

GAMA OFFICE | QUATTRO CONDUCTO ADMIRA PLUS

3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

10 AÑOS GARANTÍA COMPRESOR
COMPROMISO DE CALIDAD

A++ SEER

A+ SCOP

A+++ SCOP Warmer

Versatilidad y máxima eficiencia

Ideal para climatizar viviendas y locales comerciales, la serie de conductos Admira Plus destacan por su tamaño compacto, además de tener Wi-Fi incorporado y así controlar el equipo de manera remota. Potencias desde 2,6 hasta 10,5 kW.

10 AÑOS GARANTÍA COMPRESOR



Bomba de condensados

Incluye bomba de condensados con elevación de 750 mm



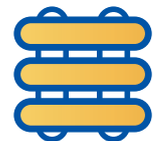
Eficiencia

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



WIFI incluido

El WIFI incluido, puede controlar el equipo desde un smartphone, tablet o por voz con Alexa y Google Home.



Golden Fin

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



Control cableado

Incluye control cableado con programación semanal



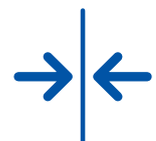
Gran longitud de instalación

Aumento de la longitud hasta los 75m y desnivel a los 30m para las potencias mayores



Contactos ON/OFF y alarma

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



Diseño slim

La altura de los conductos es reducida para poder adaptarse en instalaciones de espacio reducido

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMA OFFICE

A++
SEER

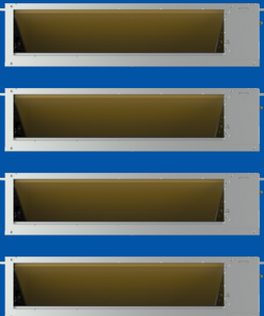
A+
SCOP

A+++
SCOP
Warmer

3 AÑOS
GARANTÍA
TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

10 AÑOS GARANTÍA
COMPRESOR
COMPROMISO DE CALIDAD

10 AÑOS
GARANTÍA
COMPRESOR



QUATTRO CONDUCTO ADMIRA PLUS

AIRZONE
KOOLNOVA

R-32

HASTA 160 Pa

DC
inverter

Wifi
incluido

Protección
Golden Fin

Flexibilidad
de instalación

Contacto
ON/OFF
y alarma

Altura
reducida

Bomba de
condensados

Control
cableado con
programación
semanal

Doble
posición de
retorno

Gran longitud
de instalación

MODELO		4x INT.	HTW-4D105ADM2R32WFT3 HTW-DI-026ADM2R32-WF	HTW-4D140ADM2R32WFT3 HTW-DI-035ADM2R32-WF
CÓDIGO EAN		EXT.	HTW-UOT3-140ADM2R32 8435483857940	HTW-UOT3-140ADM2R32 8435483858503
Alimentación / Conexión		V, F, Hz	380-415V (3 Fase~ 50Hz) / Unidad exterior	
RENDIMIENTO				
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	10,5 (2,73~11,73)	14 (3,52~15,83)
		Btu/h	36000 (9300~40000)	48000 (12000~54000)
		W/W	6,1	6,1
	Clasificación energética	Frío	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	11,72 (2,78~12,84)	16,12 (4,11~17,59)
		Btu/h	40000 (9500~43800)	55000 (14000~60000)
		W/W	4,0	4,0
	Clasificación energética	Calor	A+	A+
CARACTERÍSTICAS				
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	52	52
	Presión sonora	dB(A)	35/33/31	35/33/31
	Caudal de aire	m³/h	620/540/450	660/570/470
	Rango de temp. seleccionable	°C	16 - 30	16 - 30
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	70	73
	Presión sonora	dB(A)	65	64,5
	Caudal de aire	m³/h	4000	5600
	Temp. de operación frío/calor	°C	-15~50 / -20~24	-15~50 / -20~24
Refrigerante	Compresor	-	GMCC	GMCC
	Tipo/Carga	R32/Kg	2,40	2,90
	Carga adicional > 5 m	g/m	24	24
DIMENSIONES Y PESO				
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	700x200x506	700x200x506
	Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	860x285x540	860x285x540
	Peso neto	Kg	16,9/19,8	16,6/19,8
Unidad exterior	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	946x410x810	980x975x375
	Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	1090x500x885	1145x1080x500
	Peso neto	Kg	80,5/85	90/105
CONEXIONES				
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
	Longitud max.	m	75	75
	Desnivel max.	m	30	30
Conexiones eléctricas	Alimentación exterior	mm	4 x 4 + T	4 x 6 + T
	Interconexión	mm	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T

Notas:

Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar dónde se instale el equipo y el uso que se le dé. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.

GIAGroup HTW, a Gia Group company.