

# VÊTEMENT FROID



# CARACTÉRISTIQUES / NORMES

## TISSUS EXTÉRIEUR

100% nylon haute tenacité d'une très grande résistance. Respirant et imperméable à l'humidité. Rivets anti-arrachement aux points de tension. Tous les montages sont renforcés par double couture.

## ISOLATION INTÉRIEURE

Fibres de ouate de polyester.  
Cloisonnée par coutures afin d'éviter son déplacement.

## DOUBLURE

Nylon qualité supérieure.  
Montage hermétique des coutures intérieures.

## ENTRETIEN

Vêtements :

- Lavage eau tiède ou lavage machine 40°.
- Séchage naturel ou séchage en tunnel
- Entrée 160° sortie 105°.
- Ne jamais nettoyer à sec.

## UTILISATION

Pour obtenir une protection maximale contre le froid, les vêtements doivent être portés plus amples que justes.



## COULEURS

Gamme Froid Négatif : bleu marine.  
Gamme Froid Positif : bleu marine ou blanc.



EN340:2003 Exigences générales pour les vêtements

EN14058:2004 Articles d'habillement de protection contre les climats froids

2: Classe de Résistance thermique du complexe (1 à 3)

3: Classe de Perméabilité à l'Air (1 à 3)

X: Classe de Résistance à la pénétration de l'eau (1 à 2)

0.276 m<sup>2</sup>.K/W: Isolation Thermique Résultante de base mesurée sur mannequin mobile

X: Isolation Thermique Résultante mesurée sur mannequin fixe



EN 420: 2003+A1:2009

EN 388:2003



3123

- Abrasion = 3/4
- Coupure par tranchage = 1/5
- Déchirure = 2/4
- Perforation = 3/4

EN 511: 2006



220

- Froid convectif = 2/4
- Froid de contact = 2/4
- Perméabilité = 0/2

## VÊTEMENT FROID



### PARKRE

Parka froid négatif. Capuche incorporée avec attache auto-bloquante et bandeau frontal. Fermeture éclair protégée entre 2 rabats. Poignets tricotés fin de manche. 2 poches bas avec isolation. 1 poche poitrine. 2 pinces velcro pour ajuster la taille.



### VESTEREFRI

Veste froid négatif. Fermeture éclair protégée entre 2 rabats. Col fourré relevable sur la nuque et fermeture par bande velcro. Boutons pression pour fixer la capuche réf. 40B. Poignets tricotés fin de manche. Martingale élastique dans le dos pour éviter les remontées d'air froid. Une poche poitrine avec rabat et séparation crayon. 2 poches bas avec isolation. Tailles du S au 3 XL.



### PANTANEG

Pantalon froid négatif. Remonte très haut dans le dos pour une protection thermique maximale. Fermetures sous rabat le long des jambes pour un habillage rapide et fonctionnel. Bretelles fixes réglables en hauteur. Braquette à fermeture éclair sous rabat. 2 poches devant avec isolation. Tailles du S au 3 XL.



### PANTAPO

Pantalon froid positif. Pantalon léger et souple remontant dans le dos pour ambiance positive (de 0° à +10°). Bande élastique à la taille. Fermeture par un bouton pression. Tailles du S au 3 XL.



## PARKPO

Parka froid positif. Capuche amovible ouatinée. Taille et bas ajustables par cordon élastique. 7 poches. Tissu polyester enduit polyuréthane. Doublure taffetas polyester ouatinée. Couleur : Bleu marine, bleu roi. Tailles : S, M, L, XL, XXL.

• EN 340 : 2003 - EN 14058 : 2004.



## VTCHOUKA

Extérieure : 35 % coton, 65 % polyester  
Intérieure : 100 % polyamide. Isolation : 100% polyester 180 g/m<sup>2</sup> légère. Fermeture à glissière en plastique avec curseur en métal. Col officier. Manche amovible. Emmanchures piquées. Serrage bas élastique. 1 poche haut, portable. 1 poche haut, 1 stylo. 2 poches bas, transversales. 1 poche intérieur, portable. 1 poche intérieur, portefeuille. Couleur : Bleu. Tailles : M, L, XL, XXL.

• EN 14058 : 2004. EN ISO 13688 : 2013.



