CRYOINNOV





Dans le cadre de vos activités, certaines de vos missions vous exposent à **des contraintes thermiques élevées** (> à 30°C)  
 Fatigue, sueurs abondantes, nausées, maux de tête, vertiges, crampes... sont autant de symptômes courants liés à la chaleur.  
 Evoluer dans des environnements aux ambiances thermiques chaudes peut avoir de graves effets sur la santé et augmenter les risques d'accidents du travail.  
 Il est donc nécessaire de prévenir des risques de stress thermiques par le biais d'un **équipement de protection individuelle (EPI) adapté**.

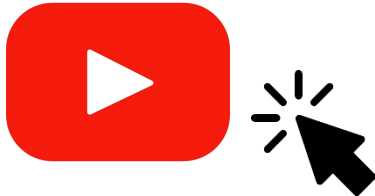
Usage	PORTEURS EN EXTÉRIEUR			PORTEURS EN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR		
Action	Tremper dans l'eau pour activer Fonctionne avec le flux d'air			A remplir d'eau	Insertion de patch	
Compo	100% Polyester Mesh	100% Nylon	Maille indémaillable fluorescente 100% polyester Tissu de refroidissement polymère. Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées.	Nylon de qualité industrielle. Léger et durable. 	Tissu extérieur : 55% Protex, 43% coton, 2% negastat Doublure 100% polyester Intérieur ouate : 100% polyester + feuille aluminium	82.76% d'eau 8.41% de nylon/polyester 5.11% de Glycol 3.53% de polymère 0.16% conservateur, 0.02% polyester.
g/m <sup>2</sup>	60	210	-	-	-	-
GILETS RAFRAICHISSANTS	S318069 CV01  	S372200 H20  	S352214 KIPCOOL HV  	S372283 CHILL-ITS 6685 DRY  	S372183 REFRIGERANT CRYOVEST  	S376172 PACK 8 COMPRESSES FIRST ICE  

Usage	PORTEURS EN EXTÉRIEUR	
Action	Tremper dans l'eau pour activer Fonctionne avec le flux d'air	
Compo	100% Polyester	100% Polyester
g/m <sup>2</sup>	140	140
T-SHIRTS RAFRAICHISSANTS	 S321327 BODYCOOL H20  	 S372200 H20  

**AUTONOMIE =  
2 à 3 jours!**

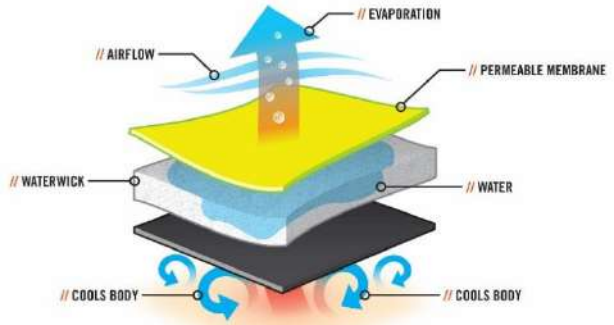
**S372283  
GILET CHILL-ITS**

• **Géré en stock**  
**En M , L et XL**



**DRY & COMFORTABLE**

TECHNOLOGY GRADUALLY RELEASES WATER THROUGH EVAPORATION FROM THE INSIDE OUT - KEEPING YOU COOL, COMFORTABLE AND MOST IMPORTANTLY, DRY



**EFFICACE EN  
INTÉRIEUR  
COMME EN  
EXTÉRIEUR !**



**EASY ACTIVATION**

FILL VEST WITH 13OZ - 17OZ / 400ML - 500ML OF WATER




**1+  
FULL DAY  
OF COOLING**

**LONG-LASTING EFFECT**

WORKS BEST IN LOW-HUMIDITY CLIMATES WITH SUFFICIENT AIRFLOW. PROVIDES AT LEAST 1 FULL DAY OF COOLING (UP TO 3 DAYS) IN IDEAL CONDITIONS TO KEEP YOU COOL AND COMFORTABLE.

# UN GILET RAFFRAÏCHISSANT HAUTE VISIBILITÉ !

S352214 – GILET HV KIPCOOL



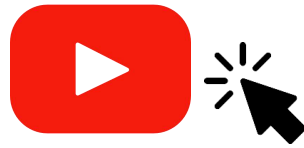
GILET RAFFRAÏCHISSANT - COOLING SAFETY VEST

NEW **KIPCOOL**

FRAÎCHEUR ET BIEN-ÊTRE AU TRAVAIL  
COOLNESS AND WELL-BEING AT WORK

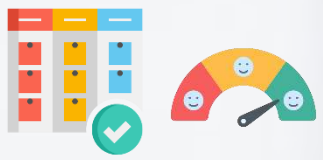
**-7°C** EN QUELQUES SECONDES | IN FEW SECONDS

AVEC UN EFFET DE REFROIDISSEMENT JUSQU'À 6 HEURES  
WITH A COOLING RESULT UP TO 6 HOURS



# OFFRE MEDICAL / CHR




 VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME




















*Ligne T*

Appuyons nous sur  
l'offre LIGNET




♂♀	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Femme
Coupe	Classique	Classique	Classique	Classique	Classique	Ajustée - Fit
Manches	Courtes	Longues	Longues	Longues	Longues	Longues
Compo	65% pes 35% coton	65% pes 35% coton	65% pes 35% coton	65% pes 35% coton	65% pes 35% coton	65% pes 35% coton
Col	Officier	Officier	Officier	Officier	Officier	Officier
g/m <sup>2</sup>	200	200	200	200	195	160
Boutons	Pressions	Pressions	Pressions	Pressions	Pressions	Pressions
LES VESTES	<p><b>S385240</b> ECUMOIRE</p>   	<p><b>S385217</b> PASOIRE</p>   	<p><b>S385203</b> AUBERGINE</p>   	<p><b>S385202</b> COURGETTE</p>   	<p><b>S385164</b> NEROML</p>  	<p><b>S385229</b> ABELLAML</p>   
	Coloris catalogue (stocké chez Ligne T en gras)	Noir Tailles 1 à 7	Noir Tailles 1 à 7	Blanc Tailles 1 à 7	Blanc Tailles 1 à 7	Noir De T0 à T6 Stocké chez LIGNE T

♂ ♀	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Femme	Mixte	Mixte
Coupe	Classique	Ajustée	Ajustée	Ajustée	Ajustée	Ajustée	Ajustée
Compo	65% pes 35% coton	100% coton	65% pes 35% coton	65% pes 35% coton	50% pes / 50% tencel (blanc) 67% pes / 33% coton (couleurs)	65% pes 35% coton	65% pes 35% coton
g/m <sup>2</sup>	200	260	215	195	190 (blanc) / 210 (couleurs)	195	195
LES PANTALONS	<p><b>S385214</b> <b>MARMITON</b></p>  <p> </p>	<p><b>S385221</b> <b>OURAL</b> pied de poule</p>  <p></p>	<p><b>Non créé chez FS</b> <b>UMINI</b></p>  <p></p>	<p><b>S385165</b> <b>TIMEO</b></p>  <p></p>	<p><b>Non créé chez FS</b> <b>ROSACE</b></p>  <p>  Femme</p>	<p><b>S385238</b> <b>ARCHET</b></p>  <p> <i>Ceinture éponge</i></p>	<p><b>S385237</b> <b>ARENAL</b></p>  <p> <i>Ceinture éponge</i></p>
	Coloris catalogue (stocké chez Ligne T en gras)	Noir Du 36 au 54	Pied de poule Du 34 au 56	Blanc, Noir De T0 (34/36) à T6 (58/60)	Noir Du 34 au 60	Noir De T0 (34/36) à T6 (58/60)	Noir De T0 à T6


