

PARKA

KILIMANDJARO®

FICHE PRODUIT

EN ISO 20471 (2013)



3

25 cycles

M à XXXL

EN ISO 20471 (2013)



2

25 cycles

S

EN 343 + A1 (2007)



3

3

EN 14058 (2004)



3

3

2

X

X

FROID



Les + produits



Col et poches doublés polaire.



Capuche tèmpepe.



Poche poitrine.



Face

Dos

Référence

PARKAKILIM2JM

PARKAKILIM2OM

Entretien



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 méthode 2A).

Taille

S / M / L / XL / XXL / XXXL

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Doublure fixe matelassée.
- Fermeture centrale à glissière double curseur sous rabat fermé par cinq auto-agrippants.
- Col doublé Micromink.
- Capuche fixe avec une visière et un cordon de serrage avec bloqueurs.
- Deux poches doublées Micromink recouvertes d'un rabat fermé par deux boutons pressions.
- Une poche contrastée avec rabat fermé par auto-agrippant sur la poitrine.
- Une poche type « Napoléon » sous le rabat central fermée par fermeture à glissière.
- Une poche intérieure, côté coeur, fermée par un auto-agrippant.
- Poignets bord côte.
- Mentonnière.
- Deux ceintures et quatre brassards rétroréfléchissants microbilles RETHIOTEX® 29 250 de 5 cm cousus.

MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTERIEUR

- Tissu Wovetex Air avec enduction microporeuse. Poids : 200 g/m².

DOUBLURE

- Doublure ouate matelassée 100% polyester. Poids : 150 g/m².
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 235 g/m².

TISSU RETROFLECHISSANT

- **Tissu rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX®.** 50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 méthode 2A).

STOCKAGE

La parka KILIMANDJARO est conditionnée 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 méthode 2A).
Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



CONFORMITÉ

La conformité aux exigences essentielles listées dans l'annexe II de la Directive 89/686, paragraphes 1.1 – 1.2 – 1.3 – 1.4 – 2.2 – 2.13 – 3.7, a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 20471 / 2013** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité à usage professionnel.
- **EN 14058 / 2004** pour la protection contre les climats frais (-5°C et plus).
- **EN 343 + A1 / 2007** pour la protection contre la pluie.