

ELEMENTO COM CUBA REFRIGERADA, 4X GN1/1, 150 MM SSCR-16

Ref: 1186.462.002 Magnus

* Com uma temperatura ambiente de 32 °C



Projetados especialmente para a manutenção e apresentação de alimentos e bebidas à temperatura correta.

Os modelos sem reserva incorporam um espaço aberto com uma prateleira inferior.

Construidos totalmente em aço inoxidável AISI-304 18/10 com isolamento de poliuretano injetado ecológico, sem CFC, com uma densidade de 40 Kg/m3.

O controlo e a regulação da temperatura são realizados por intermédio de um termóstato eletrónico de leitura digital.

Evaporação automática dos condensados.

O painel frontal do elemento pode ser revestido em diferentes cores.

Containers não incluídos.

O plano deslizante para bandejas deve ser pedido como um opcional e será fornecido desmontado da bancada.

Na parte superior, como acessório, podem ser instaladas prateleiras e frontais de vidro.

Preparada para sobrepor uma vitrina refrigerada SVF-16.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensões (LPA)	1600x700x850 mm
Potência	3169 W
Alimentação elétrica	230V/1/50 Hz
Capacidade	4x GN1/1, 150 mm
Temperatura *	+4 °C / +10 °C
Temperatura na reserva inferior *	-