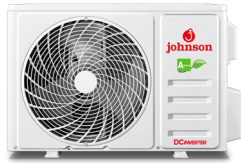


● Climatización > Gama doméstica > Split pared > **SERIE EVEREST 2**



Características

- Conexión Wi-Fi incorporada
- Flujo de aire en 3D
- 6 velocidades seleccionables
- Modos Turbo, Descanso, Deshumidificación, Auto y Eco
- Modo Refrigeración y Calefacción súper rápidos
- Modo Stop Aire Fresco: Al seleccionar el modo calefacción, el ventilador funciona a mínima velocidad hasta que la unidad alcanza una temperatura de confort adecuada, evitando corrientes de aire fresco
- Modo Refrigeración Suave: Haciendo uso del fenómeno físico "Efecto Coandă", expulsa el aire a través de microagujeros para que la difusión sea suave y el flujo menos directo
- Modo de máximo enfriamiento: El aire acondicionado funciona aunque la temperatura exterior sea de 53°C.
- Modo de frío comfortable: Controla la temperatura de la tubería para evitar una deshumidificación excesiva al enfriar
- Flujo de aire inteligente: En el modo calefacción, el flujo de aire se lanza hacia el suelo para proporcionar un confort tipo manta
- Función I Feel: El control remoto mide la temperatura de su ubicación para regularla y garantizar los ajustes establecidos en todo momento
- Filtros antibacterias: Iones de plata/Carbón Activo/ Carbón/Catequina/Vitamina C
- Temporizador
- Súper Silencio
- Posibilidad de apagar el display
- Tuberías a prueba de óxido para alargar la vida útil del aparato
- Autodiagnóstico
- Detector de fugas de refrigerante
- Función memoria para el modo de funcionamiento, temperatura y posición exacta de la lama.
- Filtros de fácil acceso para su correcto mantenimiento
- Instalación súper sencilla, sin apenas tornillos

Especificaciones

CONJUNTO		EVEREST2-25K	EVEREST2-35K	EVEREST2-52K	EVEREST2-71K
UNIDAD INTERIOR		EVEREST25NT2	EVEREST35NT2	EVEREST52NT2	EVEREST71NT2
UNIDAD EXTERIOR		EVEREST25EX2	EVEREST35EX2	EVEREST52EX2	EVEREST71EX2
REFRIGERACIÓN					
Capacidad nominal	kW	2,61 (0,94-3,7)	3,52 (1-4,6)	5,2 (1,25-5,92)	7 (1,83-7,82)
Frigorías	fg/h	2.245(808~3.182)	3.027(860~3.956)	4.472(1.075~5.091)	6.020(1.574~6.725)
Consumo nominal	W	672(240~1380)	1.051(290~1.510)	1.417(330~2.350)	1.940(410~2.830)
SEER/Etiqueta energética		8,5/A+++	8,5/A+++	8,5/A+++	8,5/A+++
Límites de operación	°C	-15/53	-15/53	-15/53	-15/53
CALEFACCIÓN					
Capacidad nominal	kW	3,32 (0,94-4)	3,86 (1-4,9)	5,5 (1,25-6,69)	7,1 (1,85-7,96)
Kilocalorías	Kcal/h	2.855(808~3.440)	3.320(860~4.214)	4.472(1.075~5.753)	6.106 (1.591~6.846)
Capacidad a -7°	kW	2,62	3,43	4,79	6,41
Consumo nominal	W	860(240~1.552)	963(290~1.720)	1.401(340~2.540)	1.810(420~3.010)
Consumo nominal a -7°	W	878	1.143	1.590	2.150
SCOP/Etiqueta (Clima medio)		4,6/A++	4,7/A++	4,6/A++	4,7/A++
SCOP/Etiqueta (Clima cálido)		5,2/A+++	5,9/A+++	5,6/A+++	5,6/A+++
Límites de operación	°C	-25/30	-25/30	-25/30	-25/30
UNIDAD INTERIOR					
Código		EVEREST25NT2	EVEREST35NT2	EVEREST52NT2	EVEREST71NT2
EAN		8435666513496	8435666513434	8435666513458	8435666513472
Presión Sonora (S/A/M/B/Mute)	dB (A)	44/41/37/34/29/25/19	44/41/37/34/29/25/19	47/42/38/33/30/27/23	50/44/40/37/34/30/26
Caudal de aire	m³/h	650/630/590/550/510/470/4	650/630/590/550/510/470/4	860/790/740/680/630/570/5	1100/1020/960/890/830/
Deshumidificación	l/h	20	20	10	770/680
Dimensiones externas (AnxAlxFon)	mm	820x306x195	820x306x195	920x306x195	1.100x333x222
Dimensiones del embalaje (AnxAlxFon)	mm	890x387x265	890x380x265	983x390x272	1.165x410x302
Peso neto/peso bruto	Kg	9/11	9/11	10/13	14/17
UNIDAD EXTERIOR					
Código		EVEREST25EX2	EVEREST35EX2	EVEREST52EX2	EVEREST71EX2
EAN		8435666513502	8435666513441	8435666513465	8435666513489
Presión Sonora	dB (A)	52	53	55	58
Caudal de aire	m³/h	2.000	2.300	3.000	4.000
Tipo de compresor		Rotativo DC Inverter	Rotativo DC Inverter	Rotativo DC Inverter	Rotativo DC Inverter
Presión de descarga (Alta/Baja)	MPa	4,2/1,9	4,2/1,9	4,2/1,9	4,2/1,9
Dimensiones externas (AnxAlxFon)	mm	787x498x275	820x548x290	927x699x380	978x803x421
Dimensiones del embalaje (AnxAlxFon)	mm	818x520x325	835x575x328	955x760x440	1.022x835x480
Peso neto/peso bruto	Kg	22/24	24/26	38/41	45/48
Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Precarga de refrigerante	Kg	0,57	0,6	0,87	1,27
Longitud sin carga adicional	m	5	5	5	5
Carga por metro adicional	g	15	15	25	25
ALIMENTACIÓN 220-240V-50Hz/1Ph					
Ubicación de la alimentación		Exterior	Exterior	Exterior	Exterior
Sección del cable de alimentación	mm²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2,5
Amperaje de las protecciones	A	10	10	10	16
Conexiones eléctricas	mm²	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75
CONEXIONES FRIGORÍFICAS					
Diámetro tubería de gas	pulg.	3/8	3/8	1/2	1/2
Diámetro tubería de líquido	pulg.	1/4	1/4	1/4	1/4
Longitud máxima de tubería	m	25	25	25	25
Altura máxima de la tubería	m	10	10	10	10