

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 automático de cierre y fijación de apertura a 180°.

Alarma de apertura prolongada de la puerta.

Grupo tropicalizado 43°C (65% humedad).

Refrigeración ventilada con circulación de aire optimizada.

Refrigeración R-452A.

Compresor hermetico con condensador ventilado.

Guías internas y sonda incluidas.

Descongelación automática.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA) 790x800x1290 mm

Potencia 1.9 kW

Potencia frigorífica 1.25 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

145 kg

Dimensiones del embalaje

900x920x1510 mm

Peso bruto

152 kg