

Gama Comercial **Mr.SLIM**

Unidades de conductos de baja silueta SEZ

Serie SEZ-KD**VAQ



Tecnología
REPLACE

REFRIGERANTE
R410A

 **AUTO**

**BOMBA
DRENAJE**
OPCIONAL

ULTRACOMPACTA
200mm. ALTURA

Desde 
22 dB(A)

Máximo confort en el mínimo espacio

Los conductos SEZ-KD permiten su ubicación en espacios muy reducidos ampliando al máximo sus posibilidades de instalación.

- Bajo perfil, tan solo 200mm
- 4 niveles de presión estática disponible (5 / 15 / 35 / 50Pa)
- 3 Velocidades del ventilador
- Bomba de drenaje opcional
- Mínimo nivel sonoro desde 22dB(A)

ESPECIFICACIONES		SEZ-KD25VAQ	SEZ-KD35VAQ	SEZ-KD50VAQ	SEZ-KD60VAQ	SEZ-KD71VAQ
Capacidad Frío Nom. (Mín/Máx)	kW	2,5 (0,9-3,2)	3,5 (1,0-3,9)	5,1 (1,1-5,6)	5,6 (1,1-6,3)	7,1 (0,9-8,3)
Capacidad Calor Nom. (Mín/Máx)	kW	2,9 (0,9-4,5)	3,8 (0,9-5,0)	6,4 (1,1-7,2)	7,4 (0,9-8,0)	8,1 (0,9-10,4)
Dimensiones (AltoxAchoxFondo)	mm	200 x 790 x 700	200 x 990 x 700		200 x 1.190 x 700	
Peso	kg	18	21	23	27	
Caudal de aire (Baja/Media/Alta)	m ³ /min	6 / 7 / 9	7 / 9 / 11	10 / 13 / 15	12 / 15 / 18	12 / 16 / 20
Presión estática	Pa	5 / 15 / 35 / 50				
Nivel sonoro (Baja/Media/Alta)	dB(A)	22 / 25 / 29	23 / 28 / 33	29 / 33 / 36	29 / 33 / 37	29 / 34 / 39
Potencia sonora	dB(A)	50	53	57	58	60
Intensidad Máxima	A	0,4	0,5	0,7		0,9

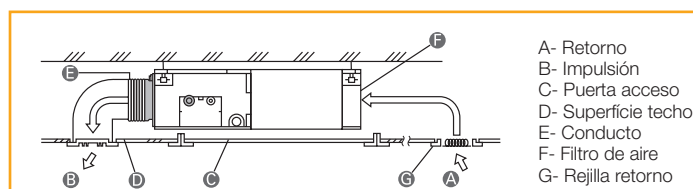
SEER/SCOP*		SEZ-KD25VAQ	SEZ-KD35VAQ	SEZ-KD50VAQ	SEZ-KD60VAQ	SEZ-KD71VAQ
Serie S	Conjunto	SEZS-KD25VA	SEZS-KD35VA	SEZS-KD50VA	SEZS-KD60VA	SEZS-KD71VA
	Monofásica V	5,2 (A) / 3,5 (A)	5,2 (A) / 3,9 (A)	5,2 (A) / 3,9 (A)	5,2 (A) / 3,9 (A)	5,2 (A) / 3,8 (A)

Los coeficientes energéticos incluidos en esta tabla hacen referencia a la combinación con unidades interiores SEZ-KD**VAQR2

* SCOP Para zona climática intermedia según directiva ErP 206/2012.

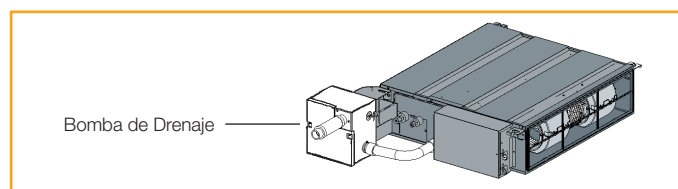
Integración COMPACTA

La unidad de conductos encaja a la perfección en todo tipo de falsos techos gracias a sus **dimensiones compactas**, dejando al descubierto sólo las rejillas de impulsión y de retorno lo que hace que la **integración en el ambiente sea perfecta**.



Bomba de drenaje (Opcional)

Gracias a la **bomba de drenaje** PAC-KE07DM-E (accesorio opcional), es posible colocar las **tuberías de desagüe** hasta una **altura de 550mm**.



Nuevo mando simplificado PAC-YT52CRA

- ▶ **PANTALLA LCD RETROILUMINADA.** Pantalla retroiluminada para funcionamiento en la oscuridad, de tamaño 22x37mm.
- ▶ **PARTE TRASERA PLANA.** Con solo 14,5mm de espesor, permite su instalación sin necesidad de perforar la pared.
- ▶ **BOTÓN DE CONTROL DE LAMAS INCORPORADO.** Se ha incorporado el botón de control de lamas para permitir al usuario regular la dirección del flujo de aire cuando se conecta con unidades de cassette o pared.

1. FUNCIONES

- ▶ Encendido/Apagado
- ▶ Modo de funcionamiento FRÍO, SECO, VENTILACIÓN, AUTO y CALOR.*
- ▶ Selección temp. Habitación.
- ▶ Regulación velocidad del ventilador.
- ▶ Regulación posición lamas.
- ▶ Control de equipos de ventilación.
- ▶ Regulación de la intensidad de retroiluminación.
- ▶ Información de error.

*El modo **AUTO** es seleccionable solo cuando las unidades interiores conectadas disponen de estas funciones.

Nuevo control remoto PAR-30/31MAA

- ▶ **Pantalla LCD-full-dot de fácil visualización.** Retroiluminación con contraste ajustable. Caracteres de gran tamaño. Pantalla con matriz 255 x 160 puntos.
- ▶ **Función Night Set back**
- ▶ **Timer On/Off.**
- ▶ **Programador semanal.**
- ▶ **Auto recuperación.**
- ▶ **Funciones de Ahorro energético.**
- ▶ **Contraseña para administrador y mantenimiento.**
- ▶ **Teclado y funciones con navegación intuitiva.**



PAC-YT52CRA
(Incluido)



PAR-30/31MAA
(Opcional)



Mitsubishi Electric Europe, B.V.
Sucursal en España
Ctra. de Rubí, 76-80 Apdo. 420
E-08174 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)
Tel. 902 400 744
www.mitsubishielectric.es



for a greener tomorrow

ECO Changes es la declaración medioambiental de Mitsubishi Electric, y expresa la posición del Grupo sobre la gestión medioambiental. A través de una amplia gama de negocios, Mitsubishi Electric contribuye a la consecución de una sociedad sostenible.

