


CALEFACCIÓN
HEATING SYSTEMS

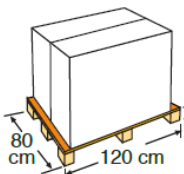


Referencia	HPGI85
Descripción	Bomba calor inverter (velocidad variable). Volumen máximo de la piscina 90m ³
Piscinas	Piscinas enterradas
Medidas / Peso	106.3 x 49.1 x 71 cm/ 78Kg
Potencia de calor	17-3.8 Kw
Potencia absorbida max/min	2.67-0.23 Kw
Capacidad max. piscina	90m ³
C.O.P. (velocidad min-max)	16-6,4 W/W
Tipo de compresor	Compresor Inverter
Flujo de agua recomendado	4,6 m ³ /h
Refrigeramiento (R32)	1100 g
Conexiones de agua	50 mm
Caída de presión	15 Kpa
Voltaje	220~240V / 50Hz or 60Hz /1PH
Nivel de ruido del 1 al 10	41-54 / ≤43 dB(A)
Temperatura min	+ 7°C
Incluye	cubierta

Reference	HPGI85
Description	Inverter heat pump (Variable speed), max. Volume of pool 90m ³
Pools	For inground pools
Size / Weight	106.3 x 49.1 x 71 cm/ 78Kg
Heat power	17-3.8 Kw
Absorbed power max/min	2.67-0.23 Kw
Max. Capacity pool	90m ³
C.O.P. (min - max speed)	16-6,4 W/W
Compressor type	Inverter Compressor
Advised water flux	4,6 m ³ /h
Refrigerant (R32)	1100 g
Water connections	50 mm
Water pressure drop	15 Kpa
Voltage	220~240V / 50Hz or 60Hz /1PH
Sound level from 10m to 1m	41-54 / ≤43 dB(A)
Temperature min	+ 7°C
Included	cover


EMBALAJE
OUTER BOX

Tipo Type	Caja litografiada/ coulour box
Unidades Units	1
Medidas Size	114.3 x 52 x 85 cm
Volumen Volume	0,50 m ³
Peso Weight	83 kg


PALETIZADO
PALLET

Tipo Type	Europeo/ European
Unidades Units	2 und/palet
Medidas Size	120 X 104 X 100 cm
Volumen Volume	1,24m ³
Peso Weight	186 kg

