

Multi-Hybrid

Sistema Aquatermic Multi-Hybrid Unidades interiores de cassette (2,8 - 10 kW)

AQ CC/SC 09 - 36

Unidades interiores aire/aire tipo cassette para conexión al sistema Multi-Hybrid.

Unidad interior tipo cassette de 4 vías con dimensiones compactas para falsos techos con plafones de 60 x 60 o con dimensiones estándar para plafones convencionales.



Versiones

AQ CC
Unidad interior tipo cassette de 4 vías de dimensiones compactas. Con mando inalámbrico incluido.

AQ SC
Unidad interior tipo cassette de 4 vías de dimensiones estándar. Con mando inalámbrico incluido.

Características principales

- Las unidades incluyen la bomba de condensados montada en el interior para facilitar las labores y el tiempo de instalación.
- Motor del ventilador de primera calidad adecuado para un amplio rango de presión estática.
- La conexión de los conductos de desagüe de los condensados se pueden llevar a cabo en diversas direcciones facilitando así la instalación.

Accesorios*

- Mando por cable
- Mando por cable a color
- Control de zona
- Accesorios BMS (modbus y bacnet)

- Software de gestión
- Convertidor USB
- Sistema de monitorización remota
- Herramienta cálculo consumo energético

* El accesorio separador de unidades interiores 3IAA9000 es necesario para conectar las diferentes unidades interiores a la línea frigorífica principal.

Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos.



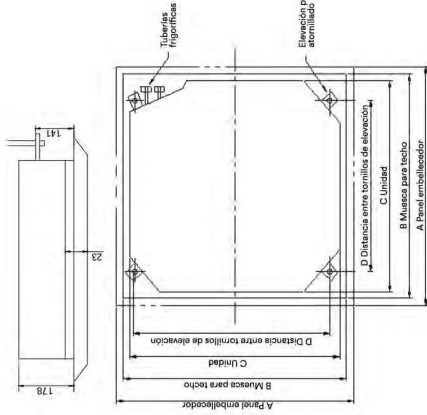
SISTEMA AQUATERMIC MULTI-HYBRID
UNIDADES INTERIORES DE CASSETTE (2,8 - 10 kW)



Características técnicas

Modelo	AQ CC 09	AQ CC 12	AQ CC 18	AQ SC 24	AQ SC 36
Código	3IAA0300	3IAA0301	3IAA0302	3IAA0303	3IAA0304
Potencia	kW	2,8	3,6	5,6	10
Modo frío	kW	3,2	4	6,3	11,2
Modo calor	V/m ² /Hz	35	35	45	68
Voltaje/Fases/Frecuencia	W	600/500/400	600/500/400	700/600/480	1150/950/850
Consumo eléctrico	m ² /h	0,4	0,4	0,5	0,3
Caudal de Aire (A/M/B)	A	0,4	0,4	0,5	0,4
Intensidad nominal	A	0,4	0,4	0,5	0,4
Nivel de presión Sonora (A/M/B)	dB(A)	41/39/35	41/39/35	45/43/38	38/36/33
Diámetro de la tubería de conexión	Líquido	Ø6,35	Ø6,35	Ø9,52	Ø9,52
	Gas	Ø9,52	Ø12,7	Ø15,9	Ø15,9
Tubo de drenaje	mm	25	25	25	25
	Grosor	2,5	2,5	2,5	2,5
Peso neto	kg	20,5	20,5	20,5	26,5
Unidad	Panel	3,5	3,5	3,5	7

Dimensiones



Modelos	A	B	C	D	G	H
AQ CC 09	670	610	560	482	50	260
AQ CC 12	670	610	560	482	50	260
AQ CC 18	670	610	560	482	50	260
AQ SC 24	950	890	840	680	65	260
AQ SC 36	950	890	840	680	65	340

* Para contratar servicios opcionales, ver final del catálogo.