

GIACCA ENDURANCE ACTIVE X28B

Creata per chi fa picking ad elevata attivita' ed e' costantemente in movimento. Caratterizzata da estrema resistenza, leggerezza e traspirabilita', la giacca Endurance Active e' stata progettata per tenere il corpo a temperatura ottimale grazie all'isolamento termo-regolante tipico dell'abbigliamento sportivo.

Clo®
Insulation

Vivo

ENDURANCE
FABRIC

BREATHEASY

Calore & Traspirabilita'

Utilizzando l'isolamento 'Vivo' a 180gr di imbottitura - Un prodotto brevettato da 'Clo Insulation' disposto in aree ad elevata sudorazione, massimizza la traspirabilita' dell'indumento. Questo rende l'indumento il 30% piu' traspirabile rispetto allo standard industriale ed insieme al pannello Breatheasy per regolare il flusso d'aria e la temperatura, rende l'endurance Active perfetta per ruoli ad elevata attivita'.

Durabilita'

Utilizza 310gsm di tessuto Endurance e per il massimo della resistenza e durabilita' disposta in zone ad elevata usura come le braccia e la parte frontale della giacca per aumentare la longevita' dell'indumento.



Leggera

La combinazione di performance di isolamento e tessuti rendono questa giacca 30% piu' leggera che una tradizionale giacca freezer, mantenendo allo stesso tempo un perfetto rapporto tra il calore ed il peso per chi effettua picking.



Da indossare con **X28T**

Taglie: **XS - 6XL** | Codice Articolo: **X28B**

Isolamento 180gr m/2 • Collo alto in pile • Taschino sul petto con patta • compatibile con sistemi di Picking vocale • area anteriore e posteriore per ricamo loghi

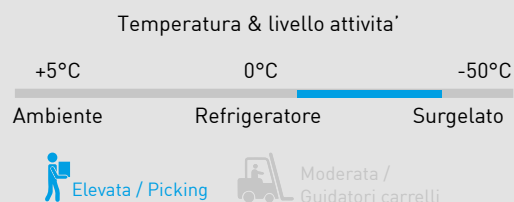
Applicazioni Tipiche

Utilizzata in celle frigorifere a temperature che vanno dai -5°C ai -20°C, preferita da chi fa picking e chi opera ad elevata attivita' grazie al fatto di essere leggera ed altamente traspirante.

Importante! La certificazione per questo prodotto e' valida solo quando indossata con il corrispondente pantalone certificato.

Pregasi assicurarsi di leggere la guida utente per dettagli completi sulle temperature raccomandate ed utilizzo prima di indossare questo prodotto.

Utilizzo



Tecniche

