



# FICHE TECHNIQUE



## ARTICLE

Désignation : **Blouson frigoriste X28B**

Codes Bobet :

**23006 : T.S**

**23007 : T.M**

**23008 : T.L**

**23009 : T.XL**

**23010 : T.XXL**

Unité de vente : **Unité**

*Photos non contractuelles*



## CARACTERISTIQUES

- Col polaire montant pour plus de confort
- Taille élastiquée pour éviter les entrées d'air
- Poches sur le bras avec emplacement pour stylos
- Mitaines pour plus de protection
- Tirette pour faciliter la fermeture de la veste avec vos gants
- Isolation thermique brevetée de Clo-Insulation située sur les parties les plus soumises à la transpiration : maximise la respirabilité du vêtement et garde le corps à une température optimale, y compris pendant les périodes d'effort intense
- Poche à l'intérieur de la veste et passages spécialement étudiés pour le cheminement de la connectique des systèmes de commande vocale
- Tissu ultra robuste offrant une résistance maximale à l'usure, situé sur les zones fortement sollicitées : augmente la longévité du vêtement
- Membrane breatheasy située sur le dos : permet de réguler l'air et la température autour du corps, apportant ainsi une parfaite respirabilité
- 2 grandes poches basses plaquées sous rabat sur le devant, extrêmement pratiques pour ranger vos effets personnels et vos gants
- Poids : 1.147 g

## UTILISATION :

TEMPERATURE D'UTILISATION: résistant à des températures de -5 à -40°C (selon l'activité et la durée de port du vêtement)

## NETTOYAGE / ENTRETIEN :

- Lavage en machine à 40°C
- Sèche-linge à basse température - ne pas dépasser 40°C
- Ne se repasse pas
- Pas de nettoyage à sec
- Ne pas utiliser de chlore

## NORMES :

Conforme au règlement UE 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle (Catégorie II)

Conforme à la norme EN 342 : 2017 : 0.414(B) 1 X



EN342:2017  
0.414(B) 1 X

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Codes BOBET : 23006, 23010, 23007, 23008, 23009

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.

