

VRF

Airstage V Tipo Mural

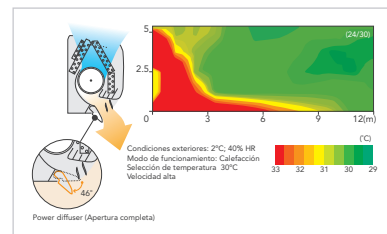
ASYA 18-30 G

Alta eficiencia y climatización confortable

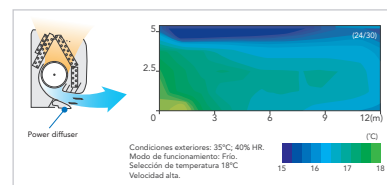
Gracias al Power Diffuser, la salida de aire frío se realiza de manera horizontal para evitar la sensación de frío directo, y el aire caliente se direcciona en vertical creando una sensación agradable de calefacción.

Filtros de última generación para un aire puro y sano

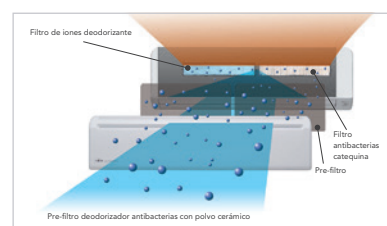
Los equipos incluyen un filtro de iones deodorizante de larga duración y un filtro antibacterias. Gracias a la generación de iones, el primer filtro reduce la oxidación y neutraliza eficazmente los posibles malos olores del ambiente. A su vez, el filtro antibacterias, por medio de la electricidad estática, elimina las pequeñas esporas, partículas y microorganismos que puedan estar presentes, garantizando así un aire sano.



Dirección del aire vertical.



Dirección del aire horizontal.



Deodorización y purificación del aire.

Características técnicas

Modelos			ASYA 18 G	ASYA 24 G	ASYA 30 G
Código			3IVF2014	3IVF2015	3IVF2016
Potencia frigorífica		kW	5,6	7,1	8
		kcal/h	4.816	6.106	6.880
Potencia calorífica		kW	6,3	8	9
		kcal/h	5.418	6.880	7.740
Tensión/Fases/Frecuencia		V/n°/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50
Consumo eléctrico		W	32	60	91
Intensidad máxima		A	0,4	0,63	0,82
Caudal de aire	Alta	m³/h	840	1.100	1.240
	Media	m³/h	770	910	980
	Baja	m³/h	690	730	770
Presión sonora	A/M/B	dB(A)	41/39/35	48/43/35	52/45/35
Dimensiones	Ancho/Fondo/Alto	mm	998/228/320	998/228/320	998/228/320
Peso neto		Kg	15	15	15
Diám. líneas frigoríficas	Líquido-Gas	pulg.	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
Diám. líneas frigoríficas	Líquido-Gas	mm	Ø 9,52 - Ø 15,88	Ø 9,52 - Ø 15,88	Ø 9,52 - Ø 15,88
Conexiones frigoríficas			Abocardado	Abocardado	Abocardado
Refrigerante		tipo	R410A	R410A	R410A
Rango de funcionamiento	Refrigeración	°C	18 a 30	18 a 30	18 a 30
	Calefacción	°C	16 a 30	16 a 30	16 a 30

* Estas especificaciones están basadas en las siguientes condiciones:
 Refrigeración: Temperatura interior 27°C DB/ 19°C WB, y temperatura exterior de 35°C DB/24°C WB
 Calefacción: Temperatura interior 20°C DB/15°C WB, y temperatura exterior de 7°C DB/6°C WB
 Longitud de tubería: 7,5 m. Altura entre unidad exterior y unidad interior: 0. Voltaje: 230 [V]

Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos.

AIRSTAGE V TIPO MURAL

SERVICIOS OPCIONALES*



Instalación, montaje y puesta en marcha



Mantenimiento, revisión y puesta a punto



Ampliación garantía



Formación de producto



Personalización de proyectos



Implantación de Plan de Eficiencia Energética

Compatible con Gama Airstage



ASYA 18-30 G



VRF

- Bajo nivel sonoro.
- Excelente control de la distribución del aire.
- Fácil instalación.
- Doble abanico automático y mayor amplitud de difusión de aire.

*Para contratar servicios opcionales ver pág. 302-303