



daitsu

## Bomba de calor ACS Daitsu Heatank V4 AIHD 80L

Serie HEATANK V4  
Código: 3IDA03017  
EAN: 8432884621330  
Modelo: AIHD 080L  
Ref. fabricante: HEATANK V4 AIHD 80L

+ Ver detalles técnicos del producto

¿QUIERES VER EL PRECIO Y MÁS INFORMACIÓN?

SOY CLIENTE

NO SOY CLIENTE

Este producto sustituye a 3IDA03015

### Bomba de calor ACS Daitsu Heatank V4 AIHD 80L

La gama Heatank V4 de bombas de calor ACS de Daitsu son la solución más eficiente para la producción de agua caliente sanitaria, proporcionando una mayor eficiencia energética, un elevado rendimiento y un mínimo consumo gracias a la utilización del gas R290. Cuenta con un diseño renovado en acabado blanco, con Wi-Fi opcional y comunicación Modbus.

Los modelos de la gama cuentan con las siguientes características:

Modelos para instalación mural de 80-150 litros y 200-300 litros para instalación de pie.

Bajo nivel sonoro y mínimas pérdidas por transferencia de calor.

Rango de funcionamiento elevado, de -5°C a 43°C.

Producción de agua caliente sanitaria con temperatura exterior de hasta -10°C.

Resistencia eléctrica integrada de 1,5kW con termostato de seguridad.

Válvula de seguridad de sobrepresión y exceso de temperatura incluida

Bandeja y tubo de condensados incluidos para facilitar la instalación garantizando el diseño.

### Funcionalidades y características



Heatank		▼
Potencia calorífica	kW	0,9
Capacidad del depósito	l	80
Consumo eléctrico	kW	0,25
Intensidad absorbida	A	1,1
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50
Descarga de aire		Vertical
Compresor	Tipo	Rotativo
Volumen de aire	m³/h	250
Temperatura salida agua	°C	60
Presión de operación (min/máx)	Pa	1,3 / 3,2
Nivel sonoro	dB (A)	43
SCOP dhw (EN16147) Clima medio		2,60
Conexiones hidráulicas	Pul.	1/2
Clasificación energética		A+
Eficiencia energética estacional	%	111,5
Perfil de carga		M
Rango de funcionamiento	°C	-5 ~+43
Resistencia de apoyo	kW	1,5
Serpentín solar	m²	-
Refrigerante	Tipo	R290
Carga refrigerante	Kg	0,15
Dimensiones alto / diámetro	mm	1127 / 560
Peso bruto / Peso neto	Kg	57 / 52

Idiomas Todos los idiomas ▼

#### ENERGY LABEL



EL\_HEATANK\_80\_ML  
19/09/2022 | PDF | (MULTILENGUAJE)

DESCARGAR [300.49 KB]



#### PRODUCT FICHE



PF\_HEATANK V4 AIHD 80L  
01/11/2022 | PDF | (INGLÉS)

DESCARGAR [54.74 KB]



\*Para acceder a la documentación técnica, es preciso que ingreses en [ÁREA CLIENTE](#)