



tested to work



## 18035-249 Winterjacke

CLIMASCOT®-Futter - winddicht - wasserdicht - atmungsaktiv

MASCOT® ACCELERATE



100% Polyester

185 g/m<sup>2</sup>



Ripstop.

**Industriewäsche-Kategorie C2**



- Wind- und wasserdicht.
- Die einzigartige CLIMASCOT®-Isolierung wärmt effektiv, ist leicht, weich und lässt sich auf ein geringes Volumen komprimieren.
- Abnehmbare, gefütterte Kapuze, mit verstellbaren Elastikschnüren.
- Mit Reißverschluss und Wetterschutzleiste innen, die den Wind abhält.
- Reißverschluss im Rückenfutter zum Anbringen von Druck/Stickerei.
- Verbesserte Sichtbarkeit für das Umfeld mit Hilfe von Reflexeffekten.

### Technische Informationen

Leichte Meterware. Nähte sind verklebt. Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht. Mit CLIMASCOT® Lightweight Insulation. Kapuze ist abnehmbar, gefüttert und mit verstellbaren Elastikschnüren versehen. Verschluss mit Reißverschluss und inwendiger Wetterschutzleiste. Innentasche mit Reißverschluss. ID-Kartenhalter ist abnehmbar. Brusttasche mit Reißverschluss. Vordertaschen mit Reißverschluss. Gummizug in der Unterkante, regulierbar. Reißverschluss im Futter am Rücken zum Anbringen eines Logos/einer Stickerei. Rippenbündchen (verdeckt unter der Wetterschutzleiste) an den Handgelenken. Mit Druck und Reflexen.

CLIMASCOT®  
Lightweight Insulation

### Zertifizierungen



### Logo

Es sollte ein Transfer ausgewählt werden, der für den Aufdruck auf dem Produkt auf maximal 145 Grad erhitzt werden kann. Lesen Sie vor dem Waschen des Produkts die Waschanleitung für den ausgewählten Transfer.

### Logoplatzierung:

- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Linke Brusttasche. Max. 9 x 5 cm/3,5 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Über der linken Brusttasche. Max. 9 x 3 cm/3,5 x 1,1 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Rechts auf der Brust. Max. 8 x 6 cm/3,1 x 2,3 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Mittig am Rücken. Max. 28 x 20 cm/11 x 7,8 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Sonderplatzierung. Für Einzelheiten bitte Kontakt aufnehmen.

# Träger

