

## BAC 420

NEW WAVE OF COLD



Características BAC 420	
Dim. Ext. en mm	1200 C x 800 L x 1050 A
Dim. Int. en mm	1000 C x 600 L x 700 A
Volume interior	420 litros
Coef.K	0,27 W/m 2.K
Peso em vazio	90 Kg
Material isolante	Espuma de poliuretano
Material das paredes	Polietileno rotomoldado

## Equipamento de origem & opções



### Características técnicas

- 1 Caixa e tampa monobloco em polietileno rotomoldado. Isolamento em espuma de poliuretano expandido sem CFC.
- 4 Chassi encastrado, em aço tratado, equipado com 4 pés metálicos  $\varnothing$  80 mm
- 6 Porte étiquette encastré
- 9 Tampa equipada com 2 amortecedores a gás para abertura assistida com bloqueio a 80°
- 10 Articulação caixa/tampa moldadas no próprio material
- 11 Fechadura encastrada particularmente robusta
- 13 Os Bac 160 formam pilhas estáveis graças aos apoios metálicos encastrados na tampa onde encaixam os pés do contentor superior
- 15 4 asas não salientes moldadas no próprio material

### Equipamento de origem

- R Tampão de drenagem
- S Junta monobloco em silicone

### Opções

- A 2 placas eutéticas TOP 900
- O Chassi equipado com 4 rodas  $\varnothing$  125 mm : 2 fixas e 2 giratórias com travão
- P Chassi equipado com 4 rodas  $\varnothing$  125 mm giratórias sendo 2 com travão

**LMMC** – Projectos de Engenharia e Equipamentos Industriais, Lda  
**Escritório:** Rua Brito Capelo 1338, 2.º Dto  
 4450 – 071 Matosinhos  
 Tel: 919 279 699 ; Fax – 229363321 ; E-mail – info@lmmc.pt