Composition	65% polyester / 35% coton	100% coton	67% polyester / 33% coton
Hauteur	Réglable	55 cm	90 cm
g/m <sup>2</sup>	245	260	200
<b>LES TABLIERS</b>	<p><b>S385206 CELERI</b></p>  <p><b>S385008 TT55</b></p>  <p><b>Non créé chez FS LOTI202</b></p>  <p><b>LMA</b></p> <p><b>50%</b> matières recyclées origine totale</p> <p><b>molinel</b></p> <p><b>RobuR</b></p>		
<b>Coloris catalogue (stocké chez ligne T en gras)</b>	Noir – Taille unique	Blanc – Taille unique	Noir - Taille unique



Composition	65% polyester 35% coton	65% polyester 35% coton
g/m <sup>2</sup>		200
<b>LES ACCESSOIRES TÊTE</b>	<p><b>Non créé chez FS CAPS casquette</b></p>  <p><b>Non créé chez FS BANDY bandana</b></p>  <p><b>RobuR</b></p>	
<b>Coloris catalogue (stocké chez ligne T en gras)</b>	Anthracite, Blanc, Noir Taille unique	Anthracite, Blanc, Noir Taille unique

# PARAMÉDICAL

 MAPPING GLOBAL DE LA GAMME





♂♀	Mixte	Femme	Femme	Femme
Manches	Courtes	Courtes	Courtes	Courtes
Col	V	V	Rond	V
Longueur	75 cm	80 cm	80 cm	80 cm
g/m²	200	210	210	210
POLYESTER / COTON	<p>Non créé chez FS TILY</p> 	<p>S316496 VALENTINE</p> 	<p>S316451 LAURIE</p> 	<p>Non créé chez FS LALIE</p> 
	Coloris catalogue (stocké chez Ligne T en gras)	Blanc, Vert jade, Fushia De T0 à T6	Blanc/marine De T0 à T6	Blanc/rosa, Bleu/blanc, Rosa/blanc T0àT6

♂♀	Femme	Femme
Manches	Courtes	Courtes
Col	Rond	Officier
Longueur	75 cm	75 cm
g/m²	195	195
TENCEL / POLYESTER	<p>S387031 NATY</p> 	<p>S316503 JULIE</p> 
	Coloris catalogue (stocké chez Ligne T en gras)	Blanc, Noir de T0 à T6

Le Tencel, aussi appelé lyocell, est une matière écologique produite à partir de pulpe de bois et d'un solvant non-toxique. Le tencel est très apprécié dans le textile, car il est un tissu respirant et résistant, très comparable à la soie.



♂♀	Mixte
Composition	100% coton
Boutons	Pressions
Manches	Longues
g/m <sup>2</sup>	210
<b>LES BLOUSES</b>	<p>Non créé chez FS MISTRAL</p>  <p></p>
Coloris catalogue (stocké chez Ligne T en gras)	Blanc de T0 à T6 Bleu Bugatti de T0 à T6

♂♀	Mixte	Mixte	Mixte
Composition	65% polyester 35% coton	65% polyester 35% coton	65% polyester 35% coton
Entrejambe	82 cm	83 cm	83 cm
g/m <sup>2</sup>	210	200	200
<b>LES PANTALONS</b>	<p>Non créé chez FS JAVA</p>  <p></p>	<p>Non créé chez FS PACO</p>  <p></p>	<p>S387032 AGENT</p>  <p> </p>
Coloris catalogue (stocké chez Ligne T en gras)	Blanc de T0 (36/38) à T6 (60/62)	Fushia, Vert jade de T0 à T6	Blanc De T1 à T7





**Avril 2025**

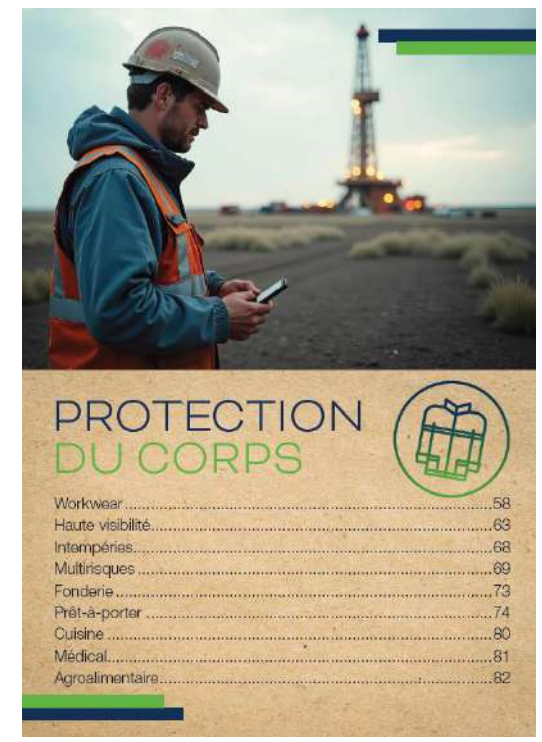
**30%**

de l'offre Plan de vente  
vêtements est soit :

Eco-Conçue 

ET/Ou

Fabriquée en France 



**PROTECTION  
DU CORPS**

Workwear .....	58
Haute visibilité.....	63
Intempéries.....	68
Multirisques.....	69
Fonderie.....	73
Prêt-à-porter.....	74
Cuisine.....	80
Médical.....	81
Agroalimentaire.....	82

[Cliquez ici : Catalogue éco conçu](#)





RÉSILIENCE

S321319  
T-SHIRT  
MAURICE





S322457  
POLO  
PAUL





S343268  
POLAIRE  
V2 ZIP





S322444  
SWEAT  
HEKMA





Pour une Empreinte Sociale, Locale et Durable !



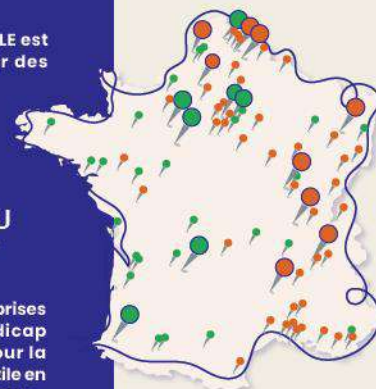
## 1<sup>er</sup> Réseau Textile

Notre réseau NATIONAL et AGILE est organisé pour vous apporter des réponses sur-mesure :

- 80 ATELIERS  
Pour des productions locales proches de chez vous.
- UN CŒUR DE RÉSEAU  
Composé de 16 Ateliers pour des volumes de production importante.

Tous les Ateliers sont des entreprises sociales inclusives (du Handicap et de l'Insertion) œuvrant pour la relocalisation de l'industrie textile en France à la fois solidaire et durable.

## Inclusif Français



50

Structures d'insertion par l'activité économique

30

Entreprises adaptées EA + ESAT

## Notre mission



### SOCIALE

S'engager au service de l'inclusion en formant et accompagnant des personnes en situation de handicap ou en parcours d'insertion pour un retour à l'emploi durable.

