



Cartons ou boîtes à compléter par un emballage primaire et un emballage secondaire, l'un ou l'autre étanche et résistant à une pression de 95 kPa.

Boîtes isothermes UN3373 en polystyrène expansé

UN3373

- boîte composée d'un caisson et d'un couvercle
- expéditions à température dirigée (basse positive ou congélation) pendant 24 à 72 h, selon l'épaisseur des parois
- étiquette UN3373 à coller sur l'emballage tertiaire non fourni



volume	épaisseur parois	dim. externes	dim. internes	référence	Prix HT
2,7 litres	30 mm	260x170x170 mm	200x110x125 mm	CX1300	
4,7 litres	17 mm	315x315x 90 mm	280x280x 60 mm	CX1301	
5,3 litres	30 mm	315x215x210 mm	255x155x135 mm	CX1302	
6,0 litres	20 mm	340x240x140 mm	300x200x100 mm	CX1303	
9,2 litres	31 mm	332x254x230 mm	270x195x175 mm	CX1305	
10,0 litres	18 mm	295x232x235 mm	260x195x200 mm	CX1306	
11,3 litres	25 mm	390x285x190 mm	340x230x145 mm	CX1307	
12,0 litres	30 mm	392x268x249 mm	330x210x180 mm	CX1309	
17,3 litres	60 mm	460x420x290 mm	340x300x170 mm	CX1310	
18,8 litres	34 mm	378x332x305 mm	310x265x230 mm	CX1311	
21,0 litres	30 mm	495x350x190 mm	455x310x150 mm	CX1312	
26,3 litres	30 mm	490x400x240 mm	430x340x180 mm	CX1313	
36,2 litres	20 mm	600x400x220 mm	560x360x180 mm	CX1314	
39,3 litres	30 mm	510x390x330 mm	450x330x265 mm	CX1315	
46,5 litres	30 mm	520x500x290 mm	460x440x230 mm	CX1316	
57,7 litres	50 mm	603x394x470 mm	503x298x384 mm	CX1317	
62,0 litres	30 mm	750x420x305 mm	690x360x250 mm	CX1318	
83,5 litres	50 mm	680x420x550 mm	580x320x450 mm	CX1319	

Boîte isotherme FRIGIPACK® UN3373

UN3373

ISOTHERM

- expéditions en température dirigée, frais (+1° / +8°C pendant 48 h) et congélation (jusqu'à -20°C pendant 72 h)
- boîte en carton blanc
- coque moulée en polystyrène 60 mm
- barrière intermédiaire permettant de réguler le transfert du froid vers le compartiment bas
- couvercle en polystyrène
- étiquette UN3373



	boîte isotherme
dimensions ext.	335 x 295 x 375 mm
dimensions int.	200 x 160 x 245 mm
poids	1,25 kg
Boîte isotherme	CX1280

Cartons isothermes UN3373 POLAIRPACK® isolation 30 à 75 mm

UN3373

ISOTHERM

► conservation jusqu'à -80°C



- transport à température dirigée, maintien au frais (+1°/+8°C) ou congélation (jusqu'à -20°C entre 48 h et 120 h)
- carton blanc qualité alimentaire et résistant à l'humidité, grande résistance aux chocs thermiques et mécaniques
- impression UN3373 noire
- isolation : mousse polyuréthane monobloc, épaisseur 35 à 75 mm



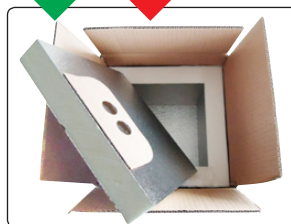
- couvercle injecté en polyuréthane, joint en mousse 3 mm
- compatible avec l'utilisation de carboglace
- incinérables

volume	isolation	dim. externes	dim. internes	poids	référence	Prix HT
2 litres	35 mm	210x190x270 mm	130x110x135 mm	0,61 kg	CK2710	
5 litres	30 mm	250x250x240 mm	180x180x165 mm	0,85 kg	CK2714	
5 litres	45 mm	280x280x275 mm	175x175x165 mm	1,27 kg	CK2715	
10 litres	40 mm	310x310x320 mm	220x220x220 mm	1,60 kg	CK2719	
20 litres	45 mm	380x380x395 mm	275x275x275 mm	2,55 kg	CK2722	
22 litres	60 mm	430x360x450 mm	305x235x325 mm	3,30 kg	CK2734	
30 litres	40 mm	450x390x385 mm	360x300x280 mm	2,80 kg	CK2724	
35 litres	75 mm	580x432x455 mm	424x275x300 mm	5,00 kg	CK2735	
52 litres	60 mm	653x552x388 mm	515x415x240 mm	5,40 kg	CK2737	
55 litres	40 mm	530x530x420 mm	425x425x300 mm	4,20 kg	CK2726	

Cartons isothermes UN3373 isolation 40 mm

UN3373

ISOTHERM



- transport à température dirigée, maintien au frais (+1° / +8°C) ou congélation (jusqu'à -20°C entre 48 h et 120 h)
- carton blanc qualité alimentaire et résistant à l'humidité
- compatible avec l'utilisation de carboglace
- grande résistance aux chocs thermiques et mécaniques



- parois et fond isothermes en mousse de polyuréthane rigide 40 mm
- étiquette UN3373

volume	isolation	dim. externes	dim. internes	poids	référence	Prix HT
10 litres	40 mm	310x310x305 mm	220x220x205 mm	1,20 kg	CX1270	
15 litres	40 mm	420x360x260 mm	330x270x160 mm	1,70 kg	CX1271	
20 litres	40 mm	365x365x370 mm	275x275x270 mm	1,80 kg	CX1272	
30 litres	40 mm	450x390x380 mm	360x300x280 mm	2,30 kg	CX1273	
55 litres	40 mm	520x520x400 mm	430x430x300 mm	3,50 kg	CX1274	