

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMA HOME | CONSOLA 1x1 ADMIRA

3 AÑOS
GARANTÍA
TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

5 AÑOS
GARANTÍA
COMPRESOR
COMPROMISO DE CALIDAD

A++
SEER
A+
SCOP

Mayor confort para grandes superficies

La Consola de suelo Admira de HTW destaca por su eficiencia de clase A++, confort gracias al ajuste de la velocidad del ventilador y por tener una larga vida útil de producto gracias a la protección Golden Fin. Ideal para locales comerciales, oficinas, hoteles, etc.



Mayor confort

Se puede ajustar la velocidad del ventilador en porcentajes del 1% al 100% para facilitar el ajuste del aire según nuestra sensación térmica



Eficiencia

Clasificación A++ en frío y A+++ en calor para zonas cálidas



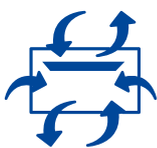
Golden Fin

Este recubrimiento se aplica a las baterías de la unidad interior y exterior proporcionando protección contra la corrosión de ambientes salinos



Contactos ON/OFF y alarma

Con ellos se pueden instalar contactos de puerta o ventana, tarjeteros de hotel o conectar alarmas de incendios



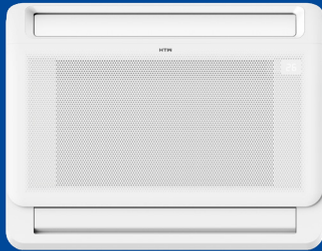
Mejor reparto del aire

La consola dispone de 4 entradas y 2 salidas de aire que ayudan a repartir mejor el aire y climatizar mejor la estancia



Control remoto

Incluye control remoto con programación 24 horas



CONSOLA 1x1 ADMIRA



Compresor y ventilador DC Inverter



Protección GOLDEN FIN



Contacto paro / marcha y alarma



Incluye control remoto



Programación 24h.

MODELOS	INT.	HTW-F-035ADMR32	HTW-F-052ADMR32
	EXT.	HTW-FI-35ADMR32 HTW-UO-035ADMR32	HTW-FI-46ADMR32 HTW-UO-052ADMR32
CÓDIGO EAN		8435483834484	8435483834477
Alimentación eléctrica / Conexión	V,F,Hz	220~240V (1 Fase ~ 50Hz) Unidad exterior	
RENDIMIENTO			
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW 3.52(0.76~4.25)	4.98 (2.64~5.57)
		Btu/h 12000 (2600~14500)	17000 (9000~19000)
	Consumo	W 1000 (170~1350)	1500 (650~1950)
	SEER	- 7.3	6.7
Capacidad calefacción	Capacidad	kW 3.81 (0.45~4.69)	5.28 (2.20~6.30)
		Btu/h 13000 (1550~16000)	18000 (7500~21500)
	Consumo	W 980 (150~1300)	1420 (600~1900)
	SCOP	- 4.0	4.0
	Clasificación energética	Frío A++	A++
		Calor A+	A+
CARACTERÍSTICAS			
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A) 54	55
	Presión sonora	dB(A) 37/34/27	41/38/32
	Caudal de aire	m3/h 650/580/490	780/690/600
	Rango de temp. seleccionable	°C 16~30	16~30
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A) 62	63
	Caudal de aire	m3/h 2200	2100
	Temp. de operación frío/calor	°C -15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24
	Compresor	- GMCC	GMCC
Refrigerante	Tipo / Carga	R32/Kg 0,72	1,15
	Carga adicional > 5 m	g/m 12	12
DIMENSIONES Y PESO			
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm 794x206x621	794x206x621
	Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	mm 865x719x280	865x719x280
	Peso neto / bruto	Kg 14.9/18.8	14.9/18.8
Unidad exterior	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm 765x555x303	805x554x330
	Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	mm 887x610x337	915x615x370
	Peso neto / bruto	Kg 26,6/29	32,5/35
CONEXIONES			
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg. 1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
	Longitud max.	m 25	30
	Desnivel max.	m 10	20
Conexiones eléctricas	Alimentación interior	mm con la comunicación	con la comunicación
	Alimentación exterior	mm 2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T
	Interconexión (apantallado)	mm 3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T