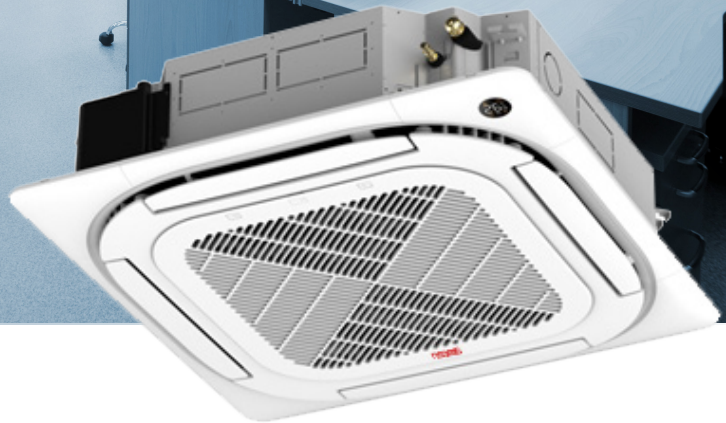


GAMA HOME | CASSETTE MULTISPLIT
ADMIRA

3 AÑOS
GARANTÍA
TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

**Estética y confort:
más rentabilidad**

La serie de cassettes Admira de Giatsu ha sido concebida especialmente para su uso comercial. Con una distribución del aire en 360° y un diseño slim y atractivo, proporcionan un confort térmico agradable, así como una perfecta integración en cualquier techo modular. Ideal para locales comerciales, oficinas, hoteles, etc.



Nuevo diseño

El nuevo panel del cassette permite una mejor distribución del aire en 360°



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



Bomba de condensados

Incluye bomba de condensados con elevación de 750 mm



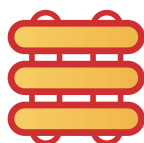
Eficiencia

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



WiFi opcional

Comprando el WIFIUFOIX43 adicional, se 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



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



CASSETTE MULTISPLIT ADMIRA



Compresor y ventilador DC Inverter

Protección GOLDEN FIN

Control por voz

Bomba de condensados

Contacto paro / marcha y alarma

Incluye control remoto

Programación 24h.

MODELOS	GIA-MC6-12ADMR32		GIA-MC6-18ADMR32		GIA-MC9-24ADMR32	
CÓDIGO EAN	8435483836877		8435483836884		8435483841222	
Alimentación eléctrica / Conexión	V,F,Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz) Unidad exterior				
RENDIMIENTO						
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	3.52 (0.85~4.11)	5.28 (2.90~5.59)	7.03 (3.30~7.91)	
		Btu/h	12000 (2897~14020)	18000 (9900~19064)	24000 (11263~27000)	
	Consumo	W	1010 (168~1434)	1633 (720~2088)	2320 (780~2748)	
	SEER	-	6,6	6,3	6,2	
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	3.81 (0.47~4.31)	5.57 (2.37~6.10)	7.62 (2.81~8.94)	
		Btu/h	13000 (1604~14705)	19000 (8100~20800)	26000 (9577~30500)	
	Consumo	W	1019 (124~1376)	1540 (700~1930)	1900 (610~2700)	
	SCOP	-	4,1	4,0	4,0	
CARACTERÍSTICAS						
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	56	57	57	
	Presión sonora	dB(A)	41/36/33/25.5	43/39.5/35.5/29	45.5/42.5/39.5/27	
	Caudal de aire	m3/h	620/510/420	720/620/500	1300/1140/1000	
	Rango de temp. seleccionable	°C	16~30	16~30	16~30	
DIMENSIONES Y PESO						
Unidad interior	Dim. netas cassette (An×Al×Pr)	mm	570x260x570	570x260x570	830x205x830	
	Dim. brutas cassette (An×Al×Pr)	mm	655x290x655	655x290x655	910x250x910	
	Dim. netas panel (An×Al×Pr)	mm	647x50x647	647x50x647	950x55x950	
	Dim. brutas panel (An×Al×Pr)	mm	715x123x715	715x123x715	1035x90x1035	
	Peso neto / bruto (cassette)	kg	16.3/20.4	16/20.6	21.6/25.4	
	Peso neto / bruto (panel)	kg	2.5/4.5	2.5/4.5	6/9	
CONEXIONES						
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	
	Longitud max.	m	25	30	50	
	Desnivel max.	m	10	20	25	
Conexiones eléctricas	Alimentación interior	mm	con la comunicación	con la comunicación	con la comunicación	
	Alimentación exterior	mm	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	
	Interconexión (apantallado)	mm	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	
WIFI OPCIONAL CASSETTE 60x60				WIFIUXOIX43		
WIFI OPCIONAL PARA CASSETTE 90x90				USBWIFI01		