

# CASSETTE SLIM 60x60 R32

El cassette slim 60 x 60 ha sido especialmente diseñado para aplicaciones de pequeño comercio, donde hace falta una unidad eficiente y compacta.

## Diseño

- Apariencia plana y elegante.
- Encaja en la cuadrícula del falso techo: 620mm x 620mm.

## Confort

- Configuración individual de la posición de las lamas, con 4 modos de barrido distintos: estándar, diagonal, opuesto o de giro.
- 5 niveles de caudal de aire.

## Fácil de instalar!

- Chasis fino y compacto con una altura de solo 256 mm.
- Unidad ligera, para una instalación fácil y rápida.
- Bomba de drenaje de gran potencia de elevación integrada.



El sensor de presencia apaga automáticamente la unidad si no hay nadie en la habitación, para ahorrar energía.

## CASSETTE SLIM 60X60 R32 CARACTERÍSTICAS

## SUPER DIGITAL INVERTER

Nombre comercial		CASSETTE SLIM SDI 56	
Unidad exterior		RAV-GP561ATP-E	
Unidad interior (Cassette)		RAV- RM561MUTE	
<b>Capacidad de refrigeración</b>	kW	<b>5,0</b>	
Rango de refrigeración (mín. - máx.)	kW	1,2 - 5,6	
Consumo (mín. - nominal - máx.)	kW	C	1,56
EER			3,21
SEER			6,02
Clase de eficiencia energética		C	A+
Consumo de electricidad estacional	kWh/a	C	291
<b>Capacidad de calefacción</b>	kW	<b>5,6</b>	
Rango de calefacción (mín. - máx.)	kW	0,9 - 7,0	
Consumo (mín. - nominal - máx.)	kW	H	1,60
COP	W/W		3,50
SCOP			4,30
Clase de eficiencia energética		H	A+
Consumo de electricidad estacional	kWh/a	H	1237

## CASSETTE SLIM 60X60 R32 Datos físicos de la unidad interior

## SUPER DIGITAL INVERTER

Unidad interior		RAV- RM561MUTE	
Caudal de aire (A/B)	m³/h - l/s	798/546 - 221/152	
Nivel de presión sonora (A-M-B)	dB(A)	44 - 39 - 35	
Dimensiones (Alt. x Ancho x Prof.)	mm	256 x 575 x 575	
Peso	kg	15	
Dimensiones del panel (Altura x Anchura x Prof.)	mm	12 x 620 x 620	
Peso del panel	kg	2,5	

## CASSETTE SLIM 60X60 R32 Datos físicos de la unidad exterior

## SUPER DIGITAL INVERTER

Unidad exterior		RAV-GP561ATP-E	
Caudal de aire	m³/h	2 250	
Nivel de presión sonora	dB(A)	C/H	46 / 48
Dimensiones (Alt. X Anc. X Prof.)	mm	630 x 799 x 299	
Peso	kg	45	
Máxima corriente en arranque (MCA)	A	13,1	
Conexiones (gas/líquido)	pulg.	1/2" - 1/4"	
Longitud mínima / máxima de tuberías	m	3 / 50	
Diferencia máxima de altura	m	30	
Longitud de tubería precargada	m	20	
Carga adicional	gr/m	20	
Refrigerante	kg	1,35	

C: Modo refrigeración H: Modo calefacción