

QG



AIRE
4D



ECO
2.0



WIFI



SERPENTÍN
DORADO



ALTO FLUJO
DE AIRE



ESPECIFICACIONES

QG					
Modelo De La Unidad Interior			ASW-12C5A2/QCR3DI-C5	ASW-18E3A2/QCR3DI-C3	ASW-24F4C2/QCR3DI-C6
Modelo De La Unidad Exterior			ASW-12C5A2/QCR3DI-C5	ASW-18E3A2/QCR3DI-C3	ASW-24F4C2/QCR3DI-C6
Suministro De Corriente Eléctrica		V/Ph/Hz	208-230V~/60Hz		
Capacidad Nominal	Enfriamiento	kW	3.517(0.8-4.1)	5.13 (1.3-6.0)	6.45 (1.8-7.4)
Potencia Nominal	Enfriamiento	W	990(230-1400)	1461(300-2100)	1840(350-2240)
Corriente Nominal	Enfriamiento	A	4.5(0.8-8.5)	6.2 (1.9-8.4)	7.5(1.5-10)
Potencia Máxima De Entrada		W	1600	2200	3300
Corriente De Entrada Máxima		A	8	12	16
Nivel De Eficiencia Energética		/	B Class	B Class	B Class
Refrigerante		/	R32		
Carga De Refrigerante		g	500	800	1050
volumen De Flujo De Aire		m3/h	600	1050	1300
Nivel De Ruido	Unidad Interior	dB (A)	41	49	52
	Unidad Exterior	dB (A)	52	54	59
Peso Neto	Unidad Interior	Kg	7.5	11.5	12.5
	Unidad Exterior	Kg	24	28	40
Dimensiones Netas (Ancho X Altura X Profundidad)	Unidad Interior	mm	761*295*200	960*310*222	1089*328*227
	Unidad Exterior	mm	711*280*538	786*304*556	890*355*700
Dimensiones De Embalaje (Ancho X Altura X Profundidad)	Unidad Interior	mm	825*367*277	1020*375*305	1155*397*312
	Unidad Exterior	mm	825*345*595	903*382*615	1015*425*762
Tubo De Conexión	Diámetro Del Tubo De Líquido	inch	1/4	1/4	1/4
	Diámetro Del Tubo De Gas	inch	3/8	1/2	5/8

Nota:

1. Todas las especificaciones pueden ser modificadas por el fabricante sin previo aviso.
2. Los niveles de presión sonora se miden en cámara anecoica. Durante el funcionamiento real, el nivel de presión sonora puede ser más alto debido a las condiciones acústicas específicas del entorno.
3. Datos obtenidos del laboratorio de AUX. La información puede variar según las condiciones; AUX se reserva el derecho de actualizarla.

Serie Q^QG

Q SERIES

más tecnológica
y completa

AUX



REFRIGERACIÓN RÁPIDA Y POTENTE

Arranque de alta frecuencia
que acelera el enfriamiento.

> MÁS POTENCIA,
MENOS ESPERA



FLUJO DE AIRE 4D INTELIGENTE

Distribuye el aire de forma
uniforme en todo el ambiente.

> AIRE INTELIGENTE
QUE TE ENVUELVE



SALUD Y LIMPIEZA DEL AIRE

Incluye funciones como
autolimpieza y múltiples filtros
(antibacteriales, PM2.5, etc.).

> RESPIRA UN AIRE
MÁS LIMPIO Y SALUDABLE



AUTOLIMPIEZA



FILTROS
ANTIBACTERIALES



FILTRO
PM2.5



AIRE MÁS LIMPIO
Y SALUDABLE

AUX

AIR CONDITIONER



www.auxair.com

SITIO WEB DE AUX

Calle Mingguang Norte No. 1166 Poblado Jiangshan, Distrito Yinzhou Ningbo, Zhejiang, China

Código Postal: 315100

Facebook: AUX | Instagram: aux.airconditioner | X: @AUX_global
LinkedIn: AUX AC | YouTube: @AUX_global | TikTok: @AUX_global