### SOCIÉTALE

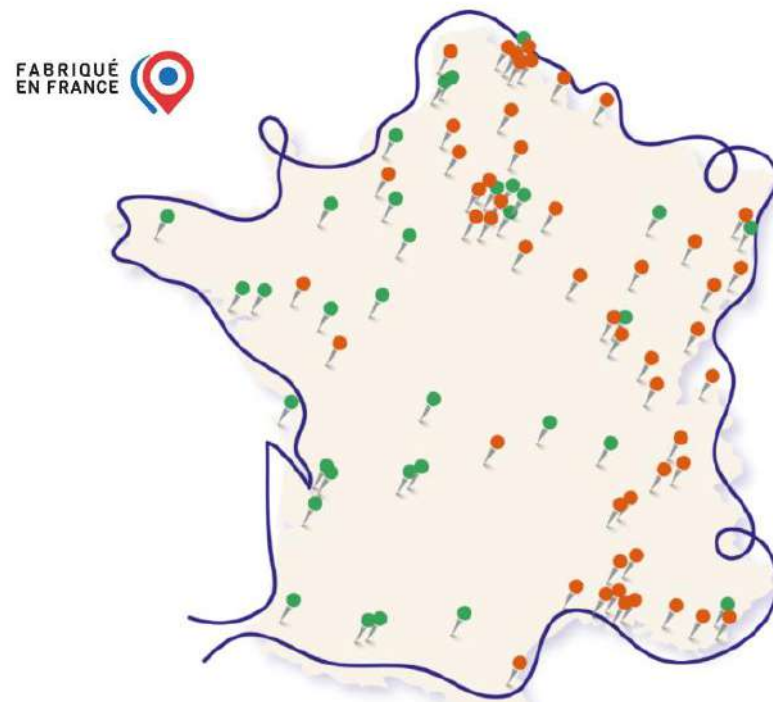
Contribuer à la relocalisation de la filière textile et au développement économique des territoires.

### ENVIRONNEMENTALE

Favoriser le développement de textiles durables et les circuits courts pour répondre aux enjeux environnementaux.



Fabriqués en France, ils sont conçus par des ateliers inclusifs qui favorisent l'insertion professionnelle des personnes éloignées de l'emploi ou en situation de handicap. En choisissant ces produits, vous vous engagez dans une démarche d'achat Responsable et Engagée.



+ 100 ateliers partout en France



- ★ Impact social positif
- ★ Engagement environnemental
- ★ Production éthique
- ★ Circuit court favorisé
- ★ Provenance du tissu : Europe

# ERGONOMIE

 PLAQUETTE OFFRE 2025

 FOCUS SUR NOS FORCES ET AXES DE DIFFERENCIATION





Toute La Doc



Interlocuteurs pour plus de renseignements  
(ayant acceptés d'être nos contacts)

Nos solutions



Les TMS\*

### UN ENJEU DE SANTÉ PUBLIQUE

#### 1<sup>re</sup> cause

d'indemnisation pour la maladie professionnelle en France<sup>(1)</sup>

**63 %**

des travailleurs effectuent des gestes répétitifs du membre supérieur<sup>(2)</sup>

### LES FACTEURS DE RISQUE<sup>(2)</sup>

**Facteurs individuels**  
(antécédents médicaux, âge, sexe,...)

**Facteurs liés au travail**  
(gestes répétitifs, mauvaise posture, port de charges lourdes, travail manuel, positions extrêmes...)

**Facteurs environnementaux**  
(vibrations, outils, froid, éclairage...)

**Facteurs liés aux loisirs**  
Positions inadaptées (jardinage, bricolage), manque d'échauffement ou gestes répétitifs (pratique sportive)...

**STIMCARE**

Code Article	Désignation	Fournisseur
S388005	T-SHIRT ETE STIMCARE WORK <span>Métiers statiques et en mouvement</span>	TORTEL
S959099	CEINTURE LOMBAIRE <span>Métiers avec postures accroupies, baissées</span>	
S959100	MANCHETTE GRIPPING SLEEVES <span>Métiers sollicitant intensément les bras</span>	

[Cliquez ici](#)



**Hervé Dhondt**  
[dhondt.herve@wanadoo.fr](mailto:dhondt.herve@wanadoo.fr)  
06 85 61 34 49



Code Article	Désignation	Fournisseur
S321312	T-SHIRT DISCRET HOMME PERCKO <span>Métiers statiques et en mouvement</span>	PERCKO
S321313	T-SHIRT DISCRET FEMME PERCKO	
S388001	GILET LYNE PRO HOMME <span>Métiers en mouvement</span>	
S388002	GILET LYNE PRO FEMME	
S388003	GILET POSTURE LYNE FLEX FEMME <span>Métiers statiques</span>	
S388004	GILET POSTURE LYNE FLEX HOMME	
S388006	Exosquelette <span>Port de charge</span>	

[Cliquez ici](#)



**Alexis Ucko**  
[alexis@percko.com](mailto:alexis@percko.com)  
06 95 11 43 38

Pour toute demande d'exosquelette : veuillez contacter Alexis Ucko en indiquant :

- votre potentiel en volume,
- le secteur d'activité,
- le ou les métiers,
- votre secteur géographique.



Code Article	Désignation	Fournisseur
S959101	CEINTURE LOMBATECH Hauteur 21cm <span>Métiers variés</span>	THUASNE SA
S959102	CEINTURE LOMBATECH Hauteur 26cm	
S959103	CEINTURE LOMBASTAB Hauteur 21cm <span>Métiers debout</span>	
S959104	CEINTURE LOMBACROSS ACTIV Hauteur 21cm <span>Métiers de force</span>	
S959105	CEINTURE LOMBACROSS ACTIV Hauteur 26cm	
S959106	POIGNET MANUACTION MAIN DROITE	
S959107	POIGNET MANUACTION MAIN GAUCHE	

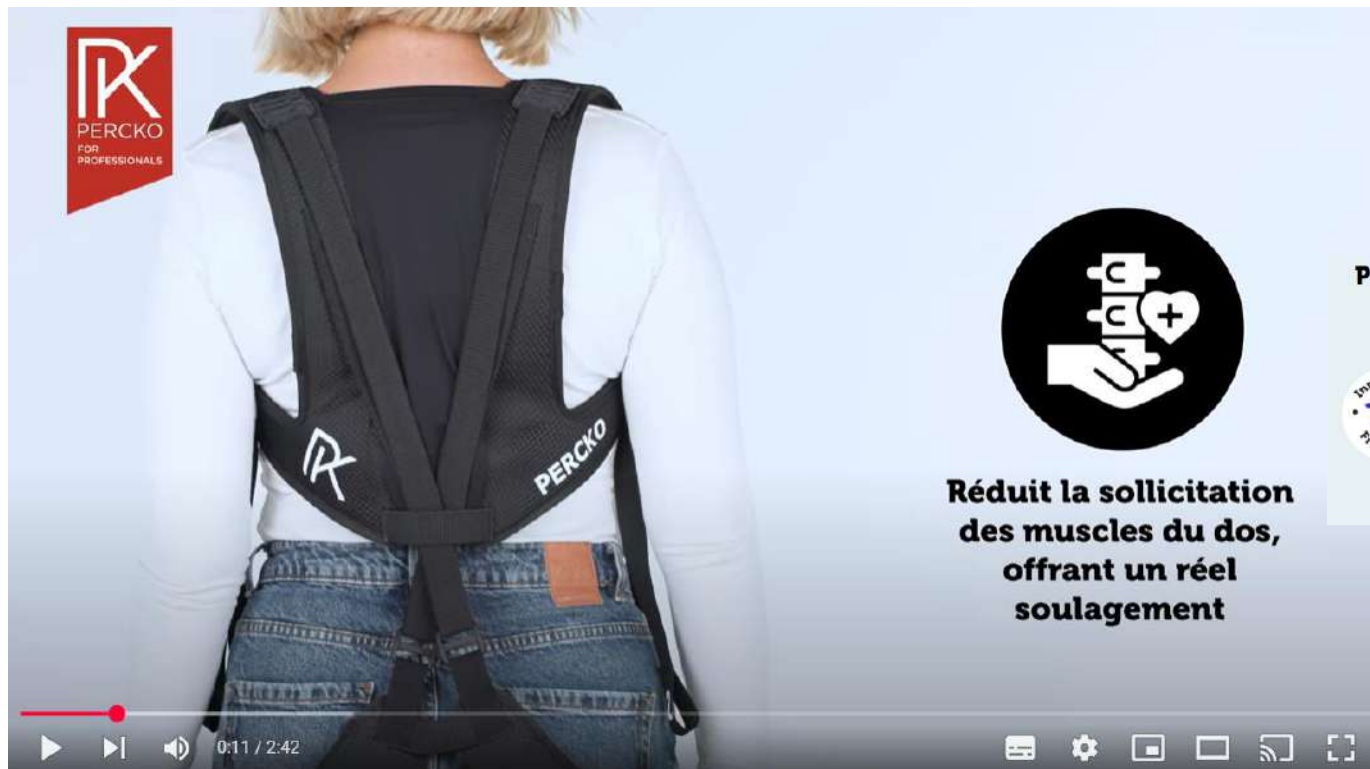
[Cliquez ici](#)



