



ABATIDOR DE TEMPERATURA 8X GN1/1 Y 600X400 MM, CONDENSACIÓN A AIRE CR-8 ECO

Ref: 0165.462.003A Magnus

Capacidad para 8 bandejas GN1/1, con una distancia entre guías 65 mm. Alternativamente, es posible utilizar bandejas de 600x400 mm (EN1), pero en esta configuración, la capacidad se reduce en 1 nivel.Interior y exterior en acero inox.

Interior y exterior en acero inox.

Cantos redondeados para una total limpieza.

Extracción de las rejillas para una eficaz higienización.

Cámara con corte para una perfecta evacuación de los líquidos residuales.

Bandeja de recogida de condensados.

Puerta dotada con dispositivo automatico de cierre y fixación de apertura a 180º.

Alarma de apertura prolongada de la puerta.

Grupo tropicalizado 43ºC (65% humedad).

Refrigeración ventilada con circulación de aire optimizada.

Refrigeración R-452A.

Compresor hermetico con condensador ventilado.

Guias internas y sonda incluídas.

Descongelación automática.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensiones (LCA)	790x800x1290 mm
Potencia	1.9 kW
Potencia frigorífica	1.25 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50Hz
Enfriamento (+ 65 a +10°C) ciclo 120 min.	40 kg
Congelación (+65 a -18ºC) ciclo 270 min.	24 kg

Peso	145 kg
Dimensiones del embalaje	900x920x1510 mm
Peso bruto	152 kg