



CARRO PARA CONSERVAÇÃO DE FRIOS PARA TABULEIROS 10X GN2/1 CCF-10.2

Ref: 1070.462.005 Magnus

Carros concebidos para complementar ou substituir a câmara frigorífica. Ideal para conservar e servir alimentos frios pré-preparados.

Temperatura de trabalho de +2 °C a +8 °C com 32 °C de temperatura ambiente.

Controlo da temperatura e ciclo de descongelação por controlador eletrónico com leitura digital.

A unidade de refrigeração com ventilador é incorporada no interior da câmara.

Parede dupla com isolamento ecológico de poliuretano injetado, sem CFC, com uma densidade de 40 Kg/m3.

Tipo de gás: R-290.

Fabricado inteiramente em aço inoxidável.

Dobradiças equipadas com mecanismo de fecho automático. Quando a porta está numa posição com um ângulo inferior a 90°, fecha-se completamente, evitando a perda de frio.

Fechadura fornecida com chaves.

Equipado com 4 rodízios giratórios de Ø 125 mm, 2 deles com travões, com para-choques de borracha em cada canto.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensões (LPA)	1516x864x1875 mm
Capacidade (GN2/1, espaçamento 60 mm)	10
Potência elétrica	0.332 kW
Potência frigorífica	0.593 kW
Voltagem	230V /1/ 50Hz
Tipo de gás	R-290
Peso bruto	193 kg