

Conteneur isotherme 13 litres

- certifié ISO 9001
- isolation en mousse de polyuréthane haute densité
- coque en polyéthylène, excellente résistance aux chocs
- fermeture hermétique

capacité	dim. ext. (lpxh)	dim. int. (lpxh)	poignée	poids	référence	Prix HT
13 litres	290 x 200 x 370 mm	250 x 160 x 330 mm	1 anse	1,6 kg	CL13	



Conteneurs isothermes 30 à 70 litres

- conteneurs isothermes 30 à 70 litres
- certifiés ISO 9002
- isolation en mousse de polyuréthane haute densité
- coque en polyéthylène, excellente résistance aux chocs
- fermeture hermétique



1



2

capacité	dim. ext. (lpxh)	dim. int. (lpxh)	poignée	poids	référence	Prix HT
30 litres	480 x 280 x 375 mm	420 x 220 x 305 mm	1 anse	3,5 kg	CL30 1	
46 litres	560 x 345 x 415 mm	455 x 255 x 340 mm	2 poignées	5 kg	CL46	
70 litres	720 x 410 x 400 mm	620 x 305 x 335 mm	2 poignées	7 kg	CL70 2	

Conteneurs isothermes empilables

- ▶ caisson en polypropylène
- ▶ isolation polyuréthane haute densité

- conteneurs isothermes 12 ou 33 litres
- empilables
- isolation en mousse de polyuréthane épaisseur 40 mm interchangeable
- coque polypropylène
- fermeture hermétique à clip

capacité	dim. ext. (lpxh)	dim. int. (lpxh)	poids	référence	Prix HT
12 litres	300 x 325 x 400 mm	185 x 240 x 285 mm	3,5 kg	CL12	
33 litres	300 x 325 x 600 mm	285 x 240 x 485 mm	6,3 kg	CL33	



Conteneurs isothermes 10 à 150 litres

- coque en polyéthylène HD bleu et couvercle blanc
- isolant en polyuréthane HD
- système de fermeture hermétique
- modèle 150 litres avec bouchon de vidange



capacité	dim. ext. (lpxh)	dim. int. (lpxh)	poignée	poids	référence	Prix HT
10 litres	325 x 220 x 285 mm	245 x 165 x 210 mm	1 anse	1,4 kg	CK1820	
100 litres	860 x 470 x 500 mm	760 x 380 x 405 mm	2 poignées	11 kg	CK1830	
150 litres	1025 x 465 x 475 mm	960 x 375 x 380 mm	2 poignées	14 kg	CK1840	