**Antoine Baschiera**  
[Antoine.Baschiera@thuasne.fr](mailto:Antoine.Baschiera@thuasne.fr)  
07 65 72 16 71

< 1.60m prendre une hauteur de ceinture 21 cm > 1.60m prendre une hauteur de ceinture 26 cm

\* troubles musculo-squelettiques



## L'exosquelette PERCKO

L'innovation qui réduit l'effort de 40%, enfin accessible.

### Pour que chaque charge devienne plus légère



PERCKO a conçu un exosquelette textile innovant et breveté pour réduire l'effort physique lors du levage de charges. Grâce à des bandes élastiques, il soutient les muscles du dos et des hanches, diminuant la fatigue musculaire. Léger, discret et simple à utiliser, il s'active à tout moment et se porte toute la journée sans gêner les mouvements.

Réduit la sollicitation des muscles du dos, offrant un réel soulagement

46%

de diminution de l'effort musculaire sur les lombaires lors du port de charge

40%

de diminution de la fatigue musculaire sur les dorsaux lors du port de charge



Protection de la colonne grâce à une courbure naturelle préservée

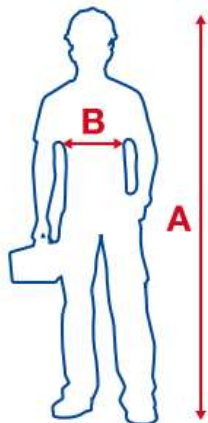


## LES GUIDES DES TAILLES

Pour vous aider à affiner votre choix, retrouver les guides des tailles par marque.

## PARKA FERRET

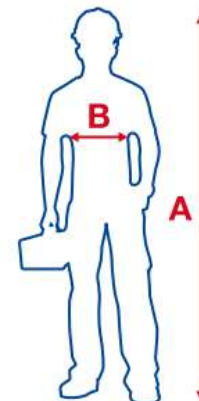
TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE	A	B
	STATURE TOTAL BODY LENGTH (CM)	TOUR DE POITRINE CHEST SIZE (CM)
S	152-156	96-108
M	156-168	108-116
L	168-176	116-126
XL	176-188	126-132
2XL	184-194	132-138
3XL	188-204	138-150



# Sécuritop<sup>D</sup>

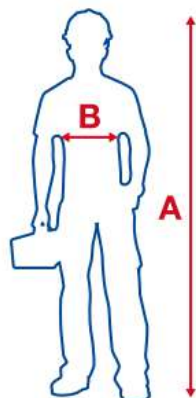
## GILETS HV NÉON 2 / FLASH / LUMEN

TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE	A	B
	STATURE TOTAL BODY LENGTH (CM)	TOUR DE POITRINE CHEST SIZE (CM)
S	158-164	100-108
M	164-170	108-116
L	170-176	116-124
XL	176-182	124-132
2XL	182-188	132-140
3XL	188-194	140-148



## PARKA MOLÈNE

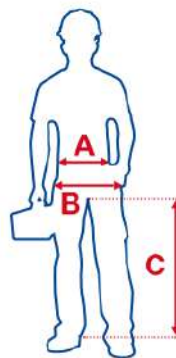
TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE	A	B
	STATURE TOTAL BODY LENGTH (CM)	TOUR DE POITRINE CHEST SIZE (CM)
M	164-172	98-102
L	172-180	102-106
XL	180-188	106-110
2XL	188-196	110-114





PANTALONS OSLO / LAGOS\*

TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE			A TOUR DE TAILLE WAIST SIZE (CM)	B TOUR DE HANCHES HIP SIZE (CM)
FR 36	S	2	69-72	85-88
FR 38	S	2	73-76	89-92
FR 40	M	3	77-80	93-96
FR 42	M	3	81-84	97-100
FR 44	L	4	85-88	101-104
FR 46	L	4	89-92	105-108
FR 48	XL	5	93-96	109-112
FR 50	XL	5	97-100	113-116
FR 52	2XL	6	101-104	117-120
FR 54	2XL	6	105-108	121-124
FR 56	3XL	7	109-112	125-128
FR 58	3XL	7	113-116	129-132



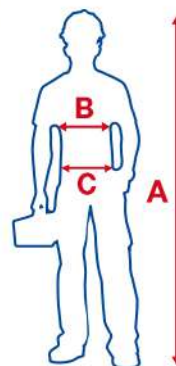
**C**  
LONGUEUR ENTREJAMBE  
LEG LENGTH  
83 CM

\*Le LAGOS bénéficie d'un ourlet magique permettant de rallonger l'entrejambe de 5 cm.

Nous vous recommandons de prendre un pantalon de la taille au-dessus si vos mensurations sont à la limite supérieure.

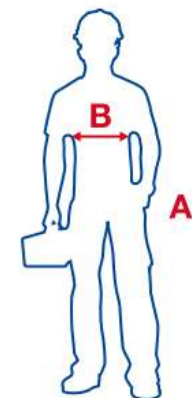
VÊTEMENTS DE PLUIE SAIGON / HANOI

TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE	A STATURE TOTAL BODY LENGTH (CM)	B TOUR DE POITRINE CHEST SIZE (CM)	C TOUR DE TAILLE WAIST SIZE (CM)
S	168-172	96-100	84-88
M	172-176	100-104	92-96
L	176-180	108-112	100-104
XL	180-184	120-126	108-114
2XL	184-188	132-138	120-126



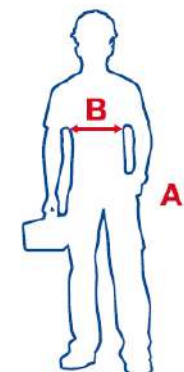
GILETS FROID STARTRAVEL / LAPONIA / SIBERIA

TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE	A STATURE TOTAL BODY LENGTH (CM)	B TOUR DE POITRINE CHEST SIZE (CM)
S	152-154	96-108
M	158-170	108-116
L	164-176	116-124
XL	176-188	124-132
2XL	182-194	132-140
3XL	188-204	140-148



BODYWARMER GLASGOW  
POLAIRE LIVERPOOL

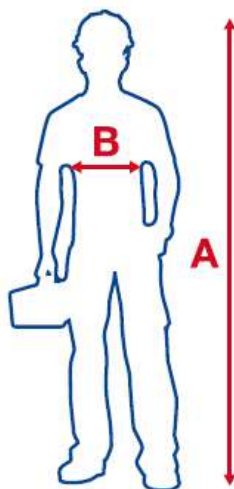
TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE	A STATURE TOTAL BODY LENGTH (CM)	B TOUR DE POITRINE CHEST SIZE (CM)
S	156-164	78-86
M	164-172	86-94
L	172-180	94-102
XL	180-188	102-110
2XL	188-196	110-118
3XL	188-196	118-123



