

BODYWARMER RÉVERSIBLE



NÉPAL



7,57 KG CO₂e

SOURCE :
ORGANISME INDÉPENDANT

MÉTHODE BILAN CARBONE :
SCOPE 3

FACE SÉCURITÉ

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles
L - 3XL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles
S - M

EN 14058 (2017) + A1 (2023)



4
3
0,197 m².K/W
x



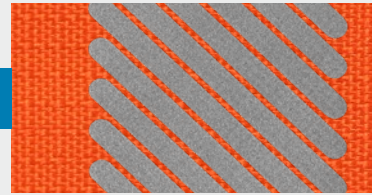
58% POLYESTER RECYCLÉ



LES + PRODUITS



Bodywarmer réversible :
usage urbain possible.



Bandes segmentées thermocollées
RETHIOTEX® : respirantes, souples et
stretch.



Une poche poitrine et deux poches
basses.



S à 3XL

Autre taille, nous consulter.



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



20 pièces par carton.
Emballage individuel transparent.



BODYWNEPAL3JM

BODYWNEPAL3OM

BODYWNEPAL3RM



PARKA - VESTE DE PLUIE



NÉPAL

ANNAPURNA

DAKOTA

LONG LIFE

EVEREST



DESCRIPTIF DU PRODUIT

■ 58% du bodywarmer en polyester recyclé.

Étude réalisée sur un EPI taille M hors accessoires (fermetures à glissière, auto-agrippants, rétroréfléchissant,...).

FACE SÉCURITÉ

- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
- Coupe-vent, déperlant et protection thermique.
- Patte d'accroche dans le col pour fixation dans une parka/veste de pluie T2S.
- Une poche poitrine fermée par une fermeture à glissière.
- Deux poches basses fermées par une fermeture à glissière.
- Biais élastique au niveau de l'emmanchure et au bas du bodywarmer.
- Deux ceintures rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollées.

FACE NON HAUTE VISIBILITÉ

- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
- Patte d'accroche dans le col pour fixation dans une parka/veste de pluie T2S.
- Une poche poitrine fermée par une fermeture à glissière.
- Deux poches basses fermées par une fermeture à glissière.

MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTÉRIEUR

- Tissu RIPSTOP imper-respirant laminé deux couches 100% polyester recyclé (170 g/m²).

DOUBLURE

- Doublure matelassée en duvet 100% polyester (220 g/m²).

TRANSFERT RÉTRORÉFLÉCHISSANT

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

CONFORMITÉ ET ATTESTATION D'EXAMEN

La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

■ EN ISO 13688 (2013) + A1 (2021) pour les vêtements de protection - exigences générales.

■ EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.

■ EN 14058 (2017) + A1 (2023) pour la protection contre les environnements modérément frais (-5°C et plus).

L'attestation d'examen a été attribuée par Total Testing Service au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

BODYWNEPAL3

N° 2500123.C1

PERSONNALISATION

POITRINE 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**

