



CONFORTFRESH®
air conditioning



Fancoil Pared

Agua Helada

9.000 Btu - 12.000 Btu - 18.000 Btu
24.000 Btu - 36.000 Btu

* Imagen de referencia, información sujeta a cambios.

Línea Nacional

323 2540700

📍 Barranquilla, Cartagena, Medellín, Bogotá, Santa Marta, Cali.

Fancoil Pared Hidronico

Los fancoil Hidronico tipo pared son ideales para brindar un mejor confort, tecnología, son seguros, eficientes y compatibles con las energías renovables. Son el complemento perfecto para nuestras líneas de Generadores de Agua Refrigerada (Chillers).

Características destacadas:

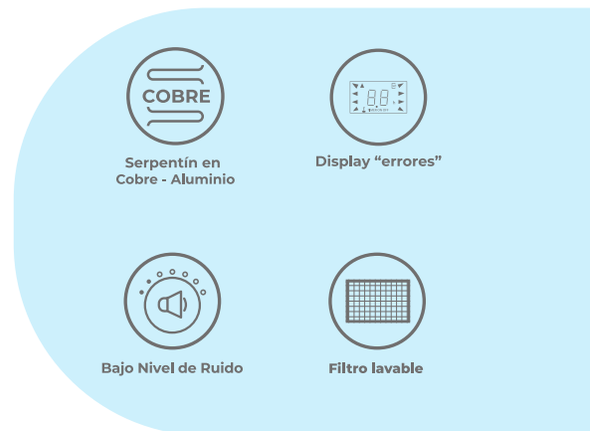
- Blue/Fin en el Serpentín Evaporador.
- Voltaje de operación de 220-1F-60 Volts.

Beneficios:

- Su gabinete asegura un funcionamiento silencioso.
- El serpentín de agua es fabricado con tubería de cobre y aletas de Aluminio.
- Equipada con filtros lavables.
- Control remoto incluido.
- son equipos más sencillos, y por tanto más económicos y fáciles de instalar.
- Debido a su tamaño compacto, ocupan poco espacio y se disimulan fácilmente.
- Por su sencillez, los equipos de fancoil tienen pocas averías, y su mantenimiento es más fácil.

Para espacios :

- Aplicaciones: Hospitales, hoteles, Oficinas, Residencias.



* Imagen de referencia, información sujeta a cambios.

Modelo		ESPRW09N	ESPRW12N	ESPRW18N
Datos Eléctricos	V/Ph/Hz	220/1/60	220/1/61	220/1/62
Capacidad de Enfriamiento	Btu/h	9000	12000	18000
Nivel de ruido	Db	29-39	30-40	36-46
Consumo Eléctrica Nominal	Amps	0,2	0,3	0,3
Potencia Eléctrica Nominal	Watts	40	40	40
Caudal de agua	Gpm	1,8	2,4	3,6
Temperatura del agua la entrada	C°	7°	7°	7°
Flujo de aire	m3/h	550	600	1100
Conexiones de agua (Npt)	Entrada	1/2	1/2	1/2
	Salida	1/2	1/2	1/2
Caída de presión en pulg. de agua	inwg	22	22	22
Dimensiones netas (W/H/D)	cm	74.5/19.5/25	74.5/19.5/25	90/21.5/29.2
Peso Neto	kg	9	9	13
Dimensiones Embalaje (W/H/D)	cm	83.5/27.8/33	83.5/27.8/33	98.3/30/37.7
Peso Embalaje	kg	11	11	15

Modelo		ESPRW24N	ESPRW36N
Datos Eléctricos	V/Ph/Hz	220/1/63	220/1/64
Capacidad de Enfriamiento	Btu/h	24000	36000
Nivel de ruido	Db	36-46	46-52
Consumo Eléctrica Nominal	Amps	0,3	0,8
Potencia Eléctrica Nominal	Watts	73	117
Caudal de agua	Gpm	4,8	7,2
Temperatura del agua la entrada	C°	7°	7°
Flujo de aire	m3/h	1000	1500
Conexiones de agua (Npt)	Entrada	1/2	1/2
	Salida	1/2	1/2
Caída de presión en pulg. de agua	inwg	22	22
Dimensiones netas (W/H/D)	cm	90/21.5/29.2	90/21.5/30.1
Peso Neto	kg	14	16
Dimensiones Embalaje (W/H/D)	cm	98.3/30/37.7	99,2/30/38,2
Peso Embalaje	kg	17	18

* Imagen de referencia, información sujeta a cambios.

Línea Nacional

323 2540700

📍 Barranquilla, Cartagena, Medellín, Bogotá, Santa Marta, Cali.