

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 13/06/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Elemento ilha central com cuba refrigerada

Informacoes do Produto

SKU:	MS1.186.462.011	Modelo:	SICR-16
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	SICR-16

Descricao Resumida

* Com uma temperatura ambiente de 32 °C

Projetados especialmente para a manutenção e apresentação de alimentos e bebidas de forma independente.

O modelo com cuba refrigerada SICR-16 tem capacidade para recipientes GN com 150 mm de profundidade.

O elemento tem acesso por todos os lados sendo possível instalar um plano deslizante maior nas laterais.

Na parte superior pode ser instalada, como acessório, uma estrutura com vidro e iluminação.

Construído 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.

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

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

Preço Sob Consulta

Descricao Completa

Dimensões (LPA) : 1600x700x1000 mm

Potência : 300 W

Alimentação elétrica : 230V/1/50 Hz

Temperatura * : +2 / +10 °C