

VEYRON

Serie

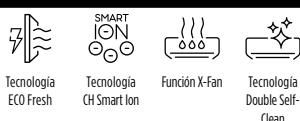


Accesories (optionales)



Unidad
compatible
con Wi-Fi

Funciones de salud



Tecnología
ECO Fresh

Tecnología
CH Smart Ion

Función X-Fan

Tecnología
Double Self-
Clean

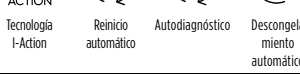
Funciones de confort



Funciones de control



Funciones inteligentes



Tecnología
I-Action

Reinicio
automático

Autodiagnóstico

Descongelamiento
automático

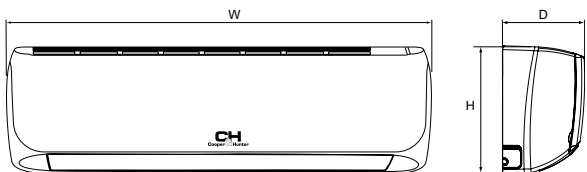
Funciones tecnológicas



Sistema		CH-S09FTXA	CH-S12FTXA	CH-S18FTXA	CH-S24FTXA
Capacidad	Refrigeración	kW	2.60 (1.0-3.0)	3.40 (1.0-4.0)	5.0 (1.0-6.0)
	Calefacción	kW	2.70 (1.0-3.0)	3.80 (1.0-4.2)	5.60 (1.60-6.25)
Potencia nominal	Refrigeración	kW	0.85 (0.19-1.50)	1.14 (0.19-1.60)	1.54 (0.26-2.30)
	Calefacción	kW	0.70 (0.19-1.50)	1.05 (0.19-1.60)	1.55 (0.35-2.30)
Eficiencia energética	Refrigeración (SEER*)	kW/kW	6.1 (A++)	6.1 (A++)	6.1 (A++)
	Calefacción (SCOP**)	kW/kW	5.1 (A++*)	5.1 (A++*)	5.1 (A++*)

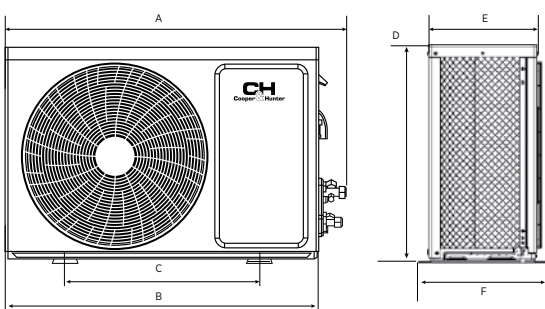
Unidad interior		CH-S09FTXA	CH-S12FTXA	CH-S18FTXA	CH-S24FTXA
Caudal de aire	m ³ /h	550	550	880	1100
Nivel de presión sonora	dB (A)	39/37/34/32/29/24	39/37/34/32/30/24	44/42/40/37/36/31	45/42/40/38/35/32
Durante	l/h	0.9	1.2	2.0	2.2
Peso	kg	7.1	7.1	10	11.0

	W (mm)	H (mm)	D (mm)
CH-S09FTXA	830	256	195
CH-S12FTXA	830	256	195
CH-S18FTXA	930	300	220
CH-S24FTXA	1032	325	224



Unidad exterior		CH-S09FTXA	CH-S12FTXA	CH-S18FTXA	CH-S24FTXA
Presión	dB (A)	51	52	55	56
Alimentación eléctrica				-220-240V/50Hz/1Ph	
Tipo de compresor				Rotativo	
Refrigerante				R32	
Rango de temperatura (refrigeración)	°C			-15/+43	
Rango de temperatura (calefacción)	°C			-15/+24	
Peso	kg	21.7	22	34	41
Carga de refrigerante	kg	0.46	0.58	1.15	1.32
Diámetro de tubería de líquido	mm/inch	6.35/1/4"	6.35/1/4"	6.35/1/4"	6.38/1/4"
Diámetro de tubería de gas	mm/inch	9.52/3/8"	9.52/3/8"	12.7/1/2"	15.88/5/8"
Diferencia máxima de nivel de la tubería	m	10	10	15	15
Longitud máxima de la tubería	m	20	20	20	20

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
CH-S09FTXA	722	660	438	487	240	290
CH-S12FTXA	722	660	438	487	240	290
CH-S18FTXA	886	810	510	585	280	338
CH-S24FTXA	935	860	542	667	310	368



*SEER - Factor de capacidad estacional del sistema en modo refrigeración

** SCOP - Factor de capacidad estacional del sistema en modo calefacción