

## 19045-449 Winterjacke



- Speziell für Damen designet und tailliert geschnitten.
- Die einzigartige CLIMASCOT®-Isolierung wärmt effektiv, ist leicht, weich und lässt sich auf ein geringes Volumen komprimieren.
- Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht mit getapten Nähten.
- Doppelter Wetterschutzleiste als extra Schutz bei schlechtem Wetter.
- Vordertaschen mit wasserdichten Reißverschlüssen.
- Verlängerter Rücken durch herunter knöpfbaren Stoff zum besseren Schutz vor Wind und Wetter.

### Technische Informationen

Damen-Passform. Fluoreszierend und mit Reflexschulterstreifen sowie schräg verlaufenden Reflexen. Ausgezeichnete atmungsaktive Eigenschaften sowie wind- und wasserdicht. Mit CLIMASCOT® Lightweight Insulation. Zweifarbig. Nähte sind verklebt. Kapuze ist abnehmbar, gefüttert und mit verstellbaren Elastikschnüren versehen. Verschluss mit Reißverschluss und doppelter Wetterschutzleiste. Innentaschen - zwei mit Reißverschluss sowie eine offene aus Netzmaterial. ID-Kartenhalter ist abnehmbar. Vordertaschen mit wasserdichten Reißverschlüssen. Stehkragen. Rippengurt an vorderen, unteren Innenseite des Saumes. Verlängerbarer Rücken durch Aufknöpfen zum besseren Schutz vor Wind und Wetter. Gummizug an den Handgelenken. Reißverschluss im Futter am Rücken zum Anbringen eines Logos/einer Stickerei. Mit Druckeffekten.

### Träger



Damen-Passform - atmungsaktiv - wind- und wasserdicht -  
CLIMASCOT®-Futter - zweifarbig  
MASCOT® ACCELERATE SAFE



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

### Hauptmaterial / Obermaterial

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



Ripstop. Kann max. 2% einlaufen. Das Produkt ist gemäß EN ISO 20471 zertifiziert, dass es seine Eigenschaften für 50 Hauhaltswäschens beizubehalten.

### Industriewäsche-Kategorie C2

**CLIMASCOT®**  
Lightweight Insulation

### Zertifizierungen



- OEKO-TEX® STANDARD 100
- EN ISO 20471 - Klasse 3
- EN ISO 20471 - Klasse 2 (XS-M)
- Hi-Vis Gruppe A
- EN 342 3/WP (2.01 clo)
- EN 343 4-1-X

### 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.

Das Produkt ist zertifiziert, dass dieses mit einem Logo von (L-5XL) 0,0400 m<sup>2</sup>, (XS-M) 0,1500m<sup>2</sup> versehen werden darf. Dieses zulässige Areal darf nicht überschritten werden. Das Logo auf der Vorder- und Rückseite darf jeweils maximal 50% des gesamten Logoareals betragen, um die Zertifizierung gemäß EN ISO 20471 beizubehalten. Hinweis: Der aufgeführte Bereich ist lediglich ein Leitfaden dazu, wie viel Platz für die Logoplatzierung zur Verfügung steht. Um die Hi-Vis-Klasse des Produkts gemäß EN ISO 20471 beizubehalten, müssen die Anweisungen zur Logogröße eingehalten werden.

### Logoplatzierung:

- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Mittig am Rücken. Max



14X14 cm/5.5x5.5 in

- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Waagerecht am rechten Ärmel. Max. 10 x 5 cm/3,9 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Sonderplatzierung. Für Einzelheiten bitte Kontakt aufnehmen.



