

# MAJESTY

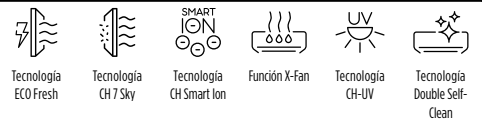
## Serie



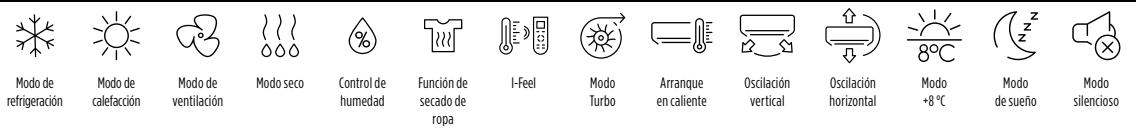
### Accesorios (opcionales)



### Funciones de salud



### Funciones de confort



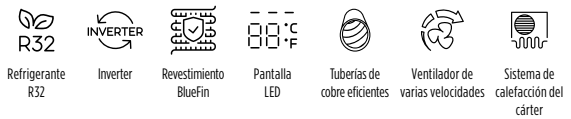
### Funciones de control



### Funciones inteligentes



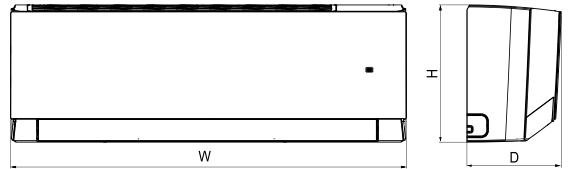
### Funciones tecnológicas



Sistema			CH-S09FTXAM-***	CH-S12FTXAM-***	CH-S18FTXAM-***	CH-S24FTXAM-***
Capacidad	Refrigeración	kW	2.7	3.51	5.3	7.1
	Calefacción	kW	3	3.81	5.35	7.3
Potencia nominal	Refrigeración	kW	0.67	0.989	1.582	2.03
	Calefacción	kW	0.68	0.977	1.393	1.87
Eficiencia energética	Refrigeración (SEER*)	kW/kW	8.5/A+++	7.2/A++	7.3/A++	7.0/A++
	Calefacción (SCOP**)	kW/kW	5.7/A+++	5.2/A+++	5.7/A+++	5.5/A+++

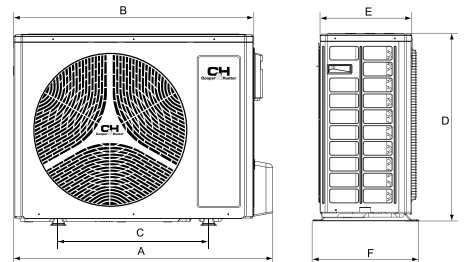
Unidad interior		CH-S09FTXAM-***	CH-S12FTXAM-***	CH-S18FTXAM-***	CH-S24FTXAM-***
Caudal de aire	m³/h	610/570/540/470/ 440/420/390/180	680/620/560/490/ 450/420/390/220	1000/850/760/ 650/580/520/450	1000/850/760/580/ 520/450/400/280
Nivel de presión sonora	dB (A)	38/37/34/31/26/23/22/19	41/38/36/33/30/27/25/19	45/42/40/37/34/29/26/23	48/44/41/40/38/36/33/27
Durante	l/h	0.8	1.4	1.9	2.4
Peso	kg	9.5	9.5	12.5	13.0

	W (mm)	H (mm)	D (mm)
CH-S09FTXAM-***	837	293	200
CH-S12FTXAM-***	837	293	200
CH-S18FTXAM-***	993	311	222
CH-S24FTXAM-***	993	311	222



Unidad exterior		CH-S09FTXAM-***	CH-S12FTXAM-***	CH-S18FTXAM-***	CH-S24FTXAM-***
Presión	dB (A)	50	52	56	59
Alimentación eléctrica		~220-240 V/50 Hz/1 Ph			
Tipo de compresor		Rotativo			
Refrigerante		R32			
Rango de temperatura (refrigeración)	°C	-15-50			
Rango de temperatura (calefacción)	°C	-25-30			
Peso	kg	25.0	28.0	31.5	45.0
Distancia entre fijaciones	mm	455	455	512	570
Carga de refrigerante	kg	0.53	0.57	0.85	1.4
Diámetro de tubería de líquido	mm/inch	6.35 / 1/4"	6.35 / 1/4"	6.35 / 1/4"	6.35 / 1/4"
Diámetro de tubería de gas	mm/inch	9.53 / 3/8"	9.53 / 3/8"	12.7 / 1/2"	15.88 / 5/8"
Diferencia máxima de nivel de la tubería	m	10	10	10	10
Longitud máxima de la tubería	m	15	15	25	25

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
CH-S09FTXAM-***	732	675	455	555	285	330
CH-S12FTXAM-***	732	675	455	555	285	330
CH-S18FTXAM-***	802	745	512	555	300	350
CH-S24FTXAM-***	958	889	570	660	340	402



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

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

\*\*\* La unidad se puede entregar en dos colores diferentes: plateado (SC) / dorado (GD)