## GICHOUKA

Extérieure : 35 % coton, 65 % polyester  
Intérieure : 100 % polyamide. Isolation : 100% polyester 180 g/m<sup>2</sup> légère. Fermeture à glissière en plastique avec curseur en métal. Col officier. Emmanchures piquées. Serrage bas élastique. 1 poche haut, portable. 1 poche haut, 1 stylo. 2 poches bas, transversales. 1 poche intérieur, portable. 1 poche intérieur, portefeuille.

Couleur : Bleu. Tailles : S, M, L, XL, XXL.

• EN 14058 : 2004. EN ISO 13688 : 2013.



## ALBATROS

Extérieure: 35% coton, 65% polyester  
Intérieure: 100% polyamide. Isolation: 100% polyester, 180g/m<sup>2</sup> légère. Fermeture à glissière en plastique avec curseur en métal. Emmanchures piquées. 1 poche haute, portable. 1 poche haute, 1 stylo. 2 poches intérieures basses. 1 poche intérieur haute, portefeuille.

Tailles : M, L, XL, XXL.

• EN 14058 : 2004. EN ISO 13688 : 2013.



## VÊTEMENT FROID



### **CAPUCH**

Amovible. Entièrement fourrée. Boutons pression pour fixer sur vestes. Bandeau tricoté frontal. Fermeture réglable par attache auto-bloquante. Taille unique.



### **PASSMONT**

Forme classique de passe-montagne. Double épaisseur. Protège-bouche amovible. Taille unique.



### **BONNET**

Polaire 280g/m<sup>2</sup>. Taille unique. Couleur noir.



### **REFRIG**

Gant cuir souple de daim. Enduction latex sur la paume. Isotherme doublé polaire. Poignet tricoté de 5 cm. Tailles M et L.



## FBF 15

Cuir vachette pleine fleur coloris jaune  
Doublure fourrée synthétique, polyamide (100%).  
Elastique sur la paume. Qualité supérieure. Bonne  
isolation contre le froid. Bonne durée de vie.  
Confort. Poignet long et doublé.

• EN 420 : 2003+A1 : 2009. EN 388 : 2003.



## ICEBERG

Mi-bas hiver Iceberg en bouclette épaisse  
permettant de garder les pieds au chaud  
et au sec. Utilisable dans des condi-  
tions extrêmes. Composition : 45% acry-  
lique 43% laine vierge 12% polyamide.  
Tailles : 39/42 - 43/46.



## WINTER

Tricot sans couture en acrylique jaune.  
Haute visibilité de jauge 10. Enduction paume et pouce  
en mousse de latex gris effet « grainé ». Protection  
contre le froid (EN 511). Grip exceptionnel. Excel-  
lente résistante à la déchirure pour une durée de vie  
prolongée. Poignet élastiqué pour une meilleure pro-  
tection contre les salissures. Sans couture pour éviter  
tous risques d'irritation pour plus de confort. Couleur  
de la paume peu salissante. Idéal pour les travaux  
de manutentions moyennes et lourdes. Tailles : 8-9-10-11.

• EN 420 : 2003+A1 : 2009. EN 388 : 2016.

• EN 511 : 2006



## MAXIDRY ZERO

Gant double support tricoté acrylique brossé  
enduction nitrile. Protection thermique jusqu'à  
-10°C. Complètement étanche. Tailles : 7 à 11.

• EN 388 4232



Visitez notre site internet : [www.sgmt-protex.fr](http://www.sgmt-protex.fr)



Téléchargez  
notre catalogue  
en ligne.



VÊTEMENT  
DE TRAVAIL



PROTECTION  
DE LA TÊTE



VÊTEMENT FROID

**PROTEX**  
GUADELOUPE  
N°1 DU VÊTEMENT DE TRAVAIL



PROTECTION  
DES MAINS



PROTECTION  
DES PIEDS



USAGE COURT



PROTECTION  
ANTI-CHUTE



**PROTEX**  
**GUADELOUPE**

**N°1 DU VÊTEMENT DE TRAVAIL**

**0590 25 10 94**

Immeuble California - ZAC Moudong Sud - 97122 Baie-Mahault  
Fax : 0590 25 10 43 - Mail : [contact@sgvtprotex.com](mailto:contact@sgvtprotex.com)