

## BAC 420



### Características BAC 420

Dim. Ext. en mm	1200 A x 800 P x 1050 A
Dim. Int. en mm	1000 A x 600 P x 700 A
Volumen	420 litros
Coef.K	0,27 W/m <sup>2</sup> .K
Peso	90 Kg
Material de las paredes	Polietileno rotomoldeado
Material aislante	Espuma de poliuretano

## Equipo estándar y opciones



### Características técnicas

- 1 Caja y tapa de polietileno rotomoldeado monobloc alimentario. Isotermia por espuma de poliuretano expandido sin CFC
- 4 Chasis encastrado en acero con tratamiento anticorrosión equipado con 4 pies metálicos ø 80 mm.
- 6 Porta etiquetas encastrada
- 9 Abertura asistida a 80° con 2 amortiguador de gas
- 10 Articulation caja/tapa con eje de acero
- 11 Cierre ballesta encastrado
- 13 Los Bac 420 son apilables por rebordes incorporados en el moldeo en el fondo y la tapa.
- 15 4 asas de sujeción integradas en el moldeo y encastradas

### Equipo estándar

- R Desagüe de vaciado
- S Junta silicona de cuadro monobloc

### Opciones

- A Placa eutéctica TOP 900
- O Chasis encastrado en acero con tratamiento anticorrosión equipado con 2 ruedas fijas y 2 ruedas pivotantes ø 125 mm
- P Chasis encastrado en acero con tratamiento anticorrosión equipado con 4 ruedas pivotantes ø 125 mm 2 con freno