

ESPECIFICACIONES TECNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Equipo modelo / Equipment model		EMB1006M1Z
Compresor / Compressor		Embraco NEK6213GK
Tipo / Type		Hermético / Hermetic
Tensión / Voltage		230/1/50
Potencia frig. / Cooling power (W) (1)		1164
Pot. compresor / Compressor power (HP)		1/2
Consumo nominal (A) Nominal consumption		5.1
Intensidad absorbida max. (A) Maximum consumption		6.0
Intens. Arranque LRA (A) Starting current LRA		---
Pot. Iluminación (W) / Light power		65
Tipo de refrigerante / Refrigerant gas		R-404-A
Carga de refrigerante (Kg.) Refrigerant charge		0,95
Caudal ventiladores condensador (m3/h) Condenser fan flow		1100
Potencia vent.condens. (Nº x W) Condenser fan power		1 x 50
Caudal ventiladores evaporador (m3/h) Cooler fan flow		950
Potencia ventil. evaporador (Nº x W) Cooler fan power		1 x 90
Desescarche / Defrosting		Gas caliente / Hot gas
Orificio válvula de expansión TES-2 Expans. valve orifice		02
DIMENSIONES EQUIPO EQUIPMENT DIMENSIONS	Alto (A) mm / Height	730
	Ancho (B) mm / Width	445
	Largo (C) mm / Length	910
Corte en panel (ancho por alto) mm. Cut in panel (width x height)		415 x 400
Peso monoblock (kg.) / Monoblock weight		65
Tipo de embalaje / Packing type		Cartón / Cardboard box
Nivel sonoro / Noise level (dBA) (2)		34

(1) -10/45°C según EN-12900 / According EN-12900

(2) a 10m. según EN-13487 / According EN-13487

-Los valores de consumos aquí indicados pueden diferir con los establecidos en el manual y catálogo. (No afectan a la instalación a realizar por el usuario). 20150318