



- Coupe-vent, respirant, imperméable grâce aux coutures collées.
- Isolant unique en CLIMASCOT® garant de chaleur sans encombrement. Léger, doux, et ne prend presque pas de place lorsqu'il est comprimé.
- Fermeture zippée avec double rabat coupe-vent assurant une excellente protection contre les intempéries les plus rudes.
- Poche poitrine avec fermeture zippée étanche.
- Poches latérales avec fermeture zippée étanche.
- Rabat supplémentaire en bas du dos pouvant être détaché et assurer une longueur supplémentaire pour protéger du froid et du vent.

## Technique

Fluorescent(e) avec bandes rétroréfléchissantes transversales, verticales et en biais. Un tissu très résistant à l'usure, respirant, imperméable et coupe-vent. Avec CLIMASCOT® Lightweight Insulation. Bicolore. Coutures thermocollées. Capuche amovible, avec doublure et cordon élastique de serrage. Fermeture zippée et double rabat coupe-vent. Poches intérieures - dont deux zippées et une ouverte en filet. Porte-badge amovible. Poche poitrine avec fermeture zippée étanche. Poches latérales avec fermeture zippée étanche. Col montant. Bord-côte intérieur dans le bas avant de la veste. Rabat supplémentaire en bas du dos pouvant être détaché et assurer une longueur supplémentaire pour protéger du froid et du vent. Poignets en maille côtelée dissimulés à l'intérieur des manches. Bande auto-agrippante aux poignets. Zip intérieur au bas du dos permettant la réalisation d'impressions/broderies. Avec effets d'impression.

## 19335-231 Veste grand froid

respirant - coupe-vent et imperméable - Doublure CLIMASCOT® - bicolore  
MASCOT® ACCELERATE SAFE



S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
5XL						

## Matériau principal / Matériau supérieur

100% polyester  
210 g/m<sup>2</sup>



Ripstop. Colonne d'eau de > 10.000 mm d'H<sup>2</sup>O selon la norme EN ISO 811. Le produit est conforme à la norme EN ISO 20471 et conserve ses qualités jusqu'à 50 lavages domestiques. Rétrécissement max. 2%.

## Catégorie de lavage industriel B3

**CLIMASCOT®**  
Lightweight Insulation

## Certifications



- OEKO-TEX® STANDARD 100
- EN ISO 20471 - classe 3
- EN ISO 20471 - classe 2 (S)
- EN 342 3/WP (2.258 clo)
- EN 343 4-1-X
- Hi-Vis groupe A
- ProWash®

## Logo

Nous vous conseillons de choisir un transfert qui peut s'appliquer avec une chaleur maximale de 145 degrés afin de préserver l'impression sur le produit. N'oubliez pas de consulter les instructions de lavage sur le transfert choisi avant de laver le produit.

Ce produit est certifié avec un maximum de transferts/logos : (M-5XL) 0,0200 m<sup>2</sup>, (S) 0,2500m<sup>2</sup>. Cette surface approuvée de logos ne doit pas être excédée. Les logos placés respectivement à l'avant et à l'arrière doivent représenter au maximum 50% de la surface totale de logo, afin que la certification EN ISO 20471 reste valable. Attention : la zone indiquée ne sert qu'à indiquer l'espace disponible pour le placement du logo. Afin de maintenir la classification du vêtement conformément à la norme EN ISO 20471, les instructions concernant la taille du logo doivent être

## Utilisateur



respectées.

### Emplacement logo:

- Logo sur vêtement de travail stretch. Au-dessus de la poche gauche de la poitrine. Max 9x3 cm/3,5x1,1 pouces
- Logo sur vêtement de travail stretch. Poche droite de la poitrine. Max 8x7 cm/3,1x2,7 pouces
- Logo sur vêtement de travail stretch. Centré dans le dos. Max 20x20 cm/7,8x7,8 pouces
- Logo sur vêtement de travail stretch. Horizontal sur manche droite. Max 10x5 cm/3,9x1,9 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Emplacement spécial. Nous contacter pour convenir d'un accord