



# BOMBA DE CALOR SPA



visual no contractual

COMPATIBLE  
**SAVVY**



- W+ Ideal para SPAS
- W+ Gas ecológico R290
- W+ Cumplimiento de la normativa ambiental
- W+ Se suministra con la caja SAVVY
- W+ Ventilación lateral
- W+ Certificación CE
- W+ Cumple la directiva FPP
- W+ Opcional: bluetooth, pantalla, módulo wifi
- W+ Desescarche automático con smart control - Smart defrosting

CLASE ENERGÉTICA



## CARACTERÍSTICAS

Los datos y las imágenes no son contractuales

MODELO	BOMBA DE CALOR SPA
Potencia de calentamiento *	4.45 - 10.10 kW
Consumo *	0.43 - 1.57 kW
COP *	10.37 - 6.42
Corriente nominal	0.8-6.1 A
Corriente máxima absorbida	9.5 A
Potencia de calentamiento **	3.28 - 7.44 kW
Consumo **	0.38 - 1.42 kW
Potencia de calentamiento ***	1.32 - 3.56 kW
Consumo ***	0.30 - 1.29 kW
Carcasa	ASA
Gas	R290
Intercambiador	Titanio trenzado
Compresor	HIGHKY
Número de ventiladores	1
Velocidad de rotación del ventilador	400 - 750 T/mn
Modo	Calor/Frío/Auto
Rango de servicio	-25°C - +43°C
Potencia acústica a 1 m	36 ~ 46 dB(A)
Alimentación	220V~/50 Hz
Manorreductor	EEV
Caudal de agua	3.2 m <sup>3</sup> /h
Medidas de la unidad	1020 * 430 * 621.5 mm
Medidas del embalaje (l/L/h)	1080 * 455 * 645 mm
Peso neto / Peso bruto	67 kg / 81 kg
Garantía de todas las piezas	3 años

\* Prueba realizada a 27 °C de temperatura del aire, con la misma desviación de temperatura y de caudal de agua obtenida a 15 °C.

\*\* Prueba realizada a 15 °C de temperatura del aire con una entrada de agua a 38°C y una salida a 40°C para determinar el caudal de agua, la capacidad de calentamiento y el consumo según las normas FPP.

\*\*\* Prueba realizada a -7°C de temperatura del aire, con de caudal de agua obtenida a 40°C.

## ACCESORIOS

- Conexiones hidráulicas
- Manual de instrucciones
- Silent bloc
- Bigfoot opcionales
- Entrega en palé de individual
- Latiguillos para condensación
- Funda de invierno

