



MÁQUINA PARA FABRICAR HIELO EN ESCAMAS 1000 KG/24H - SIN CONDENSADOR KFE 1000 SPLIT

Ref: 0205.131.006A Magnus

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

Estructura de acero inoxidable.
Consumo de agua reducido.
Reducidos costos de mantenimiento.
Evaporador vertical fijo.
Sistema de control electrónico.
Gas refrigerante R452a.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensiones (LCA)	600x640x845 mm
Pies regulables	20 - 50 mm
Producción	1000 kg/24h (Aire= +21°C - Agua= +15°C)
Potencia frigorífica necesaria (EN 12900)	4.89 kW
Potencia absorbida	0.58 kW
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Peso	160 kg
Peso bruto	0,01 kg