



MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN ESCAMAS 1000 KG/24H KFE 1000

Ref: 0205.131.005A Magnus

1) Aire= +21 $^{\circ}$ C - Agua= +15 $^{\circ}$ C

Gas refrigerante R452a.

Estructura de acero inoxidable.
Consumo de agua reducido.
Reducidos costos de mantenimiento.
Evaporador vertical fijo.
Sistema de control electrónico.
Sistema de refrigeración por aire.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensiones (LCA)	1110x640x840 mm
Pies regulables	20 - 50 mm
Producción	1000 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)
Potencia	4.5 kW
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Peso	231 kg
Peso bruto	0,01 kg