

# BAC 130



Dim. Ext. en mm (L x P x H)	800 x 600 x 715 mm
Dim. Int. en mm (L x P x H)	620 x 410 x 520 mm
Volume intérieur	138 Litres
Coef.K	0,40 W/m 2.K
Poids à vide	31 kg
Matière isolante	Mousse polyuréthane
Matière des parois	Polyéthylène rotomoulé
Format	Demi palette Europe 800 x 600 et cagette Euronorme 600 x 400

## CARACTÉRISTIQUES D'ORIGINE

- 1/ Caisse et porte en polyéthylène rotomoulé monobloc. Isothermie par mousse de polyuréthane expansée sans CFC
- 5/ Joint cadre monobloc en silicone
- 6/ Porte étiquette encastré
- 10/ Articulation caisse/couvercle venant de moulage avec gonds intégrés pour ouverture à 115°
- 11/ Fermeture par 1 grenouillère encastrée (plombage possible)
- 13/ Ce BAC est gerbable par bossage venant de moulage sur fond et couvercle
- 15/ 8 poignées de manutention venant de moulage
- 21/ Support plaque eutectique venant de moulage

## OPTIONS

- A/ Plaque eutectique TOP 130
- C/ Tiroir à glace carbonique solide
- N/ Socle rouleur amovible équipé de 4 roues Ø 100 mm : 2 fixes et 2 pivotantes
- O/ Socle rouleur amovible équipé de 4 roues Ø 100 mm : 2 fixes et 2 pivotantes à frein
- P/ Socle rouleur amovible équipé de 4 roues Ø 100 mm pivotantes dont 2 à frein

