

BLOUSON HYBRIDE GRIFFON



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



3
50 cycles

M - 3XL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



2
50 cycles

S

EN 14058 (2017)



4
3
0,196 m².K/W
x



LES + PRODUITS



Protection thermique du buste : ouate à fort pouvoir thermique, matelassée sur tissu stretch laminé.



Softshell extra-stretch sur les manches pour une parfaite liberté de mouvements et une protection déperlante.



Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : souples, respirantes et stretch.

ENTRETIEN



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

TAILLE

S à 3XL

Autre taille, nous consulter.

CONDITIONNEMENT



10 pièces par carton.
Emballage individuel transparent.



BLOUSGRIFFIJM ●●●



BLOUSGRIFFIOM ●●●



PARKA - VESTE DE PLUIE
NÉPAL



PARKA - VESTE DE PLUIE
ANNAPURNA



VESTE DE PLUIE
EVEREST





DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Blouson hybride : manches softshell + corps matelassé.
- Coupe-vent, déperlant et respirant.
- Coupe cintrée.
- Fermeture centrale à glissière sous double passepoil.
- Col doublé polaire.
- Bas de manches avec biais élastiqué.
- Dos protège-reins.
- Deux poches basses doublées suédine fermées par fermeture à glissière.
- Une poche poitrine fermée par fermeture à glissière avec cache-curseur.
- Une poche intérieure fermée par un auto-agrippant.
- Mentonnière.
- Deux demi-bretelles rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm thermocollées au niveau des épaules.
- Deux ceintures rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26 250-01 de 6 cm (M, L, XL) ou de 5 cm (S, 2XL, 3XL) thermocollées.
- Deux brassards rétroréfléchissants microbilles segmentés RETHIOTEX® 26 250-01 de 6 cm (M, L, XL) ou de 5 cm (S, 2XL, 3XL) thermocollés sur chaque manche.
- Fit&Zip : patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans une parka T2S.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 80 mm cousu sur la manche droite.



MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTÉRIEUR

- Matelassé Corps : tissu stretch laminé coupe-vent et déperlant - 100% polyester. Ovate : 180 g/m² - 100% polyester.
- Manches Softshell : tissu stretch laminé 3 couches chaud, coupe-vent et déperlant (300 g/m²).

DOUBLURE

- Polaire grise 100% polyester.
- Suédine jaune ou orange fluorescente 100% polyester (150 g/m²).
- Taffetas gris 100% polyester.

TRANSFERT RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Transfert rétroréfléchissant microbilles segmenté RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé. 70 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).



CONFORMITÉ

- La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :
 - **EN ISO 13688 (2013)** pour les vêtements de protection - exigences générales.
 - **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
 - **EN 14058 (2017)** pour la protection contre les environnements modérément frais (-5°C et plus).



PERSONNALISATION

POTRINE CÔTÉ COEUR



Dimensions maximales :
80 x 50 mm | 60 x 60 mm

DOS



Dimensions maximales :
200 x 100 mm | 150 x 150 mm

Avant tout lancement en production, nous réaliserons un **BAT** à partir du **fichier vectoriel** (.eps, .ai, .pdf vectorisé) que vous nous aurez transmis.

Certaines contraintes techniques nous empêchent d'effectuer votre marquage à l'emplacement souhaité.

AUTRE MARQUAGE, NOUS CONSULTER