



Mini Split ON/OFF 3.0 EER

Refrigerante R-410A

Mayor Eficiencia

El mejor ambiente a tu alcance



5 años de garantía en compresor
1 año en partes eléctricas y/o electrónicas



20% DE AHORRO DE ENERGÍA*



RECUBRIMIENTO EN SERPENTÍN ANTICORROSIVO, MAYOR DURABILIDAD



CONTROL REMOTO



FLUJO DE AIRE 2 VÍAS



COMPONENTES AISLADOS QUE EVITAN VIBRACIONES



SISTEMA TURBO, RÁPIDO ENFRIAMIENTO



DESCANSO INTELIGENTE, CONFORT MIENTRAS DUERMES



FILTRO ESTÁNDAR Y DE CARBONO



ENCENDIDO Y APAGADO PROGRAMABLE



SISTEMA DE AUTO LIMPIEZA



DISPLAY OCULTO

* Dependiendo de ubicación geográfica, hábitos de uso y condiciones de instalación. Vs equipos minisplit con refrigerante R-22.

Manteniendo nuestra política de progreso continuo y mejora de producto, Rheem se reserva el derecho de cambios sin previo aviso.



Mini Split ON/OFF 3.0 EER

Refrigerante R-410A

Mayor Eficiencia

El mejor ambiente a tu alcance

Modelo			WTEA-12C1	WTEA-12H1	WTEA-12C2	WTEA-12H2
Tipo			Sólo Frío	Frío Calor	Sólo Frío	Frío Calor
Tipo de control			Remoto	Remoto	Remoto	Remoto
Capacidad de enfriamiento			Btu/h;W 12000;3520	12000;3520	12000;3520	12000;3520
Capacidad de calefacción			Btu/h;W N/A	12500;3665	N/A	12500;3665
EER de enfriamiento			W/W 3.10	3.10	3.13	3.13
Remoción de humedad			Litros/h 1.3	1.3	1.3	1.3
Presión			Alto(DP) MPa 2.8	2.8	2.8	2.8
			Bajo(SP) MPa 1.2	1.2	1.2	1.2
Nivel de ruido evaporadora			Alto dB(A) 45	45	45	45
			Medio dB(A) 43	43	43	43
(Enfriamiento)			Bajo dB(A) 40	40	40	40
Nivel de ruido condensadora			dB(A) 55	55	55	55
Información Eléctrica						
Suministro eléctrico			115V~/60Hz/1P	115V~/60Hz/1P	230V~/60Hz/1P	230V~/60Hz/1P
Rango de voltaje			V 115	115	230	230
Corriente nominal			Enfriamiento A 10.2	10.2	4.7	4.7
			Calefacción A N/A	10.9	N/A	5.5
Potencia nominal de entrada			Enfriamiento W 1150	1150	1184	1184
			Calefacción W N/A	1243	N/A	1245
Corriente máxima			Enfriamiento A 14.2	14.2	7.3	7.3
			Calefacción A N/A	14.3	N/A	7.8
Potencia máxima de entrada			Enfriamiento W 1630	1630	1680	1680
			Calefacción W N/A	1645	N/A	1795
Sistema de refrigeración						
Refrigerante/ Precarga			R-410A/0.98kg	R-410A/0.98kg	R-410A/0.87kg	R-410A/0.87kg
Compresor			Tipo Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
			Modelo 44A2H1AG&FEKC	44A2H1AG&FEKC	44A302AK&FEKD	44A302AK&FEKD
			MFG RECHI	RECHI	RECHI	RECHI
Evaporadora			Aleta hidrofílica y lumbreira; Tipo de tubo Innergroover (φ7)			
Condensadora			Aletas hidrofílicas y onduladas o corrugadas; Tipo de tubo Innergroover (φ7 o φ9.52)			
Sistema de ventilación						
Circulación de aire (Enfriamiento)			m³/h 500	500	500	500
Velocidad de ventilador			Enfriamiento rpm 1270/1170/1000	1350/1250/1150	1350/1250/1150	1350/1250/1150
			Calefacción rpm N/A	1350/1250/1150	N/A	1350/1250/1150
Evaporadora			Seco rpm 1000	1150	1150	1150
H/M/L			Reposo rpm 1000	1150	1150	1150
Salida del motor de ventilación de evaporadora			W 12	12	18	18
Salida del motor de ventilación de condensadora			W 31	31	31	31
Conexiones						
Conexión de tubería			Gas plg. 3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
			Líquido plg. 1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Otros						
Dimensiones netas			Evaporadora mm 770x250x180	770x250x180	770x250x180	770x250x180
(AnchoxAltoxFondo)			Condensadora mm 700x552x256	700x552x256	700x552x256	700x552x256
Peso neto			Evaporadora kg 8	8	8	8
			Condensadora kg 25	25	25	25
Dimensiones empaque			Evaporadora mm 855x305x255	855x305x255	805x305x255	855x305x255
(AnchoxAltoxFondo)			Condensadora mm 803x361x590	803x361x590	863x361x590	863x361x590
Peso bruto			Evaporadora kg 10	10	10	10
			Condensadora kg 34	34	34	34
Kit de instalación Cobre/Cobre			m 3	3	3	3