

CASSETTE 600x600 MKD-CA



RM23A
Control recomendado

Documentación Técnica	Descarga
Manual Técnico	PDF ↓
Manual de Usuario	PDF ↓
Declaración de Conformidad	PDF ↓
Manual de Control	PDF ↓
Dimensiones	PDF ↓ DWG ↓

- Eurovent
- Compatible con Airzone
- Salida de aire 360°
- Lamas independientes
- Modbus
- Contacto ON/OFF
- Bomba de drenaje
- Ventilador interior DC Inverter

2 tubos

Modelo		MKD-V300-CA	MKD-V500-CA
Código		14090137	14090138
Capacidad frigorífica mín./máx.	kW	1,97 / 3,00	3,04 / 4,70
Capacidad calorífica mín./máx.	kW	2,15 / 3,30	3,26 / 5,00
Consumo mín./máx.	W	9 / 20	14 / 46
Caudal de aire bj/me/al	m ³ /h	307 / 408 / 510	493 / 664 / 850
Presión sonora bj/me/al	dB(A)	27 / 25 / 30	38 / 30 / 44
Dimensiones (An/Al/Pr)	mm	575 / 240 / 575	575 / 240 / 575
Peso neto	kg	15,7	16,7
Alimentación	V/f/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50
Intensidad máx.	A	0,3	0,5
Caudal de agua refrigeración mín./máx.	m ³ /h	0,34 / 0,53	0,52 / 0,82
Refrigeración mín./máx.	kPa	6 / 15	10 / 24
Calefacción mín./máx.	kPa	7 / 15	11 / 24
Conexiones hidráulicas frío/calor	pulg.	3/4"	3/4"
Panel	Modelo	T-MBQ4-03F	T-MBQ4-03F
Código	Panel	14045963	14045963
Panel	Dimensiones (An/Al/Pr)	618 / 45 / 618	618 / 45 / 618
Panel	Peso neto	2,4	2,4

4 tubos

Modelo		MKD-V300F-CA	MKD-V500F-CA
Código		14090139	14090140
Capacidad frigorífica mín./máx.	kW	1,39 / 2,20	2,62 / 4,10
Capacidad calorífica mín./máx.	kW	2,28 / 3,50	3,21 / 4,80
Consumo mín./máx.	W	4 / 20	14 / 46
Caudal de aire bj/me/al	m ³ /h	295 / 397 / 510	431 / 555 / 850
Presión sonora bj/me/al	dB(A)	27 / 25 / 30	38 / 30 / 45
Dimensiones (An/Al/Pr)	mm	575 / 240 / 575	575 / 240 / 575
Peso neto	kg	16,2	17,2
Alimentación	V/f/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50
Intensidad máx.	A	0,3	0,5
Caudal de agua refrigeración mín./máx.	m ³ /h	0,24 / 0,38	0,45 / 0,73
Caudal de agua calefacción mín./máx.	m ³ /h	0,20 / 0,32	0,28 / 0,44
Refrigeración mín./máx.	kPa	5 / 12	10 / 14
Calefacción mín./máx.	kPa	5 / 12	6 / 24
Conexiones hidráulicas frío/calor	pulg.	3/4" / 1/2"	3/4" / 1/2"
Panel	Modelo	T-MBQ4-03F	T-MBQ4-03F
Código	Panel	14045963	14045963
Panel	Dimensiones (An/Al/Pr)	618 / 45 / 618	618 / 45 / 618
Panel	Peso neto	2,4	2,4

Accesorios

Descripción	Modelo
Termostato electrónico con display	WDC3-86S
Termostato digital para 2 tubos	KJRP-86I/MFK-E
Termostato digital para 4 tubos	KJRP-86A/BMFKD-E
Termostato electrónico encastrable con salida 0-10V y Modbus	HID-T110X
Tarjeta expansión para entrada 0-10V ventilador	DCMKT0.10V
Kit tuberías para cassette 600x600 CA a 2 tubos	KIT TUB FC CI-2T-1
Kit tuberías para cassette 600x600 CA a 4 tubos	KIT TUB FC CI-4T-1
Válvula 3 vías 3/4"	KV3-FC 3/4
Válvula 3 vías 1/2"	KV3-FC 1/2
Actuador ON/OFF	KACT-O

KACT-O: Recuerde solicitar 2 unidades para su fancoil de 4 tubos.

El producto cumple con la Directiva Europea ErP (Energy Related Products), que incluye el Reglamento Delegado (UE) N° 2016/2281 de la Comisión, también conocido como Ecodesign LOT21.

Capacidad frigorífica y frigorífica sensible. Caudal de agua refrigeración. Pérdida carga evaporador refrigeración: Agua en la entrada del intercambiador 7°C (salto térmico 5°C) - Aire ambiente 27°C DB/19°C WB.

Capacidad calorífica. Caudal de agua calefacción. Conexiones hidráulicas frío/calor. Pérdida carga evaporador calefacción: Agua en la entrada del intercambiador 45°C (salto térmico 5°C) - Aire ambiente 20°C.

Presión sonora: Niveles sonoros medidos en cámara anecoica y referidos a una unidad para la instalación de 2 tubos. El nivel de presión sonora se refiere a la medición realizada a 1 m de distancia de la superficie externa de la unidad, funcionando en campo abierto.