



CALEFACCIÓN HEATING SYSTEMS

Bomba de calor mini para volúmenes de agua pequeños. Producto de bajo consumo. Facilidad de uso.

Heat pump mini for small water volumes. Low consumption product. Easy to operate



SWIMMING POOL HEAT PUMP	
Model	XP045miniR3
Air 27 °C, Water 27 °C, Humidity 80%	
Heat capacity	4.2KW
Power consumption	1.0KW
COP	4.2
Air 15 °C, Water 26 °C, Humidity 70%	
Heat capacity	3.2KW
Power consumption	0.91KW
COP	3.5
Voltage	220-240V/50Hz/1PH
Rated current	4.4A
Advised water flux	2m ³ /h
Noise level(10m)	49dB(A)
Water Pressure Drop	15kPa
Refrigerant (R32)	0.4kg (N/A)
GWP Value	675
CO2 equivalent	0.27 tonnes (N/A)
Net/Gross Weight	26/29kg
Contains fluorinated greenhouse gases.	
0045E51F724081001 Z	



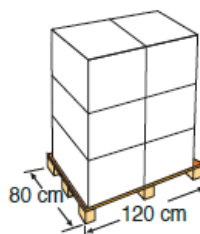
Referencia	HPM30
Descripción	Bomba de calor mini para volúmenes de agua pequeños
Medidas / Peso	43.5 x 43 x 46 cm / 26,000 Kg.
Potencia de calor	4,2 kw
Voltaje	220-240V/60Hz/1PH
Potencia absorbida	1 kW
Refrigerante (R32)	0,4 Kg
COP	4.2
Capacidad max. piscina	30m ³
Temperatura min./max. funcionamiento	-5º C + 43 C

Reference	HPM30
Description	Heat pump mini for small water volumes
Size / Weight	43.5 x 43 x 46 cm / 26,000 Kg.
Heat power	4,2 kw
Voltage	220-240V/60Hz/1PH
Absorbed power	1 kW
Refrigerant (r32)	0,4 Kg
COP	4.2
Max. Capacity pool	30m ³
Temperature min./max.	-5º C + 43 C



EMBALAJE OUTER BOX

Tipo Type	Caja cartón/ Carton box
Unidades Units	1
Medidas Size	52.5 x 51.5 x 54 cm
Volumen Volume	0,156 m ³
Peso Weight	29,000 kg



PALETIZADO PALLET

Tipo Type	Europeo/ European
Unidades Units	6 und/palet
Medidas Size	120 X 80 X 177 cm
Volumen Volume	1,69 m ³
Peso Weight	194 kg

