

18045-249 Giacca antifreddo

fodera CLIMASCOT® - Vestibilità femminile - impermeabile -
 antivento - traspirante
 MASCOT® ACCELERATE



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

100% poliestere

185 g/m²



Ripstop.

Categoria lavaggio industriale C2

CLIMASCOT®
 Lightweight Insulation

Certificazioni



- Vestibilità sfiancata da donna.
- Traspirante, antivento e impermeabile.
- Unico CLIMASCOT® isolamento assicura l'efficace caldo ed è leggero, morbido che prende quasi nessun spazio quando compresso.
- Cappuccio foderato staccabile con cordoncini elastici regolabili.
- Chiusura con zip e con pattina interna anti-pioggia, così il vento non può penetrare.
- La cerniera interna in basso sulla schiena si utilizza per l'applicazione di logo/ricami.
- Extra visibilità grazie ai catarinfrangenti.

Tecnico

Vestibilità femminile. Tessuto leggero. Traspirante, antivento e impermeabile. Cuciture termonastrate. Imbottitura in CLIMASCOT® Lightweight Insulation. Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile. Chiusura con cerniera e pattina interna anti-pioggia. Tasca interna con cerniera. Porta-badge identificativo staccabile. Tasche anteriori con cerniera. Coulisse elastica regolabile in vita. Cerniera sulla parte inferiore della schiena per stampa logo/ricami. Polsino a costine (nascosto sotto pattina anti-pioggia). Con stampa ed elementi riflettenti.

Utente



Logo

Si consiglia un transfer che possa essere scaldato al massimo a 145 gradi a causa dell'impronta sul prodotto. Ricordarsi di controllare le istruzioni di lavaggio del transfer scelto prima di lavare il prodotto.

Posizione del logo:

- Logo abbigliamento da lavoro stretch. Tasca pettorale sinistra. Max 9x5 cm/3,5x1,9 inch
- Logo abbigliamento da lavoro stretch. Sopra tasca pettorale sinistra. Max 9x3 cm/3,5x1,1 inch
- Logo abbigliamento da lavoro stretch. Torace/lato destro. Max 8x6 cm/3,1x2,3 inch
- Logo abbigliamento da lavoro stretch. Schiena/parte centrale. Max 28x20 cm/11x7,8 inch
- Logo abbigliamento da lavoro. Posizione speciale. Contattare per accordi