



- Oddychający, wiatro- i wodoodporny produkt z klejonymi szwami.
- Bardzo wytrzymały.
- Wyjątkowy CLIMASCOT® system izolacji zapewnia ciepło, jest lekki, miękki, a po złożeniu prawie nie zajmuje miejsca.
- Ergonomiczny kształt nogawek opracowany zgodnie z ruchem ciała
- Kieszneń na calówkę posiada wzmocnienia z Kevlar®-szczególna odporność na działanie spiczastych i ostrych przedmiotów.
- Wykonane z trwałego materiału CORDURA® kieszenie na nakolanniki umożliwiają regulację i dobranie optymalnego położenia.
- Wydłużona część pleców daje wsparcie i zapewnia dodatkową ochronę przed wiatrem i zimnem w dolnej części pleców.
- Umieszczony wewnętrznie przy nogawkach śniegołap chroni przed śniegiem i brudem.
- Certyfikowane do użytku z wkładkami ochronnymi MASCOT typu SHORT lub LONG (wysokość kieszeni na kolanach jest regulowana).

## Techniczny

Fluorescencyjny z odbłaskami. Tkanina o wysokiej wytrzymałości, oddychająca, wiatro- i wodoodporna. CLIMASCOT® Lightweight Insulation. Dwukolorowy. Podklejane szwy. Nogawki w ergonomicznym kształcie. Szlufki do paska. Rozporek zapinany na zamek błyskawiczny. Przednie kieszenie. Wzmocnione tylne kieszenie z klapką. Ukryta szlufka na młotek po obu stronach. Kieszneń na calówkę ze wzmocnieniami Kevlar®. Kieszenie z klapkami z przodu ud. Kieszeń na udzie z kieszonką na telefon (z podszewką), zapięciem magnetycznym i zintegrowanym uchwytem na identyfikator. Odczepiany uchwyt na identyfikator. Szelki wykonane z mocnej elastycznej gumki są regulowane oraz odpinane. Pas jest dłuższy z tyłu, co

## 19090-449 Spodnie zimowe

oddychający - wiatro- i wodoodporna - dwukolorowy - podszewka CLIMASCOT® MASCOT® ACCELERATE SAFE



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

100% poliester

210 g/m<sup>2</sup>



Ripstop. Kurczliwość maks. 2%. Zgodnie z normą EN ISO 20471 produkt zachowa swoje właściwości po 50-krotnym praniu domowym.

### Kategoria pielęgnacyjna prania przemysłowego C2

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

### Certyfikaty



### Logo

Z uwagi na przeniesienie nadruku na produkt należy wybrać materiał transferowy, który można rozgrzać maksymalnie do temperatury 145 stopni. Przed wypraniem produktu należy sprawdzić wskazówki prania dla wybranego materiału nadruku.

0,1900m<sup>2</sup> logo to powierzchnia naniesionego logo, do której produkt zachowuje certyfikat. Ta zatwierdzona powierzchnia logo nie może zostać przekroczona. W celu zachowania certyfikatu EN ISO 20471 logo na odpowiednio stronie przedniej oraz stronie tylnej może wynosić max. 50 % łącznej powierzchni logo. Uwaga: Wskazany obszar to tylko informacyjne określenie miejsca, jakie jest dostępne dla naniesienia znaku graficznego. Aby zachować klasę widzialności produktu wg normy EN ISO 20471, należy zastosować się do wytycznych odnośnie wielkości logo.

### Umieszczenie logo:

- Logo streżowe na odzieży roboczej. Nad klapka lewej przedniej kieszeni. Maks. 11x6 cm/4,3x2,3 in
- Logo streżowe na odzieży roboczej. Nad klapka prawej przedniej kieszeni. Maks. 11x6 cm/4,3x2,3 in
- Logo streżowe na odzieży roboczej. Lewa tylna kieszeń. Maks. 11X4 cm/4,3x1,5 in
- Logo streżowe na odzieży roboczej. Prawa tylna kieszeń. Maks. 11X4 cm/4,3x1,5 in

zapewnia lepszą ochronę przed zimnem. Pasek z elementami elastycznymi po bokach. Kieszenie na kolanach z trwałego materiału CORDURA® (500 D) są regulowane. Śniegołap wewnątrz nogawki. Zamek błyskawiczny w dolnej, na wewnętrznej stronie, z klapką sztormową. Do tego modelu polecamy wkładki ochronne na kolana 00418-100, 00718-100, 50451-916 i 20118-915. Certyfikowane do użytku z wkładkami ochronnymi typu SHORT lub LONG, zgodnie z normą EN 14404.

- Logo stretchowe na odzieży roboczej. W poziomie na prawym udzie. Maks. 9X6 cm/3,5x2,3 in
- Logo stretchowe na odzieży roboczej. W poziomie na lewym udzie. Maks. 9X6 cm/3,5x2,3 in in
- Logo na odzieży roboczej. Lokalizacja specjalna. Prosimy o kontakt w sprawie uzgodnienia szczegółów

## Użytkownik

