

ROLL 1100

NEW WAVE OF COLD



Características	ROLL 1100
Dim. Ext. em mm	1000 x 1200 x 1720
Dim. Int. em mm	805 x 1010 x 1370
Volume interior	1110 litros
Coef.K	0,31 W/m ² .K
Peso em vazio	147 Kg
Material isolante	Espuma de poliuretano
Material das paredes	Polietileno rotomoldado

Equipamento de origem & opções



Características técnicas

- 1 Material monobloco em polietileno rotomoldado. Ranhuras interiores favorecem a convecção.
- 2 Articulação armário/porta de duplo eixo (ausência de dobradiças) com abertura a 270°.
- 3 Fecho rápido 1 só ponto tipo « pelicano » em aço tratado.
- 4 Chassi encastrado, em aço tratado, equipado com 2 rodas fixas e 2 rodas giratórias Ø 100 mm.
- 5 Junta estanque monobloco em EPDM. Sistema de bloqueio na porta para a manter na posição aberta.
- 6 Porta-etiqueta encastrado.
- 15 4 robustas asas moldadas não salientes.

Equipamento de origem

H Prateleira articulada, rebatível em aço plastificado

Opções

- A 2 placas eutéticas TOP 370
- B Suporte para placa eutética plastificado ou em aço inoxidável
- C Gaveta para gelo seco
- D Caixa para gelo seco SIBER SYSTEM® bi-temperatura (frescos ou congelados)
- F 4 rodas Ø 125 mm com ou sem travão
- G 4 pés metálicos Ø 80 mm
- I Prateleira articulada em aço inoxidável

LMMC – Projectos de Engenharia e Equipamentos Industriais, Lda
 Tel - 919279699; Fax- 229363321
 E-mail - info@lmmc.pt

