

BLOUSON REVERSIBLE



# YOSEMITE

FACE SECURITE

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 14058 (2017)



## FICHE PRODUIT



## LES + PRODUITS

Blouson réversible :  
usage urbain possible.



Deux poches basses fermées  
par fermeture à glissière.



Une poche poitrine fermée  
par fermeture à glissière.



## REFERENCES

- BLOUSYOSEM1JM
- BLOUSYOSEM1OM



FACE



DOS

TAILLE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.

ENTRETIEN



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).



Parka  
ANNAPURNA



Parka  
NEPAL



# DESSCRIPTIF DU PRODUIT



## FACE SECURITE

- Tissu laminé 2 couches avec membrane 100% polyester.
- Manches montées.
- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
- Biais élastique noir aux poignets et au bas du blouson.
- Une poche poitrine fermée par fermeture à glissière.
- Deux poches basses fermées fermeture à glissière.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles de 6 cm (S, M) ou de 5 cm (L & +) cousue.
- Deux bretelles rétroréfléchissante microbilles de 5 cm cousues.
- Deux brassards rétroréfléchissants microbilles de 5 cm cousus sur chaque manche (L, XL, XXL, XXXL).  
Pour les tailles S et M, un brassard de 5 cm (haut) et un brassard de 6 cm (bas) cousus sur chaque manche.

## FACE NON HAUTE VISIBILITE

- Doublure matelassée mate.
- Manches montées.
- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
- Biais élastique noir aux poignets et au bas du blouson.
- Une poche poitrine fermée par fermeture à glissière.
- Deux poches basses fermées fermeture à glissière.

## MATIERES PREMIERES

### TISSU EXTERIEUR

- Tissu laminé 2 couches avec membrane 100% polyester. Poids : 200 g/m<sup>2</sup>.

### DOUBLURE

- Doublure matelassée mate (120 g/m<sup>2</sup>) + taffetas 100% polyester (40 g/m<sup>2</sup>).

### TISSU RETROREFLECHISSANT

- Tissu rétroréfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471.

## STOCKAGE

Le blouson réversible YOSEMITE est conditionné dans un emballage individuel transparent.

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

## ENTRETIEN

L'entretien s'effectue par lavage à 60°C.

25 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 6N).

Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



## CONFORMITE

La conformité aux exigences essentielles de sécurité du Règlement (UE) 2016/425 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 climats frais (- 5°C et plus).