



# Aire Acondicionado

## Split pared Cold Point Convencional

Frío Calor

12,000 - 18,000 - 24,000 Btu/h



### Características



**FUNCIÓN**  
Frío Calor



**POTENCIA**  
2435 W.



**CAPACIDAD**  
12 - 18 - 24,000 BTU

### Otras características



**GAS REFRIGERANTE**  
R410 A



**PESO ( KG)**  
Evap. Neto 13 kg máx.  
Cond. Neto 42 kg máx.



**MEDIDAS (mm)**  
Evap. 1096×390×297 máx.  
Cond. 910×392×633 máx.

Código de modelo			TCHRAC-12P	TCHRAC-18P	TCHRAC-24P
Modelo			ON/OFF 12K	ON/OFF 18K	ON/OFF 24K
Tipo			Bomba de calefacción	Bomba de calefacción	Bomba de calefacción
Tipo de control			Remoto	Remoto	Remoto
Capacidad de enfriamiento nominal	BTU/h		12000	18000	24000
Capacidad de calefacción nominal	BTU/h		12500	18500	25000
EER para refrigeración	W/W		2,82	2,81	2,89
COP para calefacción	W/W		3,00	3,00	3,00
Eliminación de humedad	Litros/h		1,3	2,0	2,2
Presión	Alto (DP)	MPa	4,5	4,5	4,5
	Bajo (SP)	MPa	1,9	1,9	1,9
Nivel de ruido interior en refrigeración	Alto	dB(A)	40	42	51
	Medicina.	dB(A)	38	40	47
	Bajo	dB(A)	34	35	43
Nivel de ruido exterior		dB(A)	53	59	61
Datos eléctricos					
Fuente de alimentación			230V~/60Hz/1P	208-230V/60Hz/1P	208-230V/60Hz/1P
Rango de voltaje	V		230	230	230
Corriente nominal	Enfriamiento	A	5,9	8,9	11,5
	Calefacción	A	6,0	8,3	10,2
Entrada nominal	Enfriamiento	W.	1245	1875	2435
	Calefacción	W.	1360	1880	2300
Corriente máxima	Enfriamiento	A	7,7	11,5	15,0
	Calefacción	A	7,8	10,8	13,3
Entrada de potencia máxima	Enfriamiento	W.	1620	2440	3165
	Calefacción	W.	1795	2440	2990
Sistema de refrigeración					
Refrigerante			R410A/0,57kg	R410A/1,26kg	R410A/1,40kg
Compresor	Tipo		Giratorio	Giratorio	Giratorio
	MFG		RECHI	RECHI	RECHI
Sistema de ventilador					
Circulación de aire interior (refrigeración)	metro <sup>3</sup> /h		540/520	780/860	1100/1100
Velocidad del ventilador interior H/M/L	Enfriamiento	rpm	1100/1000/900	1200/1100/900	1200/1050/900
	Calefacción	rpm	1100/1000/900	1200/1100/900	1200/1050/900
	Seco	rpm	900	900	900
	Dormir	rpm	900	900	900
Salida del motor del ventilador interior	W.		15	23	48
Salida del motor del ventilador exterior	W.		31	31	73
Conexiones					
Tubería de conexión	Gas	Pulgadas	3/8"	1/2"	5/8"
	Líquido	Pulgadas	1/4"	1/4"	1/4"
Cableado de conexión	Tamaño x Número de núcleos		1,0x3; 0,75x2	1,5x3; 0,75x2	0,75x4; 0,75x2
Otros					
Zona adecuada	metro <sup>2</sup>		15~23	20~35	30~50
Dimensiones netas (An x Pr x Al)	Interior	milímetros	777x250x201	910x294x206	1010x315x220
	Exterior	milímetros	754x300x552	817x328x553	886x357x605
Peso neto	Interior	kg	8	10	13
	Exterior	kg	25	33	42
Dimensiones del embalaje (An x Pr x Al)	Interior	milímetros	850x320x275	979x372x277	1096x390x297
	Exterior	milímetros	798x356x575	858x356x585	910x392x633
Peso bruto con tubo	Interior	kg	10	13	16
	Exterior	kg	30	38	47
Capacidad de carga 40HQ con tubería	piezas		275	230	180

### Contáctanos

