

PARKA ETNA

FICHE PRODUIT

EN ISO 20471 (2013)



S

EN ISO 20471 (2013)



M à XXXL

EN 13034 (2005) +A1(2009)



Type PB (6)

EN ISO 14116 (2008)



1/30H/40°

EN 343 + A1 (2007)



3

3

EN 1149-5 (2008)



EN 14058 (2004)



Avec doublure amovible

MULTIRISQUE



Les + produits



Tissu sergé ignifugé et anti-statique.



Patte micro déporté.



Système d'accueil pour la capuche optionnelle KACHUCHA



Face

Dos

CAPUCHE OPTIONNELLE
KACHUCHA

Référence

■ CAPUCAMOVFRNTU



Référence

■ PARKAETNAJG

■ PARKAETNAOG



Gilet
ETNA



Doublure
CALDERA



Blouson polaire
MAGMA

Entretien



Taille

S / M / L / XL / XXL / XXXL

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Manches préformées.
- Doublure fixe non feu.
- Fermeture centrale à glissière avec curseur plastique, sous le rabat central fermé par six boutons pressions plastiques.
- Fit&Zip Système de fermeture à glissière, patte d'accroche dans le col et aux poignets pour fixation du gilet ETNA, de la doublure CALDERA ou du blouson polaire MAGMA.
- Système d'accueil pour la capuche amovible KACHUCHA.
- Deux pattes de fixation en poitrine pour micro déporté.
- Deux poches basses avec rabat fermé par boutons pressions.
- Une poche type « Napoléon » sous le rabat central fermée par fermeture à glissière.
- Une poche portable à l'intérieur de la parka fermée par bouton pression.
- Une poche intérieure fermée par bouton pression.
- Dos protège-reins.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
- Patte de relevage.
- Mentonnière.
- Trappe de visite à l'intérieur du bas de la parka pour faciliter la personnalisation.
- Deux ceintures, deux bretelles et quatre brassards rétroréfléchissants microbilles RETHIOTEX® 29 535 de 5 cm cousus.

MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTERIEUR

- Tissu Wovetex Stop Flam sergé ignifugé et anti-statique. 98% polyester - 2% fibres carbone. Poids : 220 g/m².

DOUBLURE

- Doublure fixe ignifugée. 99% coton - 1% carbone.

TISSU RETROFLECHISSANT

- Tissu rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 29 535 non feu. 50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 méthode 2A).

STOCKAGE

La parka ETNA 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 40°C.
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.
- **EN 14058 / 2004** pour la protection contre les climats frais (-5°C et plus).
- **EN 343 / + A1 / 2007** pour la protection contre la pluie.
- **EN 13034 / + A1 / 2009** pour la protection contre les produits chimiques liquides.
- **EN ISO 14116 / 2008** pour la protection contre la chaleur et la flamme.
- **EN 1149-5 / 2008** pour la protection contre les charges électrostatiques.

