

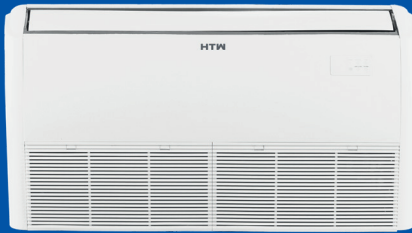


SUELO TECHO ADMIRA PLUS



Compresor y ventilador DC Inverter
Protección GOLDEN FIN
Incluye control remoto
Programación 24h.

MODELOS	INT. EXT.	HTW-CF-052ADM2R32	HTW-CF-071ADM2R32	HTW-CF-090ADM2R32	HTW-CF-105ADM2R32	
CÓDIGO EAN		8435483857803	8435483857810	8435483859876	8435483857827	
Alimentación eléctrica / Conexión	V,F,Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz) Unidad exterior				
RENDIMIENTO						
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	5,28 (2,71~5,86)	7,03 (3,22~7,95)	8,79 (2,23~9,38)	10,55 (2,73~11,43)
		Btu/h	18.000 (9250~20000)	24.000 (10990~27100)	30.000 (7600~32000)	36.000 (9300~39000)
	Consumo	W	1.450 (670~2027)	2300 (750~2730)	2.750 (190~3000)	3900 (900~4250)
	SEER	W/W	6,2	6,3	6,6	6,4
	EER	W/W	3,64	3,06	3,2	2,71
Clasificación energética	Frío	A++				
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	5,57 (2,42~6,30)	7,62 (2,72~8,50)	9,38 (2,70~9,73)	11,72 (2,78~12,78)
		Btu/h	19.000 (8250~21500)	26.000 (9280~29000)	32.000 (9200~33200)	40.000 (9600~43600)
	Consumo	W	1.500 (540~1640)	1980 (650~2940)	2.450 (430~2550)	3350 (800~3950)
	SCOP	W/W	4	4,1	4,2	4,1
	COP	W/W	3,71	3,85	3,83	3,5
Clasificación energética	Calor	A+				
CARACTERÍSTICAS						
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	57	55	64	64
	Presión sonora	dB(A)	44/41/37/24	49,5/45,5/36,5/22,5	51,5/48/45/39	51,5/48/45/39
	Caudal de aire	m3/h	958/839/723	1.192/1.023/853	1.955/1.728/1504	1.955/1.728/1.504
	Rango de temp. seleccionable	°C	16~30	16~30	16~30	16~30
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	65	69	70	70
	Presión sonora	dB(A)	59	60,5	62	63
	Caudal de aire	m3/h	2100	3.500	3.800	4.000
	Temp. de operación frío/calor	°C	-15~50/-20~24	-15~50/-20~24	-15~50/-20~24	-15~50/-20~24
Compresor	-	GMCC				
Refrigerante	Tipo / Carga	R32/Kg	1,15	1,4	1,8	2,4
	Carga adicional > 5 m	g/m	12	24	24	24
DIMENSIONES Y PESO						
Unidad interior	Dim. netas (AnxAI×Pr)	mm	1068x675x235	1068x675x235	1650x675x235	1650x675x235
	Dim. brutas (AnxAI×Pr)	mm	1145x755x318	1145x755x318	1725x755x318	1725x755x318
	Peso neto	Kg	28/33,3	28/33,1	41,5/48	41,5/48
Unidad exterior	Dim. netas (AnxAI×Pr)	mm	805x554x330	890x673x342	946x810x410	946x810x410
	Dim. brutas (AnxAI×Pr)	mm	915x615x370	995x740x398	1090x885x500	1090x885x500
	Peso neto	Kg	32,5/35,2	41,9/45,2	51/55,7	66,9/71,5
CONEXIONES						
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
	Longitud max.	m	30	50	50	75
	Desnivel max.	m	20	25	25	30
Conexiones eléctricas	Alimentación interior	mm	con la comunicación		con la comunicación	
	Alimentación exterior	mm	2 x 4 + T		2 x 4 + T	
	Interconexión (apantallado)	mm	3 x 1,5 + T		3 x 1,5 + T	



SUELO TECHO ADMIRA PLUS



Compresor y ventilador DC Inverter

Protección GOLDEN FIN

Incluye control remoto

Programación 24h.

