

04 Split Muro Ecológico

R 410a



PARAMETROS

		CSU - 09HRE	CSU - 12HRE	CSU - 18HRE	CSU - 24HRE
UNIDAD COMPLETA	Capacidad de Frío (Btu / H)	9.000	12.000	18.000	24.000
	Capacidad de Calor (Btu / H)	9.000	12.500	15.000	25.000
	Caudal de aire (m3 / h)	500	600	720	1050
	Voltaje, Fase y Frecuencia V / P / Hz	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50
UNIDAD INTERIOR	Consumo en Frío (A)	4	5,1	6,8	10,3
	Consumo en Calor (A)	3,5	4,7	6,9	10,4
	Dimensiones (LxAxH) (cm)	80 x 21 x 27	81 x 22 x 28	93 x 23 x 24	110 x 24 x 30
	Peso (Kg)	10	14	14	18
UNIDAD EXTERIOR	Potencia en Frío (W)	865	1.120	1.590	2.300
	Potencia en Calor (W)	770	1.020	1.600	2.330
	Nivel de Ruido (dB (A))	39	42	45	49
	Dimensiones (LxAxH) (cm)	70 x 23 x 50	85 x 30 x 53	85 x 30 x 53	87 x 38 x 63
	Peso (Kg)	30	42	40	60
TUBERIA	Líquido (Pulgadas)	1 / 4	1 / 4	1 / 4	3 / 8
	Gas (Pulgadas)	3 / 8	1 / 2	1 / 2	5 / 8

CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DE NUESTRA LÍNEA DE PRODUCTOS



Evaporador multipliegue: el evaporador multipliegue, en su unidad interior, puede ampliar el área de irradiación de calor y aumentar la eficiencia en la calefacción / refrigeración, también permite que las unidades sean más compactas y de menor tamaño.



Tecnología tridimensional de distribución de aire: función multidimensional de salida de aire, envolviendo el cuerpo y alcanzando cada rincón de la habitación.



función de reinicio automático: en caso de que la fuente de alimentación se corte inesperadamente, la función de reinicio automático permite que, al volver la energía, el aire acondicionado mantenga la configuración anterior.



Descongelado inteligente: descongelado controlado completamente por un microprocesador que asegura condiciones efectivas de calefacción.



Capa hidrofílica de aluminio: la capa hidrofílica de aluminio de color azul, en la unidad interior y exterior, protege de la contaminación del agua, aumentando la eficiencia en el intercambio de calor.



Rueda de ventilador dentada para reducción de ruido: el último modelo adoptado por las hojas del flujo de aire, es dentada, lo que reduce significativamente el ruido que genera la vibración del extremo del vórtice, y el ruido operacional de la unidad exterior.



Función de modo sleep: una vez que la función del modo sleep es seleccionada, la temperatura de la habitación se ajustará automáticamente a la temperatura del cuerpo humano.



sistema de deshumidificación: integrado en la unidad



Funcionamiento extra silencioso: diseño único de bajo nivel de ruidos. Diseño especial de carcasa que permite que la unidad funcione silenciosamente.



Encendido y apagado por temporizadores: la configuración del interruptor de encendido / apagado a través de temporizadores se hace de acuerdo a las necesidades del usuario.

CERTIFICACION INTERNACIONAL

