

INVERSMART

TECNOLOGÍA InverPad

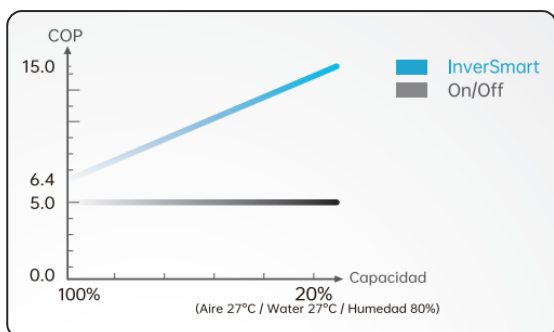
InverPad es una tecnología desarrollada y presentada por Aquark Electric Ltd. Combina diseño de descarga trasera con tecnología Stepless DC Inverter.

Flujo de aire con descarga Trasera

Aplica un diseño con ventilador invisible para extraer aire de ambos lados y expulsarlo por la parte trasera, eliminando cualquier ruido posible.

COP HASTA 15

InverSmart trabaja a media y baja capacidad para mantener la temperatura de la piscina durante el 95% de la temporada, logrando un COP de hasta 15.



Doble Ahorro de Energía

Con una filosofía de operación a baja velocidad, InverSmart ahorra el doble de energía en comparación a una bomba de calor On/Off.



Silencio Inteligente

Gracias a la tecnología InverPad, el nivel de ruido es de 42 dB(A) a 1 metro de distancia.

R32 ECOLÓGICO

32% Índice GPW del R410A

25% Emisión de CO2

Wi-Fi Integrado

Se puede controlar desde su APP.

Sistema de protección Inteligente

La corriente entrante va a 0 Amperios y aumenta de forma continua para proteger el sistema eléctrico. Se adapta a un rango de 180V a 260V.

Características

- Compresor Mitsubishi DC de doble rotación.
- Válvula de expansión electrónica: 10 veces más flexibilidad para ajustar el flujo del refrigerante y aumentar COP en un 20%.
- Descongelado rápido por aire caliente con la válvula de 4 vías.
- Intercambiador de titanio en espiral: 40% mayor rendimiento que uno normal.
- Diseñada para operar a -5°C de temperatura.

MODELO	PVP
Inversmart IST07	1.169,00 €
Inversmart IST09	1.599,00 €
Inversmart IST13	2.369,00 €
Inversmart IST16	2.990,00 €
Inversmart IST20	3.550,00 €
Inversmart IST24	4.190,00 €