

BAC 600



Características	BAC 600
Dim. Ext. en mm	1200 A x 1200 P x 970 A
Dim. Int. en mm	1000 A x 1000 P x 600 A
Volumen	600 litros
Coef.K	0,26 W/m ² .K
Peso	122 Kg
Material de las paredes	Poliéster estratificado
Material aislante	Espuma de poliuretano

Equipo estándar y opciones



Características técnicas

- 5 Junta de estanqueidad EPDM de cuadro monobloc.
- 7 Caja y tapa en poliéster estratificado (calidad alimentaria). Isotermia por espuma de poliuretano expandido sin CFC
- 8 Tapa equipada con 2 bisagras
- 9 Abertura asistida a 95° con 2 amortiguador de gas
- 11 Cierre ballesta encastrado
- 13 Los Bac 600 están equipados con un chasis con pies. La tapa tiene unos encajes metálicos de apilado para éstos.
- 16 8 asas de sujeción integradas en el moldeo y plegables (2 por cara)

Equipo estándar

- R Desagüe de vaciado

Opciones

- A Placa eutéctica TOP 900
- B Soporte de acero inoxidable para placa eutéctica
- C Deposito para hielo seco
- O Chasis rodante con 2 ruedas fijas y 2 pivotantes ø 125 mm con freno
- P Chasis rodante con 4 ruedas pivotantes ø 125 mm 2 con freno
- Q Revestimiento metálico solo con base rodante fijada
- S Junta de silicona