

UD. INT. CONSOLA DOBLE FLUJO DC 2.0



R05 B-II

**MANDO NO INCLUIDO
EN LA UNIDAD:**
MANDO RECOMENDADO R-05 B-II



PRESTACIONES

- **Unidad compacta, ahorro de espacio**

Esta unidad es muy fina, nos ahorra espacio y ayuda a crear armonía en el espacio. Sus formas cuentan con un diseño moderno y elegante. Peso ligero y compacto.

- La válvula de expansión electrónica se fija dentro de la unidad interior.

Posibilidad de suministro de aire desde la parte superior e inferior simultáneamente, o desde la parte superior o la inferior solamente. Toma de aire desde cuatro direcciones.



- **Instalación flexible**

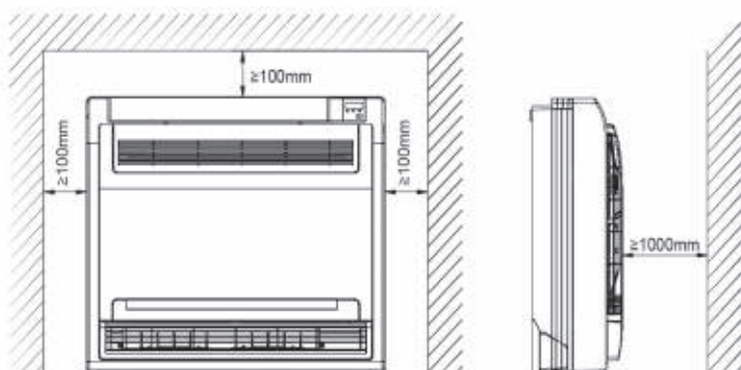
Se puede utilizar en montaje en suelo o en aplicaciones murales a baja cota.

- **Comodidad**

Flujo de aire flexible: el balanceo automático y las amplias salidas del aire hacen que haya una mejor distribución del aire de la habitación e incrementa la superficie cubierta. Bajo consumo de potencia en arranque y ajuste de la temperatura de la habitación.

- **Ahorra hasta un 30% más de energía** que las unidades no digitales. Motor del ventilador de siete velocidades.

COTAS PARA EL MONTAJE DE LA UNIDAD



Asegúrese de que se respetan las siguientes distancias mínimas a la hora de ejecutar la instalación de la unidad y para un posterior mantenimiento.

UD. INT. CONSOLA DOBLE FLUJO DC 2.0

TABLA SELECCIÓN CONSOLA DOBLE FLUJO

CARACTERÍSTICAS		KRV C 28Z		KRV C 36Z		KRV C 45Z	
		FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR
CAPACIDAD	W	2.800	3.200	3.600	4.000	4.500	5.000
	Kcal/h	2.408	2.752	3.096	3.440	3.870	4.300
ALIMENTACIÓN	V-ph-Hz	220/240-1-50		220/240-1-50		220/240-1-50	
POTENCIA ABSORVIDA	W	25		25		35	
CAUDAL AIRE (SSL-SL-L-M-H-SH-SSH)	m ³ /h	229/286/355/430/456/482/510		229/286/355/430/456/482/510		440/436/478/512/561/614/660	
PRESIÓN SONORA (SSL-SL-L-M-H-SH-SSH) (1)	dB(A)	27/29/31/33/35/37/39		27/29/31/33/35/37/39		36/36/37/39/40/41/42	
DIMENSIONES (mm) (2)	Ancho	700		700		700	
	Fondo	210		210		210	
	Alto	600		600		600	
PESO NETO	Kg	15		15		15	
REFRIGERANTE		R410A		R410A		R410A	
DIÁMETRO CONEXIÓN FRIGORÍFICA	Líquido	1/4"		1/4"		1/4"	
	Gas	1/2"		1/2"		1/2"	
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	mm ²	3x2,5		3x2,5		3x2,5	
INTERCONEXIÓN	mm ²	3x0,75 (apantallado)		3x0,75 (apantallado)		3x0,75 (apantallado)	
EVACUACIÓN CONDENSADOS	mm	Ø 16		Ø 16		Ø 16	
CÓDIGO		4100045128		4100045136		4100045145	

NOTA: (1) Los 7 niveles de presión sonora de cada modelo se enumeran en orden de menor a mayor y corresponden a las 7 opciones de velocidad de flujo de aire del modelo. El nivel de presión acústica se mide a 1 m. por delante y a 1 m. por debajo de la unidad en una cámara semi-anechoica. (2) Las dimensiones del cuerpo de la unidad dadas son las dimensiones externas más grandes de la unidad, incluyendo los accesorios de suspensión.

DIMENSIONES DE LA UNIDAD