MODELOS	INT. EXT.	HTW-CF-120ADM2R32	HTW-CF-140ADM2R32	HTW-CFT3-105ADM2R32	HTW-CFT3-140ADM2R32	HTW-CFT3-160ADM2R32	
		HTW-CFI-120ADM2R32 HTW-UO-120ADM2R32	HTW-CFI-140ADM2R32 HTW-UO-140ADM2R32	HTW-CFI-105ADM2R32 HTW-UOT3-105ADM2R32	HTW-CFI-140ADM2R32 HTW-UOT3-140ADM2R32	HTW-CFI-160ADM2R32 HTW-UOT3-160ADM2R32	
CÓDIGO EAN		8435483859869	8435483857834	8435483863507	8435483857841	8435483857858	
Alimentación eléctrica / Conexión	V,F,Hz	220~240V (1 Fase ~ 50Hz) Unidad exterior		380-415V (3 Fase~ 50Hz)			
RENDIMIENTO							
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	12,02 (2,93~12,31)	14,07 (3,52~15,83)	10,55 (2,73~11,78)	14,07 (3,52~15,24)	15,24 (4,10~16,12)
		Btu/h	41.000 (10000~42000)	48000 (12000~54000)	36000 (9300~40200)	48.000 (12000~52000)	52.000 (14000~55000)
	Consumo	W	4.200 (680~4350)	5000 (810~6350)	4000 (890~4300)	5.000 (910~6200)	5900 (1100~6500)
	SEER	W/W	6,1	6,1	6,2	6,1	6,1
	EER	W/W	2,86	2,81	2,64	2,81	2,58
	Clasificación energética	Frío	A++	A++	A++	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	13,48(3,37~14,07)	16,12 (4,10~17,30)	11,72 (2,81~12,78)	16,12 (4,10~17,59)	18,17 (4,40~18,35)
		Btu/h	46.000 (11500~48000)	55000 (14000~59000)	40000 (9500~43600)	55.000 (14000~60000)	62.000 (15000~67000)
	Consumo	W	3.700 (750~4250)	4750 (910~6050)	3350 (780~3950)	4.800 (950~5950)	5.950 (1120~6350)
	SCOP	W/W	4	4	4	4,0	4,0
	COP	W/W	3,64	3,39	3,5	3,36	3,05
	Clasificación energética	Calor	A+	A+	A+	A+	A+
CARACTERÍSTICAS							
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	67	67	64	68	67
	Presión sonora	dB(A)	53/49/42,5/36	53/49/42,5/36	51/47,5/45/37	51/49/43/35	53/50/42/36
	Caudal de aire	m3/h	2100/1850/1600	2100/1850/1600	1955/1728/1504	2100/1850/1600	2200/1950/1650
	Rango de temp. seleccionable	°C	16~30	16~30	16~30	16~30	16~30
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	71	74	68	73	75
	Presión sonora	dB(A)	63	64	63	64	65
	Caudal de aire	m3/h	4.000	5600	4000	5600	5600
	Temp. de operación frío/calor	°C	-15~50/-20~24	-15~50/-20~24	-15~50/-20~24	-15~50/-20~24	-15~50/-20~24
Refrigerante	Compresor		GMCC	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
	Tipo / Carga	R32/Kg	2,8	2,9	2,4	2,9	3,2
	Carga adicional > 5 m	g/m	24	24	24	24	24
DIMENSIONES Y PESO							
Unidad interior	Dim. netas (AnxAlxPr)	mm	1650x675x235	1650x675x235	1650x675x235	1650x675x235	1650x675x235
	Dim. brutas (AnxAlxPr)	mm	1725x755x318	1725x755x318	1725x755x318	1725x755x318	1725x755x318
	Peso neto	Kg	41,7/48,5	41,7/48,5	41,5/48	41,7/48,5	42,3/49,2
Unidad exterior	Dim. netas (AnxAlxPr)	mm	946x810x410	980x975x375	946x810x410	980x975x375	980x975x375
	Dim. brutas (AnxAlxPr)	mm	1090x885x500	1145x1080x500	1090x885x500	1145x1080x500	1145x1080x500
	Peso neto	Kg	71,0/75,0	82,5/97	80,5/85	90/105	107/121
CONEXIONES							
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
	Longitud max.	m	75	75	75	75	75
	Desnivel max.	m	30	30	30	30	30
Conexiones eléctricas	Alimentación interior	mm	con la comunicación	con la comunicación	con la comunicación	con la comunicación	con la comunicación
	Alimentación exterior	mm	2 x 6 + T	2 x 6 + T	4 x 4 + T	4 x 6 + T	4 x 6 + T
	Interconexión (apantallado)	mm	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T