

BAC 320



Dim. Ext. en mm (L x P x H)	1200 x 800 x 930 mm
Dim. Int. en mm (L x P x H)	980 x 580 x 570 mm
Volume intérieur	324 Litres
Coef. K	0,35 W/m2.K
Poids à vide	83 kg
Matière isolante	Mousse polyuréthane
Matière des parois	Polyéthylène alimentaire
Format	Palette Europe 800 x1200

CARACTÉRISTIQUES D'ORIGINE

- 1/ Caisse et porte en polyéthylène rotomoulé monobloc. Isothermie par mousse de polyuréthane expansée.
- 4/ Chassis encasté, en acier traité anti-corrosion, équipé de 4 pieds métalliques Ø 80 mm.
- 5/ Joint cadre d'étanchéité en silicone.
- 6/ Porte-étiquette encasté
- 9/ Ouverture du couvercle assistée par 2 compas à gaz, avec blocage à 80°.
- 10/ Articulation caisse/couvercle venant de moulage avec gonds intégrés.
- 11/ Fermeture par grenouillères encastées (plombage possible).
- 13/ Ce BAC est gerbable grâce à son couvercle équipé de plots de gerbage métalliques
- 15/ Prises de main en creux
- 21/ Support plaque eutectique venant de moulage.
- 37/ Bonde de vidange.

OPTIONS

- A/ Plaque eutectique TOP 370.
- N/ 4 roues Ø 125 mm : 2 fixes et 2 pivotantes.
- O/ 4 roues Ø 125 mm : 2 fixes et 2 pivotantes à frein.
- P/ 4 roues Ø 125 mm pivotantes dont 2 à frein.

