


FICHE TECHNIQUE

poids brut (Kg)	3
largeur (mm)	600
profondeur (mm)	400
hauteur (mm)	270

DESCRIPTION PROFESSIONELLE
CONTENEUR ISOTHERME pour n.1 bac GN 1/1 - h 20 cm ou sous-multiples :

- **fabriqué en polypropylène** , adapté au contact avec des substances alimentaires ;
- **Le conteneur/boîte isotherme est idéal pour protéger les aliments** à la fois des contraintes mécaniques grâce à son épaisseur et sa structure à cellules fermées, et des contraintes thermiques grâce aux propriétés co-inhibitrices du polymère expansé ;
- **léger et sans arêtes vives** pour protéger la sécurité des opérateurs lors des opérations de manutention et de transport ;
- ne dégage pas d'odeurs ou de saveurs anormales aux aliments ;
- **résistant, hygiénique, écologique, 100% recyclable** ;
- facilement lavable;
- **compatible avec le lavage industriel et la désinfection avec des détergents et désinfectants** , de l'eau chaude et de la vapeur humide jusqu'à une température de 100 degrés.

marquage CE

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
PD44970-20	Conteneur isotherme en polypropylène avec ouverture supérieure, adapté pour 1 bac GN 1/1 - h 20 cm ou sous-multiples, dimensions intérieures mm 534x340x210h, dimensions extérieures mm 600x400x270h	€ 44,39 TVA exclue Expédition à calculer Livraison 3 à 6 jours

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
PD44973-20	Harnais élastique pour conteneur isotherme GN 1/1	€ 10,29 TVA exclue Expédition à calculer

