


FICHE TECHNIQUE

pois brut (Kg)	2
largeur (mm)	600
profondeur (mm)	400
hauteur (mm)	170

DESCRIPTION PROFESSIONELLE
CONTENEUR ISOTHERME pour bac GN 1/1, H 10 cm ou sous-multiples :

- **en polypropylène** , adapté au contact avec des substances alimentaires;
- **le récipient / boîte isotherme** est **idéal pour protéger les aliments à la fois** des contraintes mécaniques grâce à l'épaisseur et de la structure à cellules fermées et des contraintes thermiques grâce aux propriétés isolantes du polymère expansé;
- **léger et sans bords** pour protéger la sécurité de l'opérateur lors des opérations de manutention et de transport;
- il ne libère pas d'odeurs et de saveurs anormales dans les aliments;
- **résistant, hygiénique, écologique, 100% recyclable** ;
- facilement lavable;
- **compatible avec le lavage et la désinfection industrielle avec des détergents et des désinfectants** , de l'eau chaude et de la vapeur humide jusqu'à une température de 100 degrés.

Marque CE

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
PD44970-10	Récipient isotherme en polypropylène avec ouverture supérieure, adapté pour 1 bac GN 1/1, H 10 cm ou sous-multiples, dimensions intérieures 534x340x110h mm, dimensions extérieures 600x400x170h mm	€ 38,80 TVA exclue Expédition à calculer Livraison 3 à 6 jours

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
PD44973-10	Harnais élastique pour conteneur isotherme GN 1/1	€ 9,81 TVA exclue Expédition à calculer

