

Maevo Ai

Fancoil de pared



Con tan sólo 128 mm de profundidad Maevo Ai es la solución de refrescamiento en altura más discreta del mercado. Una buena alternativa para proyectos en los que se prioriza liberar las zonas bajas para permitir colocar muebles o jugar con elementos decorativos.

Ahorro energético

- Ventilador Inverter DC de modulación continua
- La velocidad del ventilador se ajusta cada segundo a las necesidades de confort del usuario

Integración y diseño

- Diseño limpio y elegante que permite su integración en cualquier ambiente. Profundidad ultra slim (128 mm), la más reducida del mercado
- Conexión hidráulica en lado derecho por defecto. Posibilidad de solicitar la conexión hidráulica en el lado izquierdo

Garantía comercial

- 3 años de garantía total

Fácil instalación

- Maevo Ai con válvula de 3 vías motorizada instalada de serie dentro del fancoil de pared

Confort

- Climatización en frío, calor y modo deshumidificación. Ideal para su combinación con suelo refrescante
- El mando inalámbrico incluido de serie permite el manejo básico del fancoil de pared

Silencioso

- Bajo nivel sonoro a temperatura de set: 24,9 dB(A)



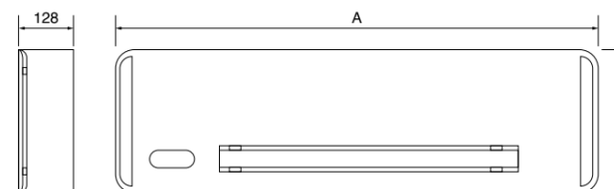
Características técnicas y prestaciones

			MAEVO AI 400	MAEVO AI 600	MAEVO AI 800
Código			080676	080677	080678
Básico	Tensión de alimentación	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
	Conexión hidráulica	"	2 Rácores macho 3/4 "		
	Desagüe condensados	mm	16 mm σ interior		
50 °C*	Potencia calorífica	kW / kcal/h	1,61 / 1384	2,35 / 2021	3,25 / 2795
	Caudal de agua	L/h	196	279	402
	Pérdida de carga	kPa	8,8	3,4	3,5
70 °C**	Potencia calorífica	kW / kcal/h	2,78 / 2390	4,12 / 3543	5,72 / 4918
	Caudal de agua	L/h	239	354	492
	Pérdida de carga	kPa	13	4,7	4,5
7 °C*	Potencia frío*	kW / kcal/h	1,14 / 980	1,62 / 1393	2,34 / 2012
	Caudal de agua	L/h	196	279	402
	Pérdida de carga	kPa	10,7	4,5	2,1
Electricidad	Corriente máxima absorbida	A	12	14	18
	Potencia máxima absorbida	W	172	19,8	26,5
Acústica	Presión sonora con caudal de aire máximo	dB(A)	39,7	42,4	42,6
	Presión sonora con caudal de aire mínimo	dB(A)	24,9	25,2	25,8
Aerólita***	Caudal de aire máximo	m ³ /h	320	430	540
	Caudal de aire a velocidad media	m ³ /h	250	340	410
	Caudal de aire mínima	m ³ /h	140	230	310
Hidráulica	Contenido agua batería	L	0,54	0,74	0,93
	Presión máxima servicio	Bar	10	10	10

*Norma UNI EN 1397. **Temperatura de agua de entrada en la batería 70 °C, temperatura de salida del agua 60 °C, temperatura del aire ambiente 20 °C.
***Presión sonora medida en una cámara semianecóica de acuerdo con la ISO 7779.
No compatible con Cozytouch.

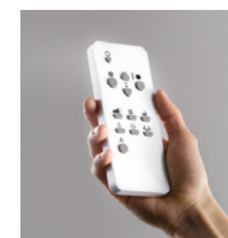
Dimensiones

	MAEVO AI 400	MAEVO AI 600	MAEVO AI 800
Cota A (mm)	902	1102	1302



Vista lateral

Vista frontal



MANDO INALÁMBRICO

Incluido de serie. Permite el manejo básico del fancoil de pared.