

ROLL 780

Características	ROLL 780
Dim. Ext. em mm	800 x 1000 x 1900
Dim. Int. em mm	610 x 820 x 1535
Volume interior	768 litros
Coef.K	0,30 W/m ² .K
Peso em vazio	133 Kg
Material isolante	Espuma poliuretano
Material das paredes	Poliétileno rotomoldado

Equipamentos de origem & opções**Equipamento de origem**

B Suporte para placa eutética

Opções

- A** 2 placas eutéticas TOP 780
C Gaveta para gelo seco
D Sistema de doseamento de neve carbónica SIBER SYSTEM® produtos frescos ou SIBER SYSTEM® bi-temperatura (frescos e congelados)
E Termómetro encastrado
F 2 rodas com travão \varnothing 100 mm ou 4 rodas \varnothing 125 mm com ou sem travão
G 4 pés metálicos \varnothing 60 mm
H 3 prateleiras em aço plastificado
I 3 prateleiras em aço inoxidável

Características técnicas

- 1** Material monobloco em polietileno rotomoldado. Ranhuras interiores favorecem a convecção.
2 Articulação armário/porta de duplo eixo. Porta 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 \varnothing 100 mm.
5 Junta estanque monobloco em EPDM. Sistema de bloqueio da porta para mantê-la na posição aberta.
6 Porta- etiqueta encastrado.
15 Asas robustas moldadas não salientes.

LMMC, Lda
 Tel. 919279699
 Fax. 229363321
 E-mail – info@lmmc.pt

 **olivo**
 COLD LOGISTICS

LEADER IN INSULATED CONTAINERS