



ABATEDOR DE TEMPERATURA 8X GN1/1 E 600X400 MM, CONDENSAÇÃO A AR CR-8 ECO HC

Ref: 0165.462.003M Magnus

Capacidade para 8 tabuleiros GN1/1, com uma distância entre guias de 65 mm. Em alternativa, é possível utilizar tabuleiros de 600x400 mm (EN1), mas nesta configuração a capacidade é reduzida em 1 nível.

Interior e exterior em aço inoxidável.

Cantos arredondados para uma total limpeza.

Extração das grelhas para uma eficaz higienização.

Câmara com ralo para uma perfeita evacuação dos líquidos residuais.

Tabuleiro de recolha de condensados.

Porta equipada com dispositivo automático de fecho, fixação de abertura a 180º.

Alarme de abertura prolongada da porta.

Classe climática 4.

Refrigeração ventilada com circulação de ar otimizada.

Refrigerante R-290A.

Compressor hermético com condensador ventilado.

Guias internas e sonda incluídas.

Descongelação automática.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensões (LPA)	790x800x1290 mm
Potência	0.713 kW
Potência frigorífica	1.18 kW
Alimentação elétrica	230V/1/50Hz
Arrefecimento (+ 65 a +10°C) ciclo 120 min.	40 kg
Congelação (+65 a -18ºC) ciclo 270 min.	24 kg

Peso	144 kg
Dimensões de embalagem	895x910x1505 mm
Peso bruto	150 kg