

18335-231 Winterjas

CLIMASCOT®-voering - ademend - wind- en waterdicht
 MASCOT® ACCELERATE



XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
4XL	5XL	6XL				

100% polyester
 210 g/m²



Ripstop. Hydrostatische druk van > 10.000 mmH₂O volgens EN ISO 811. Kan max. 2% krimpen.

Industriële reinigingscategorie B3

CLIMASCOT® CORDURA®
 Lightweight Insulation F A B R I C

Certificeringen



Logo

Kies een transfer die voor de opdruk op het product kan worden verwarmd tot maximaal 145 °C. Denk eraan om de wasvoorschriften van de gekozen transfer te controleren voordat u het product wast.

Logo plaatsing:

- Werkkledinglogo stretch. Linkerborstzak. Max. 9x5 cm/3,5x1,9 inch
- Werkkledinglogo stretch. Boven linkerborstzak. Max. 9x3 cm/3,5x1,1 inch
- Werkkledinglogo stretch. Borst rechts. Max. 8x6 cm/3,1x2,3 inch
- Werkkledinglogo stretch. Midden op de rug. Max. 28x20 cm/11x7,8 inch
- Werkkledinglogo. Achter op de kraag. Max. 6x5 cm/2,3x1,9 inch
- Werkkledinglogo. Speciale plaats. Neem contact op voor afspraak



- Ademend, wind- en waterdicht met getapete naden.
- Uniek CLIMASCOT® materiaal dat zorgt voor een efficiënte isolatie, is zeer licht en neemt opgevouwen bijna geen plaats in.
- Afneembare, gevoerde capuchon met elastisch verstelbaar rijgsnoer.
- Zeer goede bescherming tegen extreme weersomstandigheden door de dubbele windvanger.
- Mouwen versterkt met CORDURA®.
- Ritsluiting aan de binnenzijde onderaan de rug is te gebruiken bij borduurwerk en bedrukking.
- Extra zichtbaar voor de omgeving door de reflectieaccenten.

Technische informatie

Ademend, wind- en waterdicht. Getapete naden. Met CLIMASCOT® Lightweight Insulation. Afneembare gevoerde capuchon met verstelbaar elastisch rijgsnoer. Sluiting met rits en dubbele windvanger. Binnenzak met rits. Afneembare ID-kaarhouder. Borstzak met rits. Voorzakken met rits. Elastisch rijgsnoer, aan de onderkant verstelbaar. Mouwen versterkt met CORDURA®. Tricot (verborgen in windvanger) bij de pols. Rits onderaan de rug voor bedrukking/borduursel. Met opdruk en reflectoren.

Gebruiker