# Sécuritop<sup>D</sup>

**VESTE DE PLUIE HV LIMA**  
**BLOUSON FROID HV FUJI**  
**SOFTSHELLS ANNECY / TREGANA**

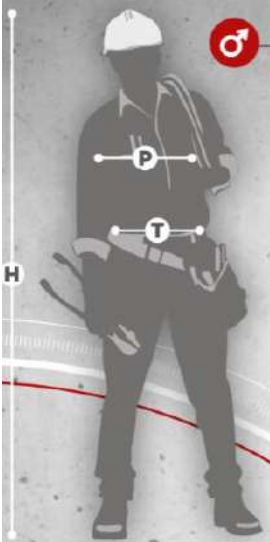
TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE	A	B
	STATURE TOTAL BODY LENGTH (CM)	TOUR DE POITRINE CHEST SIZE (CM)
S	156-164	78-86
M	164-172	86-94
L	172-180	94-102
XL	180-188	102-110
2XL	188-196	110-118
3XL	188-196	118-123
4XL	188-196	123-129



**PARKA HV HORIZON**

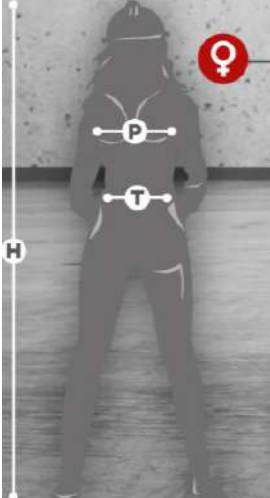
TAILLES SÉCURITOP SÉCURITOP SIZE	A	B
	STATURE TOTAL BODY LENGTH (CM)	TOUR DE POITRINE CHEST SIZE (CM)
XS	148-156	70-78
S	156-164	78-86
M	164-172	86-94
L	172-180	94-102
XL	180-188	102-110
2XL	188-196	110-118
3XL	188-196	118-123
4XL	188-196	123-129
5XL	188-196	129-135
6XL	188-196	135-141





## HOMME | MAN

Parka Veste   Jacket Pantalon   Trousers Polo Tee-shirt Chemise   Shirt Gilet de tralé   Detachable lining Blouson   Jacket Softshell Bodywarmer Doublure   Lining Poli-over Sweat	Gilet   Safety Vest	En cm (In cm)		
Taille   Size		Stature (H) Len gth	Tour de Poitrine (P) Chest	Tour de Taille (T) Waist
	S	148 - 156	64 - 70	60 - 66
XS	M	156 - 164	70 - 78	66 - 70
S		156 - 164	78 - 86	70 - 74
M	L	164 - 172	86 - 94	74 - 82
L		172 - 180	94 - 102	82 - 90
XL	XL	180 - 188	102 - 110	90 - 98
2XL		188 - 196	110 - 118	98 - 106



## FEMME | WOMAN

Parka Softshell Veste   Jacket Gilet de tralé   Detachable lining Tee-shirt	En cm (In cm)			
Taille   Size		Stature (H) Length	Tour de Poitrine (P) Chest	Tour de Taille (T) Waist
	XS	152 - 160	84 - 88	66 - 70
	S	160 - 168	88 - 96	70 - 78
	M	160 - 168	96 - 104	78 - 86
	L	168 - 176	104 - 112	86 - 94
	XL	168 - 176	112 - 120	94 - 104

### GRILLE DES TAILLES PBV

Tableau de correspondance des mesures du corps : en cas d'hésitation entre 2 tailles, choisir la taille la plus grande.

Prenez vos mesures selon les instructions du dessin : + SÛLQUETTE

Tour de poitrine : Mesurez votre tour à l'endroit le plus large

Tour de taille et hanches : Mesurez votre taille à l'endroit où vous portez habituellement votre pantalon



A LES PANTALONS										
A1 LES CLASSIQUES ET LES TYPHON										
TAILLE	T00	T0	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8
½ tour de taille en cm	34	36-38	40-42	44-46	48-50	52-54	56-58	60-62	64-66	68

## SIOEN

Bodywear, vêtements thermiques & vêtements de pluie

	A: Taille (cm)	B: Poitrine (cm)	C: Stature (cm)
XS	66-74	78-86	164-172
S	74-82	86-94	164-172
M	82-90	94-102	172-180
L	90-106	102-110	172-180
XL	98-106	110-118	180-188
2XL	106-117	118-129	180-188
3XL	117-129	129-141	188-196
4XL	129-141	141-153	188-196



### Men's Chest

	XXS		XS		S		M		L		XL		XXL		3XL			
Metric (cm)	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140
Imperial (inches)	28	30	32	33	34	36	38	40	41	42	44	46	47	48	50	52	54	55
Euro	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
Leisurewear	S				M				L				XL		XXL		3XL	



### Men's Waist

	XS		S		M		L		XL		XXL		3XL		4XL		5XL		
Metric (cm)	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140
Imperial (inches)	26	28	30	32	33	34	36	38	40	41	42	44	46	47	48	50	52	54	56
Euro - DE, NL, BE	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74		
Euro - FR, ES, PT	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60/62	64	66	68	70	





## HOMMES / MEN

VESTES / PARKAS / T-SHIRTS / COMBINAISONS  
JACKETS / PARKAS / T-SHIRTS / COVERALLS



Tailles LMA LMA sizes	Tailles internationales International sizes
0	2XS
1	XS
2	S
3	M
4	L
5	XL
6	2XL
7	3XL
8	4XL
9	5XL
10	6XL
11	7XL
12	8XL

VESTES (A) JACKETS (A)		TOUR DE POITRINE (A) CHEST SIZE (A)		TOUR DE TAILLE (B) WAIST SIZE (B)		TOUR DE BASSIN (C) HIP SIZE (C)	
(cm)	(inches)	(cm)	(inches)	(cm)	(inches)	(cm)	(inches)
65-72	25-28	61-68	24-26	69-76	27-29	77-84	30-33
73-80	28-31	77-84	30-33	85-92	33-36	93-100	36-39
81-88	31-34	85-92	33-36	93-100	36-39	101-108	39-42
89-96	35-37	93-100	36-39	101-108	39-42	109-116	42-45
97-104	38-40	101-108	39-42	109-116	42-45	117-124	46-48
105-112	41-44	109-116	42-45	117-124	46-48	125-132	49-51
113-120	44-47	117-124	46-48	125-132	49-51	133-140	52-55
121-128	47-50	125-132	49-51	133-140	52-55	141-148	55-58
129-136	50-53	133-140	52-55	141-148	55-58	149-156	58-61
137-144	53-56	141-148	55-58	149-156	58-61	157-164	61-64
145-152	57-59	157-164	61-64	165-172	64-67		
153-160	60-63						
161-168	63-66						

## HOMMES / MEN

PANTALONS / BERMUDA  
TROUSERS / SHORTS



Tailles LMA LMA sizes	Tailles internationales International sizes	Tailles DE DE sizes	Tailles UK/US UK/US sizes	Tailles IT IT sizes
32	XS	38	26	36
34		40	27	38
36		42	28	40
38	S	44	30	42
40		46	31	44
42	M	48	32	46
44		50	34	48
46		52	36	50
48	XL	54	38	52
50		56	39	54
52		58	41	56
54	2XL	60	43	58
56		62	44	60
58	3XL	64	46	62
60		66	47	64
62	4XL	68	49	66
64		70	50	68
66		72	52	70
68		74	54	72
70	6XL	76	55	74
72		78	56	76
74	7XL	80	58	78

