

Linea	Modello	Articolo
P&P	GIACCA HORNET	GGX1V300

ABBIGLIAMENTO INVERNALE


TESSUTO:
100% maglia di poliestere con inserti in softshell

SPECIFICHE:
Zip lunga
Cappuccio
Due tasche laterali chiuse con cerniera
Una tasca al petto chiusa con cerniera
Due tasche interne
Polsini e fondo elasticizzati
Interno felpato

Possibilità di cambio tira zip in diversi colori

Campi d'impiego:

Capo di abbigliamento per utilizzo generico in vari ambiti, adatto sia per le mezze stagioni che in presenza di temperature fredde ma non estreme e in presenza di vento sia durante il lavoro sia come articolo casual per il tempo libero.

INFO TECNICHE:

Peso: 370 gr/mq
Colori disponibili: 08 Giallo e 50 Grigio/nero
Taglie: S-M-L-XL-XXL-XXXL
Categoria: **PRIMA**
Certificazioni: UNI EN ISO 13688:2022

IMBALLAGGIO:
Cartone da 10

PITTOGRAMMI:
 PRIMA CATEGORIA

PRESTAZIONI:

UNI EN 13688:2022	requisiti	risultati
Determinazione pH	3,5<pH<9,5	Pass
Solidità colore al sudore acido e alcalino	Grado 4	Pass
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	pass
Variazione dimensionale	± 3%	pass

TABELLA TAGLIE:

	S	M	L	XL	2XL	3XL
TORACE	53	55	57	59	61	63
LUNGHEZZA	66	68	70	72	74	76
LUNGH.MANICA	63	64	65	66	67	68
SPALLE	44	46	48	50	52	54
FONDO relax	48	50	52	54	56	58

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:

	CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA		STIRATURA NON AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO NON AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 40°C
	ASCIUGARE APPESO GOCCIOLANTE		



Linea	Modello	Articolo
P&P	GIACCA HORNET	GGX1V300

LIMITI:

Indumenti che NON forniscono protezione da shock elettrico, elevate emissioni di raggi UV, NON sono adatti per l'utilizzo nella lotta agli incendi (ad es.: vigili del fuoco); per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, oppure sia richiesta una barriera completa al liquido o a prodotti chimici gassosi in operazioni di saldatura e procedimenti connessi e di scarsa visibilità.

CONSIGLI PER L'USO:

Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito e non presenti rotture, scuciture o altre alterazioni che possano comprometterne le caratteristiche. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato, in perfetto stato di conservazione. Le caratteristiche di visibilità vengono alterate qualora il capo stesso non risulti adeguatamente pulito o abbia subito modifiche non autorizzate.

PULIZIA, COSERVAZIONE E SMALTIMENTO:

Per la manutenzione osservare scrupolosamente le istruzioni riportate che compaiono anche sull'etichetta di identificazione sul capo. Conservare nel suo imballo in luogo fresco e asciutto. Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, in caso contrario, dovranno essere smaltiti in conformità alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali