

Cassette 1 Vía WindFree™

18.000 & 24.000 BTU/h



El Cassette 1 vía es una solución de aire optimizada que se adapta a las necesidades prácticas y estéticas con su diseño simple y operación de enfriamiento eficiente.



Enfriamiento Eficiente

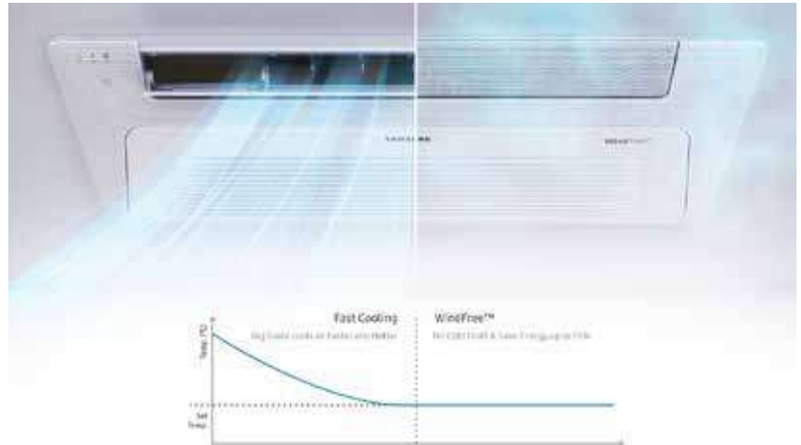
Enfría cada rincón de la habitación, con la aleta de 100mm del Cassette 1 Vía, el aire puede recorrer hasta 8 metros de distancia.

Con un amplio ángulo de descarga de 40° a 80° grados podemos eliminar cualquier "zona muerta" de la habitación.



Ahorro de Energía

Al utilizar el Cassette 1 vía en modo WindFree™ se consume hasta un 55% menos energía, comparado a su operación en modo normal. Climatiza tu espacio con "Fast Cooling" y entra en modo WindFree™ para mantener el confort.



Ambiente tranquilo y silencioso



El Cassette de 1 Vía WindFree™ tiene uno de los niveles de ruido más bajos en la industria.

Con apenas 24dB, es una excelente opción para ambientes que deben ser silenciosos como: recámaras, habitaciones de bebés, cuarto de estudios o biblioteca.

Compacto, flexible y elegante

Cuide su ambiente con una óptima Integración, con una altura de apenas 135mm, un diseño compacto y elegante que puede ser instalado de forma discreta, en distancias con un mínimo de 155mm de techo falso.

Es una elección adecuada para climatizar varios lugares donde el espacio es limitado y la decoración interior es importante.



Tabla de Especificaciones

WindFree™ Cassette 1 Vía

Modelo	Unidad Interior	AC018DNIDKG/VN	AC024DNIDKG/VN
	Unidad Exterior	AC018DXADKG/VN	AC024DXADKG/VN
Características	Tipo	Cassette 1 Vía	
Sistema	Modo	Frío - Calor	Frío - Calor
Capacidad	Enfriamiento [Btu/h]	4000 / 18000 / 20000Btu/h	4200 / 24000 / 25000Btu/h
	Calefacción [Btu/h]	3100 / 18000 / 29000Btu/h	4100 / 26000 / 39000Btu/h
Alimentación eléctrica (UI) [Φ, V, Hz]		1, 220~240, 50/60	1, 220~240, 50/60
Eficiencia	EER (Cooling) [W/W]	3.10W/W	2.50W/W
	COP (Heating) [W/W]	3.50W/W	2.80W/W
	SEER [W/W]	20	18
Corriente eléctrica	Enfriamiento	1.5 / 7.6 / 9.5A	1.7 / 12.5 / 13.1A
	Calefacción	1.3 / 6.7 / 12.0A	1.5 / 12.1 / 18.5A
Conexión eléctrica	MCA	13.5A	21.5A
	MFA	15.0A	25.0A
Conexión de tubería	Tubería líquida (Φ, pulg.)	1/4	1/4
	Tubería de Gas (Φ, pulg.)	1/2	5/8
	Distancia máxima horizontal [m]	30m	50m
	Distancia máxima vertical [m]	20m	30m
Refrigerante	Tipo	R32	R32
	Carga de Fábrica (kg)	1.10kg	1.30kg
Nivel de Ruido (UI)	(Alto / Medio / Bajo) [dB(A)]	43/40/37dBA	46/42/38dBA
Dimensiones (UI)	Peso (kg)	12.5kg	12.5kg
	Dimensiones (WxHxD) (mm)	1200 x 138 x 450mm	1200 x 138 x 450mm
Rango de Operación	Enfriamiento (°C)	-15~50°C	-15~50°C
	Calefacción (°C)	-20~24°C	-20~24°C
Dimensiones (UE)	Peso (kg)	33.3kg	42.9kg
	Dimensiones (WxHxD) (mm)	790 x 548 x 285mm	880 x 638 x 310mm
Panel	Modelo	PC1BWFMANW	PC1BWFMANW
Bomba de Drenado		Sí	Sí
Alimentación eléctrica (UE) [Φ, V, Hz]		1, 220~240, 50/60	1, 220~240, 50/60
Nivel de Ruido (UE)	Enfriamiento/ Calefacción [dB(A)]	52/52dBA	53/53dBA
Conectividad	WiFi Integrado	Sí	Sí
	SmartThings App	Sí	Sí

Friotemp

AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN



/FriotempPeru

Contáctanos



Teléf. (+511) 461 2277 | 989 454 003 / ventas@friotemp.com.pe / www.friotemp.com.pe /  /FriotempPeru