TOUR DE TAILLE (B) WAIST SIZE (B)		TOUR DE BASSIN (C) HIP SIZE (C)	
(cm)	(inches)	(cm)	(inches)
69-72	27-28	77-80	30-31
73-76	28-29	81-84	31-33
77-80	30-31	85-88	33-34
81-84	31-33	89-92	35-36
85-88	33-34	93-96	36-37
89-92	35-36	97-100	38-39
93-96	36-37	101-104	39-40
97-100	38-39	105-108	41-42
101-104	39-40	109-112	42-44
105-108	41-42	113-116	44-45
109-112	42-44	117-120	46-47
113-116	44-45	121-124	47-48
117-120	46-47	125-128	49-50
121-124	47-48	129-132	50-51
125-128	49-50	133-136	52-53
129-132	50-51	137-140	53-55
133-136	52-53	141-144	55-56
137-140	53-55	145-148	57-58
141-144	55-56	149-152	58-59
145-148	57-58	153-156	60-61
149-152	58-59	157-160	61-62
153-156	60-61	161-164	63-64

## FEMMES / WOMEN

VESTES / T-SHIRTS / PANTALONS / COMBINAISONS  
JACKETS / T-SHIRTS / TROUSERS / COVERALLS



Tailles LMA LMA sizes	Tailles internationales International sizes
14 ans 14 years old	3XS/00
16 ans 16 years old	2XS/0
34	XS/1
36	
38	S/2
40	
42	
44	M/3
46	
48	L/4
50	
52	XL/5
54	
56	2XL/6
58	
60	3XL/7

COMBINAISONS (A+B+C) COVERALLS (A+B+C)		TOUR DE POITRINE (A) CHEST SIZE (A)		TOUR DE TAILLE (B) WAIST SIZE (B)		TOUR DE BASSIN (C) HIP SIZE (C)	
(cm)	(inches)	(cm)	(inches)	(cm)	(inches)	(cm)	(inches)
66-68	26-26	60-62	23-24	74-76	29-30	80-82	31-32
69-71	27-28	63-65	24-25	77-79	30-31	83-85	32-33
72-74	28-29	66-68	25-26	80-82	31-32	86-89	33-35
75-77	29-30	69-71	27-28	83-85	32-33	89-93	35-36
78-81	30-31	72-75	28-29	86-89	33-35	90-93	35-36
82-85	32-33	76-79	29-31	90-93	35-36	94-97	37-38
86-89	33-34	80-83	31-32	94-97	37-38	98-101	38-39
90-93	35-36	84-87	33-34	98-101	38-39	102-105	40-41
94-97	37-38	88-91	34-35	102-105	40-41	106-109	41-42
98-102	38-40	92-95	36-37	106-109	41-42	110-113	43-44
103-107	40-42	96-100	37-39	110-113	43-44	114-117	44-46
108-113	42-44	101-106	39-41	114-117	44-46	118-122	46-48
114-119	44-46	107-112	42-44	118-122	46-48	123-127	48-50
120-125	47-49	113-119	44-46	123-127	48-50	128-132	50-51
126-131	49-51	120-126	47-48	128-132	50-51	133-137	52-53
132-137	51-54	127-133	50-52	133-137	52-53	138-142	54-55
138-143	53-55	134-140	52-55	138-142	54-55	143-147	56-57
144-149	55-58	141-147	55-57	143-147	56-57		

## BLOUSON - VESTE - GILET - SOFTSHELL - TEE-SHIRT



Tour de poitrine (en cm)	78 à 81	82 à 85	86 à 89	90 à 93	94 à 97	98 à 101	102 à 105	106 à 109	110 à 113	114 à 117	118 à 121	122 à 125	126 à 129	130 à 133
TAILLE	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
TAILLE	XS		S		M		L		XL		2XL		3XL	
TAILLE	0		1		2		3		4		5		6	

## PANTALON - BERMUDA - COTTE À BRETELLES

Tour de ceinture (en cm)	69 à 72	73 à 76	77 à 80	81 à 84	85 à 88	89 à 92	93 à 96	97 à 100	101 à 104	105 à 108	109 à 112	113 à 116	117 à 120	121 à 124
TAILLE	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
TAILLE	0		1		2		3		4		5		6	



MENSURATIONS MEASUREMENTS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
HAUT / TOP	36 - 38	40 - 42	44 - 46	48 - 50	52 - 54	56 - 58	60 - 62
POITRINE / CHEST	78 - 85	86 - 93	94 - 101	102 - 109	110 - 117	118 - 125	126 - 133
TAILLE / WAIST	68 - 75	76 - 83	84 - 91	92 - 99	100 - 107	108 - 115	116 - 123
BAS / BOTTOM	34 - 36	38 - 40	42 - 44	46 - 48	50 - 52	54 - 56	58 - 60
TAILLE / WAIST	68 - 75	76 - 83	84 - 91	92 - 99	100 - 107	108 - 115	116 - 123
BASSIN / HIPS	84 - 91	92 - 99	100 - 107	108 - 115	116 - 123	124 - 131	132 - 139

# Guide des tailles par marque :

## KARIBAN

### KARIBAN / WK. DESIGNED TO WORK / KARIBAN PREMIUM / PROACT

#### HAUTS HOMMES

Taille	XS	S	S/M	M	L	XL	XL/XXL	XXL	3XL	3XL/4XL	4XL	5XL
Taille FR/DE/IT	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
Taille UK	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
Tour de poitrine (cm)	86/90	90/94	94/98	98/102	102/106	106/110	110/114	114/118	118/122	122/126	126/130	130/134
Tour de taille (cm)	70/74	74/78	78/82	82/86	86/90,5	90,5/95,5	95,5/100,5	100,5/105,5	105,5/110,5	110,5/115,5	115,5/120,5	120,5/125,5
Encolure (cm)	35/36	36/37	37/38	38/39	39/40	40/41	41/42	42/43	43/44	44/45	45/46	46/47

#### BAS HOMMES

Taille	XS	S	S/M	M	L	XL	XL/XXL	XXL	3XL	3XL/4XL	4XL	5XL
Taille FR	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
Taille UK	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48
Taille DE	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
Taille IT	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
Tour de taille (cm)	70/74	74/78	78/82	82/86	86/90,5	90,5/95,5	95,5/100,5	100,5/105,5	105,5/110,5	110,5/115,5	115,5/120,5	120,5/125,5
Tour de hanche (cm)	89,25/91,75	91,75/94,25	94,25/96,75	96,75/99,25	99,25/101,5	101,5/103,5	103,5/105,5	105,5/107,5	107,5/109,5	109,5/111,5	111,5/113,5	113,5/115,5
Entrejambe (cm)	79,7/80,1	80,1/80,5	80,5/80,9	80,9/81,3	81,3/81,7	81,7/82,1	82,1/82,5	82,5/82,9	82,9/83,3	83,3/83,7	83,7/84,1	84,1/84,5

#### HAUTS FEMMES

Taille	XS	XS/S	S	M	L	L/XL	XL	XXL	XXL/3XL	3XL
Taille FR	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
Taille UK	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
Taille DE	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48
Taille IT	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Tour de poitrine (cm)	76/80	80/84	84/88	88/92	92/96	96/100	100/104	104/108	108/112	112/116
Tour de taille (cm)	54,5/59,5	59,5/64,5	64,5/69,5	69,5/74,5	74,5/79,5	79,5/84,5	84,5/89,5	89,5/94,5	94,5/99,5	99,5/104,5
Encolure (cm)	29,1/30	30,3/30,9	30,9/31,8	31,8/32,7	32,7/33,6	33,6/34,5	34,5/35,4	35,4/36,3	36,3/37,2	37,2/38,1

#### BAS FEMMES

Taille	XS	XS/S	S	M	L	L/XL	XL	XXL	XXL/3XL	3XL
Taille FR	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
Taille UK	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
Taille DE	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48
Taille IT	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Tour de taille (cm)	54,5/59,5	59,5/64,5	64,5/69,5	69,5/74,5	74,5/79,5	79,5/84,5	84,5/89,5	89,5/94,5	94,5/99,5	99,5/104,5
Tour de hanche (cm)	83,75/87,25	87,25/90,75	90,75/94,25	94,25/97,75	97,75/101,25	101,25/104,75	104,75/108,25	108,25/111,75	111,75/115,25	115,25/118,75



Tableau des tailles (Homme/Unisexé)

Tailles (En cm)	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
Tour de poitrine du porteur (A)	88/96	96/104	104/112	112/120	120/128	128/136	136/144
Tour de taille du porteur (B)	64/72	72/80	80/88	88/96	96/104	104/112	112/120
Stature du porteur (C)	158/164	164/170	170/176	176/182	182/188	188/194	194/200

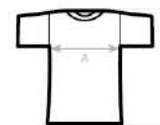
Les mesures indiquées sont celles du corps. L'ampleur nécessaire du vêtement est prévue.

