


Parka classico imbottito con cappuccio integrato

Tessuto esterno impermeabile e antivento (colonna d'acqua da 5.000 mm)

Traspirante e permeabile al vapore acqueo (2.000 g/m²/24h)

Imbottitura sorona@AURA (materie prime rinnovabili, vegetali)

Cappuccio integrato, imbottito e regolabile

Coulisse per regolare la vita internamente

Zip anteriore nascosta, a doppio cursore, a tutta lunghezza

Patta con bottoni a pressione

6 tasche anteriori

2 tasche con zip

Tasca interna con zip

Polsini elastici all'interno

Zip decorativa sul retro

Zip: YKK

Materiale: Tessuto esterno: 96% poliestere (riciclato), 4% elasthan
Fodera: 100% poliestere (riciclato)
Imbottitura: 100% poliestere

Paese di origine: Bangladesh

Nomenclatura doganale: 62024090

Istruzioni per il lavaggio:

Articolo:


Men's Business Parka

Art-Nr.: JN1176

Formati disponibili

	XS	S	M	L	XL	XXL
Peso in g	1025 g	1050 g	1100 g	1150 g	1210 g	1300 g
VPE (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

Dimensioni in cm	XS	S	M	L	XL	XXL
1/2 petto	48,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm
1/2 ampiezza della vita	44,00 cm	46,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm
1/2 ampiezza sotto	53,00 cm	55,00 cm	59,00 cm	63,00 cm	67,00 cm	71,00 cm
lunghezza parte anteriore dalla spalla	84,00 cm	85,00 cm	86,00 cm	88,00 cm	90,00 cm	92,00 cm
lunghezza del parte posteriore dalla spalla	87,00 cm	88,00 cm	89,00 cm	91,00 cm	93,00 cm	95,00 cm
lunghezza della manica	62,00 cm	63,00 cm	64,00 cm	65,00 cm	66,00 cm	66,00 cm

Colori disponibili

■ black (blackC)

■ navy (296C)

■ olive-green (7764 C)



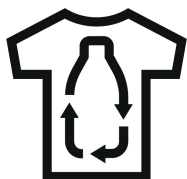
OEKO-TEX® Stoff

The fabric of this article has been tested for harmful substances and certified acc. to STANDARD 100 by OEKO-TEX®



sorona®AURA

Sorona® renewably sourced fiber delivers superior performance benefits to today's fashions. Fabrics that use Sorona® are very soft, very strong and dry quickly. Sorona® helps fabrics stretch comfortably and retain their shape. And, it is made with plant-based ingredients. DuPont™ Sorona®. Designed for Performance. Derived from Nature.



Poliestere riciclato

Le bottiglie in PET vengono riciclate per la moda. Le bottiglie di plastica vengono frantumate, fuse e trasformate in nuovi filati, alcuni dei quali vengono utilizzati totalmente nella produzione.



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.