

Aire acondicionado 1x1 Daitsu Artic Pro DS-18KZ-2 split pared Inverter



daitsu

Aire acondicionado 1x1 Daitsu Artic Pro DS-18KZ-2 split pared Inverter

Pared Artic Pro 1x1

Código: **3NDA01730**

Modelo: **DS-18KZ-2**

EAN: **8432884648894**

Ref. fabricante: **DS-18KZ-2_DOS-18KZ**

La nueva gama de split pared de Daitsu Artic Pro se caracteriza por su balance de prestaciones combinado con un elegante diseño y dimensiones compactas que permiten una integración perfecta en cualquier estancia.

Los equipos cuentan con una clasificación energética A+++, lo que lo coloca como una de las gamas más eficientes de la marca Daitsu. Entre sus funciones más destacadas se incluye:

- Control WiFi incluido.
- Filtro de polvo.
- Swing automático de la lama con oscilación vertical.
- Sensor I feel en el mando para un mejor confort.
- Contacto seco para ON/OFF.

- Compatible con sistemas de gestión de edificios BMS.
- Indicador luminoso de temperatura y modo sobre el panel.

También incluye compatibilidad con la aplicación Daitsu Connect, mediante la cual puede controlarse la unidad interior desde cualquier localización con un teléfono móvil o una tablet.

Como novedad, la serie Artic Pro incluye inteligencia artificial, con un algoritmo que ajusta de forma automática el modo de funcionamiento para adaptarse a diferentes escenarios de uso, proporcionando una experiencia personalizada a cada usuario y logrando reducir el consumo energético en hasta un 38%.

Funcionalidades y características

EUROFRED





Aire acondicionado 1x1 Daitsu Artic Pro DS-18KZ-2 split pared Inverter

Split Pared

Área de aplicación	m ²	44
Potencia frigorífica	kW	5,14 (1,25-5,9)
Potencia calorífica	kW	5,3 (1,25-6,7)
Consumo eléctrico frío / calor	kW	1,37 / 1,35
Consumo eléctrico anual clima frío	kWh/año	210
Consumo eléctrico anual clima medio	kWh/año	1332
Consumo eléctrico anual clima cálido	kWh/año	1349
EER / COP		3,74 / 3,92
SEER / SCOP		8,5 / 5,4
Clase energética frío / calor		A+++ / A+++
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50
Intensidad absorbida frío / calor	A	6,2 / 6,1
Cable de alimentación	n° x s	(U.E) 2 x 2,5 + T
Cable de interconexión	n° x s	3 x 1,5 + T
Rango de funcionamiento frío / calor	°C	-15 ~ +53 / -25 ~ +30
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 1/2
Ud. Int. Caudal de aire	m ³ /h	1000
Ud. Int. Presión sonora A / M / B / SB	dB (A)	41 / 39 / 32 / 27
Ud. Int. Potencia sonora A / M / B / SB	dB (A)	50 / 46 / 39 / 33
Ud. Int. Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	321 / 1005 / 220
Ud. Int. Peso neto	Kg	11,5
Ud. Ext. Presión sonora	dB (A)	55
Ud. Ext. Potencia sonora	dB (A)	65
Ud. Ext. Refrigerante	Tipo	R32
Ud. Ext. Carga refrigerante	Kg (CO ² eq-T)	0,70 (0,473)
Ud. Ext. Caudal de aire máx.	m ³ /h	2600
Distancia máxima permitida total / vertical	m	25 / 10
Ud. Ext. Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	603 / 862 / 349
Ud. Ext. Peso neto	Kg	29

