



Les conteneurs décrits sur cette page sont des emballages tertiaires composant d'un emballage UN3373, ils sont à compléter par un emballage primaire et un emballage secondaire, l'un ou l'autre étanche et résistant à une pression de 95 kPa.



Malles isothermes UN3373 / P650

27 et 33 litres

Modèle CK1775 à 2 compartiments
23 + 10 litres.



1

- conservation de -80° à +20°C
- bacs rigides, empilables et lavables
- isolation en mousse de polyuréthane haute densité monobloc
- revêtement intérieur en polypropylène
- normes alimentaires et pharmaceutiques
- fermeture par grenouillères

capacité	27 litres	23 + 10 litres
poignée	2 poignées métalliques	2 poignées métalliques
isolation	45 mm	45 mm
dim. ext.	600x400xh400 mm	600x400xh410 mm
dim. int.	425x225xh285 mm	280x263xh315 mm 130x250xh295 mm
poids à vide	8 kg	8,4 kg
Malles	CK1770 1	CK1775

Conteneurs isothermes UN3373 / P650

13 et 35 litres



Conformes aux normes alimentaires et pharmaceutiques.



- conservation de -80° à +20°C
- bacs rigides empilables et lavables
- isolation en mousse polyuréthane HD monobloc
- revêtement intérieur en polyéthylène haute densité (HDPE) extra rigide
- fermeture par clips à ressort
- poignées sur les côtés

capacité	10 litres	35 litres
poignée	2 poignées	2 poignées
dim. ext.	400x300xh335 mm	600x400xh335 mm
dim. int.	285x185xh250 mm	478x285xh250 mm
poids à vide	4 kg	7 kg
Conteneurs	CK1780	CK1785

Conteneur isotherme UN3373 / P650

125 litres avec bonde de vidange

- conservation de -80° à +20°C
- extérieur et intérieur en polyéthylène, qualité alimentaire
- isolation en mousse polyuréthane HD
- bonde de vidange
- poignées et fermetures encastrées
- support pour 2 plaques eutectiques 480 x 280 x 28 mm



capacité	125 litres
poignée	2 poignées encastrées
épaisseur	70 mm
dim. ext.	800 x 600 x h600 mm
dim. int.	650 x 450 x h430 mm
poids à vide	33 kg
Conteneur	CK1815



Homologation ATP* classe IR pour le transport
*Accord sur le Transport des denrées Périssables classe Isotherme Renforcé.