

| | | |
|----------------|----------------------|-----------------|
| 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 13688:2013**

IMBALLAGGIO:
Cartone da 10

PITTOGRAMMI:

PRIMA CATEGORIA

EN ISO
13688:2013

PRESTAZIONI:

| UNI EN 13688:2013 | 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