#### B&C #INSPIRE E150\_° TU 01B

A HALF CHEST

B BODY LENGTH FROM NECK POINT

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
A	47	50	53	56	59	62	65	70
B	68	70	72	74	76	78	80	82



TAILLES	XS*	S	M	L	XL	XXL	3XL*	4XL*	5XL*
A/B	64/48	70/50	72/53	74/56	76/59	78/62	80/65	82/68	84/71



VESTE, BLOUSON, GILET, BLOUSE, PANTALON, COTTE (SAUF VESTE ET GILET COSTUME)

	70-74	74-78	78-82	82-86	86-90	90-94	94-98	98-102	102-106	106-110	110-114	114-118	118-122	122-126	126-130	130-134
TOUR POITRINE	61-65	65-69	69-73	73-77	77-81	81-85	85-89	89-93	93-97	97-101	101-105	105-109	109-113	113-117	117-121	121-125
TOUR CEINTURE	83-85	86-89	89-92	92-95	95-98	98-101	101-104	104-107	107-110	110-113	113-116	116-119	119-122	122-125	125-128	128-131
TOUR BASSIN	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
TAILLE A	XXS		XS		S		M		L		XL		2XL		3XL	
COMMANDER	-0		0		1		2		3		4		5		6	



Taille FR = Taille scandinave C... - 6  
Exemple : C52 - 6 = T46

## Homme

PAMOTEX, SPÉCIALISTE  
DES VÊTEMENTS CHAUDS  
**PAMOTEX**

TABLEAU DE MESURES Caleçon

MENSURATION (en cm)	Tailles / sizes						
	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
1/2 TOUR DE TAILLE	30	32	34	36	38	41	44
ENTRE JAMBE	78	78,6	79,5	79,84	81	83	85
FOURCHE DOS	26,41	26,83	27,75	28,97	30,37	31,25	32,18
1/2 BAS DE JAMBE	13,44	13,95	14,46	15,06	15,31	15,82	16,51

TABLEAU DE MESURES T-shirt manches longues

MENSURATION (en cm)	Tailles/sizes								
	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
1/2 TOUR DE POITRINE	41,01	44,01	47,01	50	54,01	58,02	62,03	66,01	70,01
1/2 DEMI TOUR DE TAILLE	38,38	41,34	44,30	47,26	51,21	55,08	59	63,06	67
1/2 AMPLIEUR BAS	40,99	44	47	50	54,01	58,01	62,01	66,02	70,02
HAUTEUR MILIEU DOS	73,14	74,87	76,60	78,34	80,65	82,96	85,27	87,58	89,90
LONGUEUR MANCHE Pte ENCOLURE	74,50	76	77,5	79	81,2	83,9	85,6	87,8	90
LARGEUR ENCOLURE INTERIEUR	15,5	16	16,5	17	17,5	18	18,5	19	19,5

TABLEAU DE MESURES POLO COL ZIPPE

MENSURATION (en cm)	Tailles/sizes								
	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
1/2 TOUR DE POITRINE	41	44	47	50	54	58	62	66	70
LONGUEUR MILIEU DOS	73,67	75,17	76,67	78,17	80,17	83,17	86,17	86,17	88,17
1/2 AMPLIEUR BAS	41	44	47	50	54	58	62	66	70
1/2 BAS DE MANCHE	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13
HAUTEUR POIGNET	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93
LONGUEUR MANCHE AVEC POIGNET	69,6	71,1	72,6	74,1	76,3	78,5	80,7	82,9	85,1
LONGUEUR DESSOUS DE MANCHE AVEC POIGNET	48,64	49,21	49,79	50,36	51,53	52,7	53,89	55,09	56,31

Taille internationale	XS	S	M	M/L	L	L/XL	XL	XL/2XL	2XL	2XL/3XL	3XL
Taille suédoise	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64
Taille française	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58

1 Tour de poitrine*	88	92	96	100	104	106	108	112	116	120	124
2 Tour de taille*	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116
3 Tour de hanche*	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130	134
4 Entrejambe*	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	88
5 Taille*	164-170	170-176	176-182	182-188	182-188	188-194	188-194	188-194	188-194	188-194	188-194

## Femme

Taille internationale	XS	S	S/M	M	M/L	L	L/XL	XL
Taille française	36	38	40	42	44	46	48	50

## HOMME



### PANTALON - COTTE - BERMUDA

Stature : 152/200 Entrejambe : 85/90 cm ou entrejambe 80 cm + ourlet de 5 cm

TOUR DE CEINTURE (en cm)	68 à 72	73 à 76	77 à 80	81 à 84	85 à 88	89 à 92	93 à 96	97 à 100	101 à 104	105 à 108	109 à 112	113 à 116	117 à 120	121 à 124
	TAILLE À COMMANDER	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
TAILLE DOUBLE	0 XS	1 S	2 M	3 L	4 XL	5 XXL	6 3XL							

### VESTE - BLOUSON - BLOUSE - PARKA - COMBINAISON - POLO - TEE-SHIRT - CHEMISE

Stature : 152/200 Entrejambe : 85/90 cm ou entrejambe 80 cm + ourlet de 5 cm

TOUR DE POITRINE (en cm)	76 à 80	81 à 84	85 à 88	89 à 92	93 à 96	97 à 100	101 à 104	105 à 108	109 à 112	113 à 116	117 à 120	121 à 124	125 à 128	129 à 132
	TAILLE À COMMANDER	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
TAILLE DOUBLE	0 XS	1 S	2 M	3 L	4 XL	5 XXL	6 3XL							

## BODYCOOL BASIC



INUTEQ SIZE	3XS		XXS		XS		S		M		L		XL		XXL		XXXL		
	CM	INCH	CM	INCH	CM	INCH	CM	INCH	CM	INCH	CM	INCH	CM	INCH	CM	INCH	CM	INCH	
CHESTWIDTH					98-94	95,4-97	94-98	97-98,5	98-102	98,5-102	102-106	102-106	106-112	106-112	112-118	112-118	118-124	118-124	124-128
WAISTWIDTH					76-82	80,4-82,2	82-86	82,2-83,7	86-90	86-90	90-94	90-94	94-100	94-100	100-106	100-106	106-112	106-112	112-118

How do I measure my size?

To determine your size, measure your body.

- Chest (cm/inch)** Measure your chest circumference at the largest point.
- Waist (cm/inch)** Measure where the circumference of your waist is the narrowest. \*inch sizes rounded off at 1/8 inch.

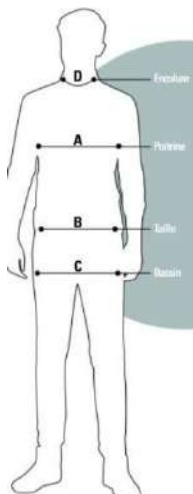




## PRISE DE MESURES

- A** Tour de poitrine à prendre au plus fort (pointes de seins)
- B** Tour de taille à prendre au creux de la taille
- C** Tour de bassin au plus fort (hauteur du fessier)
- D** Tour encolure : à prendre à la base du cou

## HOMME & MIXTE

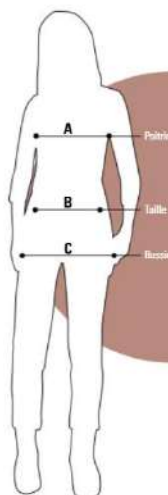
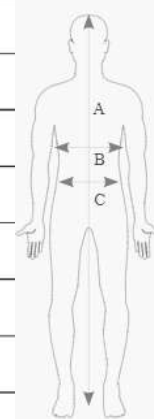


Points	A (Hauts)		B		C*		D (Chemise homme)	
	Tailles	Tour poitrine	Tailles	Tour taille	Tailles	Tour de bassin	Tailles	Encolure
-	14 ans 164 cm	82-85	14 ans 164 cm	69-71	14 ans 164 cm	86-89		
-	16 ans 176 cm	86-91	16 ans 176 cm	72-75	16 ans 176 cm	90-95		
00		70-73		62-65		81-84		
0	38	74-77	34	66-69	34	85-87	36	35
	40	78-81	36	70-73	36	88-90		36
1	42	82-85	38	74-77	38	91-94	38	37
	44	86-89	40	78-81	40	95-98		38
2	46	90-93	42	82-85	42	99-101	40	39
	48	94-97	44	86-89	44	102-104		40
3	50	98-101	46	90-93	46	105-107	42	41
	52	102-105	48	94-97	48	108-110		42
4	54	106-109	50	98-101	50	111-113	44	43
	56	110-113	52	102-105	52	114-116		44
5	58	114-117	54	106-109	54	117-119	46	45
	60	118-121	56	110-113	56	120-122		46
6	62	122-125	58	114-117	58	123-126	48	47
	64	126-129	60	118-121	60	127-129		48
7	66	130-133	62	122-125	62	130-132	50	49
	68	134-137	64	126-129	64	133-135		50
	70	138-141	66	130-133	66	136-138		
8	72	142-145	68	134-137	68	139-141		
	74	146-149	70	138-141	70	142-144		
9	76	150-153	72	142-145	72	145-147		
	78	154-157	74	146-149	74	148-150		
10	80	158-161	76	150-153	76	151-153		

## Tableau des tailles pour les vêtements



Unisex e	Taille de confection	A	B	C
		Hauteur du corps (en cm)	Tour de poitrine (en cm)	Tour de taille (en cm)
XXS	36 / 38	158 - 166	74 - 82	64 - 72
XS	40 / 42	162 - 172	82 - 90	72 - 80
S	44 / 46	168 - 176	90 - 98	80 - 88
M	48 / 50	172 - 182	98 - 106	88 - 97
L	52 / 54	178 - 186	106 - 114	97 - 107
XL	56 / 58	182 - 190	114 - 122	107 - 117
2XL	60 / 62	186 - 192	122 - 130	117 - 127
3XL	64 / 66	186 - 192	130 - 138	127 - 137
4XL	68 / 70	186 - 192	138 - 146	137 - 147
5XL	72 / 74	186 - 192	146 - 152	147 - 157
6XL*	76 / 78	186 - 192	152 - 158	157 - 167



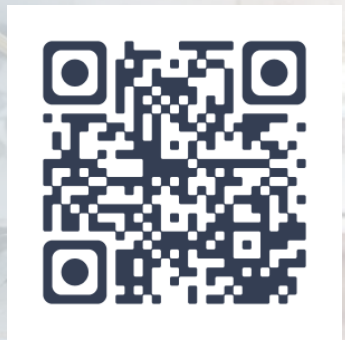
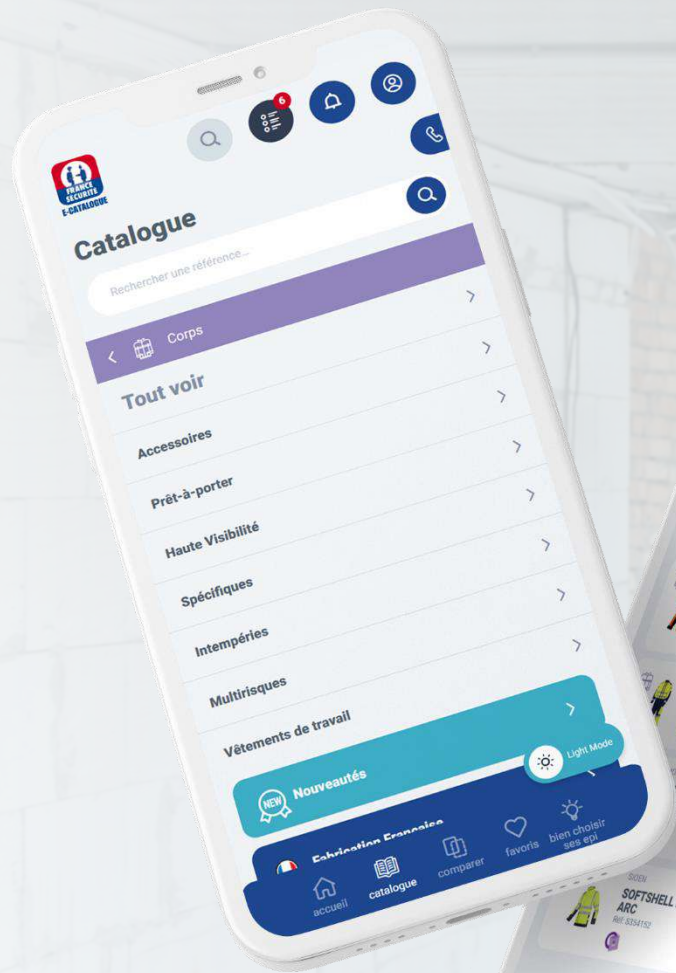
Points	A (Hauts)		B		C*	
	Tailles	Tour poitrine	Tailles	Tour taille	Tailles	Tour de bassin
-	14 ans 158 cm	80-82	14 ans 158 cm	65-66	14 ans 158 cm	87-89
-	16 ans 164 cm	83-85	16 ans 164 cm	67-68	16 ans 164 cm	90-94
00		74-77		56-59		80-83
0	34	78-81	34	60-63	34	84-86
	36	82-85	36	64-67	36	87-92
1	38	86-89	38	68-71	38	93-94
	40	90-93	40	72-75	40	95-100
2	42	94-97	42	76-79	42	101-103
	44	98-101	44	80-83	44	104-108
3	46	102-105	46	84-87	46	109-111
	48	106-109	48	88-91	48	112-116
4	50	110-113	50	92-95	50	117-120
	52	114-117	52	96-99	52	121-124
5	54	118-121	54	100-103	54	125-127
	56	122-125	56	104-107	56	128-131
6	58	126-129	58	108-111	58	132-136
	60	130-133	60	112-115	60	137-139
7	62	134-137	62	116-119	62	140-144
	64	138-141	64	120-123	64	145-147
8	66	142-145	66	124-127	66	148-152
	68	146-149	68	128-131	68	153-155
9	70	150-153	70	132-135	70	156-160
	72	154-157	72	136-139	72	161-163
	74	158-161	74	140-143	74	164-168
10	76	162-165	76	144-147	76	169-171

HORS TAILLE : au-delà de ces mensurations, nous consulter pour la faisabilité. Toutes les tailles sont indiquées en cm.

### Mesures mixtes

Points	00 = -1	0	1	2	3	4	5	6
Taille US	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL

C\* Pour les pantalons tailles élastiquées, se référer à cette mesure



RETROUVEZ TOUTE LA SÉLECTION PRODUITS SUR LE **E-CATALOGUE** FRANCE SÉCURITÉ.

