

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

Ref: 0165.462.003M  
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 fijación de apertura a 180°.

Alarma de apertura prolongada de la puerta.

Clase climática 4.

Refrigeración ventilada con circulación de aire optimizada.

Refrigeración R-290A.

Compresor hermetico con condensador ventilado.

Guías internas y sonda incluídas.

Descongelación automática.

### CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	790x800x1290 mm
Potencia	0.713 kW
Potencia frigorífica	1.18 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50Hz
Enfriamiento (+ 65 a +10°C) ciclo 120 min.	40 kg
Congelación (+65 a -18°C) ciclo 270 min.	24 kg

Peso	144 kg
Dimensiones del embalaje	895x910x1505 mm
Peso bruto	150 kg