

Conteneur isotherme 150 litres avec bouchon de vidange



- coque en polyéthylène HD bleu et couvercle blanc
- isolant en polyuréthane HD
- système de fermeture hermétique
- bouchon de vidange

capacité	150 litres
poignée	2 poignées
dimensions externes (lpxh)	1025 x 465 x h475 mm
dimensions internes (lpxh)	960 x 375 x h380 mm
poids à vide	14 kg
Conteneur isotherme	CK1840

Conteneurs isothermes empilables 12 et 33 litres

- ▶ caisson en polypropylène
- ▶ isolation polyuréthane haute densité



- empilables
- isolation en mousse de polyuréthane épaisseur 40 mm interchangeable
- coque polypropylène
- fermeture hermétique à clip

	20 litres	33 litres
capacité	20 litres	33 litres
poignée	2 poignées	2 poignées
dim. ext. (lpxh)	300 x 325 x h400 mm	300 x 325 x h600 mm
dim. int. (lpxh)	185 x 240 x h285 mm	285 x 240 x h485 mm
poids à vide	3,5 kg	6,3 kg
Conteneurs isothermes	CL12	CL33

Conteneur isotherme 32 litres

i Transport et collecte de produits biologiques.



- conservation à +5°C et +20°C
- extérieur et intérieur en polypropylène lavable, qualité alimentaire
- isolation conteneur et couvercle en PSE monobloc

capacité	32 litres
poignée	poignée avec système de verrouillage
dimensions externes	470 x 325 x h415 mm
poids à vide	2,5 kg
Conteneur isotherme	CK1800

Mallette isotherme 12 litres

i Conforme aux normes pour le transport aérien.



- conforme à la réglementation sur le transport de substances biologiques cat. B - UN3373 - P650
- conservation à -80°/-20°C, +5°C et +20°C
- extérieur et intérieur en polyéthylène lavable, qualité alimentaire
- isolation en mousse polyuréthane HD
- couvercle à charnières
- fermeture par grenouillère, possibilité de verrouillage par cadenas

capacité	12 litres
poignée	1 poignée centrale sur le couvercle, 2 poignées latérales, 1 bandoulière
épaisseur	30 mm
dimensions externes	500 x 230 x h260 mm
dimensions internes	410 x 170 x h180 mm
poids à vide	3,3 kg
Mallette isotherme	CK1790