


Giacca a tre strati con molteplici funzioni

Materiale funzionale a tre strati con membrana in PU
 Antivento, traspirante e idrorepellente (5.000 mm colonna d'acqua)
 Le cuciture non sono chiuse
 Lato interno in microfleece, fodera in rete sul lato anteriore
 2 tasche laterali con cerniera
 Cerniera sulla schiena
 JN135: 1 taschino verticale con cerniera
 JN137: Leggermente sciancrata
 JN135K: striscia riflettente e fashion sul fronte, sul retro e nelle maniche

Materiale: Tessuto esterno (330 g/m²): 95% poliestere, 5% elasthan

Paese di origine: Volksrepublik China

Nomenclatura doganale: 62024010

Istruzioni per il lavaggio:

Articolo:

Formati disponibili

	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Peso in g	694 g	753 g	804 g	832 g	855 g	984 g	1001 g
VPE (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10









	5XL
Peso in g	1022 g
VPE (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	1/10

Dimensioni in cm	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
1/2 petto	54,00 cm	57,00 cm	61,00 cm	65,00 cm	69,00 cm	73,00 cm	78,00 cm
1/2 ampiezza sotto	52,00 cm	55,00 cm	59,00 cm	63,00 cm	67,00 cm	71,00 cm	76,00 cm
lunghezza parte anteriore dalla spalla	67,00 cm	68,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	73,00 cm	78,00 cm	80,00 cm
lunghezza del parte posteriore dalla spalla	75,00 cm	76,00 cm	77,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	84,00 cm	86,00 cm
lunghezza della manica incl. spalla	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm	86,00 cm	89,00 cm	89,00 cm

Dimensioni in cm	5XL
1/2 petto	84,00 cm
1/2 ampiezza sotto	82,00 cm
lunghezza parte anteriore dalla spalla	82,00 cm

Dimensioni in cm	5XL
lunghezza del parte posteriore dalla spalla	88,00 cm
lunghezza della manica incl. spalla	90,00 cm

Colori disponibili

 aqua (2925C)	 black (blackC)	 brown (476C)
 carbon (433U)	 navy (296C)	 off-white (off-white)
 olive (5743U)	 red (187C)	

Features



OEKO-TEX® Standard 100

OEKO-Tex® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100



Softshell

Il materiale Softshell con membrana TPU è composto da tre strati. La membrana TPU microporosa al centro, rende il materiale allo stesso tempo traspirante e resistente all'acqua e al vento.



Traspirante-Permeabile al vapore acqueo

L'abbigliamento funzionale deve eliminare il sudore alla pelle nel minor tempo possibile e permettere la sua evaporazione. La permeabilità di un materiale viene misurata in grammi per metro quadro in 24 ore (g/m²/24 h). Più alto è questo valore, più permeabile è il tessuto.



Colonna d'acqua 1.500 mm

La capacità di resistere alla pressione dell' acqua, senza far entrare umidità attraverso il materiale, viene indicata in altezza colonna d'acqua (mm). Lo standard minimo è 1.500 mm.