

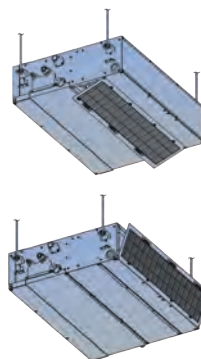
Ya se instale en un vano del techo o en un falso techo, la unidad de conducto de bajo perfil de Toshiba ofrece tecnología de última generación, con un ahorro excepcional de energía, un alto rendimiento y una fácil instalación.

Adaptabilidad

- Presión disponible de hasta 50 Pa, con cuatro opciones de configuración.
- Fácil de combinar con diferentes tipos de difusores de aire.
- Diseño flexible, que permite configurar la entrada de aire, eligiendo entre el diseño estándar con entrada por la parte posterior o, como alternativa, por la parte inferior de la unidad. También está prevista una entrada de suministro de aire fresco, a través de un agujero practicable ya preparado.

Fácil instalación

- Diseño de bajo perfil, con una altura de solo 21 cm y un peso de 22 kg, proporcionando mayor flexibilidad a la hora de diseñar e instalar el sistema.
- Descarga de drenaje natural o bomba de drenaje integrada para manejar el condensado.



Prefiltro de limpieza incluido, compatible con la succión de aire trasera o inferior.

SUZUKA SLIM SDI

SUPER DIGITAL INVERTER

Nombre Comercial		Suzuka Slim SDI 56
Capacidad de refrigeración	kW	5,0
Rango de refrigeración (Mín. - Máx.)	kW	1,2 - 5,6
Consumo Nom. <Mín. - Máx.>	kW	1,6 <0,2 - 2,0>
EER	kW/kW	3,21
SEER	kW/kW	5,77
Clase Energética		A+
Consumo estacional anual	kWh/año	303
Capacidad de calefacción	kW	5,6
Rango de calefacción (Mín. - Máx.)	kW	0,9 - 7,0
Consumo Nom. <Mín. - Máx.>	kW	1,6 <0,2 - 2,7>
COP	kW/kW	3,54
SCOP	kW/kW	4,20
Clase Energética		A+
Consumo estacional anual	kWh/año	1.266
Unidad Interior		RAV-RM561SDT-E
Caudal de aire (A/B)	m³/h - l/s	780/582 - 217/162
Presión sonora (A/M/B)	dB(A)	45/40/36
Potencia sonora (A/M/B)	dB(A)	55/53/48
Dimensiones (Alt. x Anch. x Prof.)	mm	210 x 845 x 645
Peso	kg	22
Presión estática externa Fáb. <Mín. - Máx.>	Pa	29 <4 - 44>
Unidad Exterior		RAV-GP561ATP-E
Caudal de aire	m³/h - l/s	2.250 - 625
Presión sonora Ref / Cal	dB(A)	46 / 48
Dimensiones (Alt. x Anch. x Prof.)	mm	630 x 799 x 299
Peso	kg	45
Máxima corriente en arranque (MCA)	A	13,1
Conexiones (Gas / Líquido)	pulgadas	1/2" - 1/4"
Longitud de tuberías Nom. <Mín. - Máx.>	m	7,5 <3 - 50>
Diferencia máxima de altura	m	30
Longitud de tubería precargada	m	20
Carga adicional	g/m	20
Rango de operación (Refrigeración/Calefacción)	°C	-15 ~ 52 / -27 ~ 15
Refrigerante	kg	1,4