

NOVEDAD

## SERIE K2



A++



### Filtros HEPA y Antibacterias

**Filtro de alta densidad:** Atrapa el polvo para evitar que entre en el aparato.

**Filtro Sylver:** Ayudar a destruir la configuración interna de las bacterias atrapándolas en sus celdas y libera iones negativos para eliminar las bacterias de forma efectiva.

**Filtro Bio (Filtro HEPA+Enzima biológica):** Atrapa el 99% de las partículas de polvo <0,3um y acaba con el 95% de las bacterias.

## Características

Modos Turbo, Descanso, Deshumidificación, Auto y Ventilador

6 Velocidades seleccionables

Refrigeración instantánea

Tuberías de alta eficiencia y a prueba de óxido para alargar la vida útil del aparato

Función ECO, Memoria y Temporizador

Diagnóstico inteligente. Comprobación de hasta 97 parámetros a través de la app Autolimpieza

Modo súper silencio que reduce el nivel sonoro hasta los 21 dB

Función Follow Me: El control remoto mide la temperatura de su ubicación para regularla y garantizar los ajustes

Filtros antibacterias

Detector de fugas de refrigerante

Control eléctrico con material ABS retardante de llama

Intercambiador de calor de las unidades exteriores con revestimiento dorado anticorrosivo para resistir aire salado o lluvia

Motor de la unidad exterior con 5 velocidades

Longitudes máximas de tuberías de hasta 50 metros

Desnivel máximo de tuberías de 25 metros

Conexión de drenaje a izquierda y derecha

Unidades compatibles con los sistemas multi 'Multicomfort3'

Conexión Wi-Fi opcional adquiriendo el accesorio **KITWI-M**



Accesorio Wi-Fi opcional  
**KITWI-M**  
PVP: 99 €



## Especificaciones

CONJUNTO		K2-25K	K2-35K	K2-52K	K2-71K
UNIDAD INTERIOR		K2-25NT	K2-35NT	K2-52NT	K2-71NT
UNIDAD EXTERIOR		K2-25EX	K2-35EX	K2-52EX	K2-71EX
<b>REFRIGERACIÓN</b>					
Capacidad nominal	kW	2,64 (0,91-3,4)	3,52 (1,11-3,93)	5,27 (1,81-6,15)	7,03 (2,08-7,91)
Frigorías	fg/h	2,271	3,028	4,539	6,051
Consumo nominal	kW	0,8 (0,1-1,24)	1,32 (0,83-1,6)	1,55 (0,14-2,3)	2,6 (0,42-3,15)
SEER/Etiqueta energética		7/A++	6,5/A++	7,4/A++	6,1/A++
Límites de operación	°C	-15/50	-15/50	0/50	0/50
<b>CALEFACCIÓN</b>					
Capacidad nominal	kW	2,93 (0,82-3,37)	3,81 (1,08-4,16)	5,57 (1,29-6,74)	7,32 (1,61-7,91)
Kilocalorías	Kcal/h	2.520	3.277	4.791	6.295
Capacidad a -7°C	kW	2,47-2,53	2,50-2,62	3,90-4,13	5,80-6,09
Consumo nominal	kW	0,93 (0,12-1,2)	1,19 (0,17-1,4)	1,57 (0,22-2,35)	2,4 (0,3-2,75)
Consumo a -7°C	kW	1,10-1,16	1,01-1,09	1,57-1,67	2,78-2,94
SCOP/Etiqueta (Clima medio)		4,1/A+	4,1/A+	4/A+	4/A+
SCOP/Etiqueta (Clima cálido)		5,1/A+++	5,2/A+++	5,1/A++	5,1/A++
Límites de operación	°C	-20/30	-20/30	-15/30	-15/30
<b>UNIDAD INTERIOR</b>					
<b>Código</b>		<b>K2-25NT</b>	<b>K2-35NT</b>	<b>K2-52NT</b>	<b>K2-71NT</b>
<b>EAN</b>		<b>8435666506849</b>	<b>8435666506863</b>	<b>8435666506887</b>	<b>8435666506900</b>
Presión Sonora (A/M/B/Silencio/Súper silencio)	dB (A)	37/32/25/21,5	39,5/35,5/25/21,5	43/42/32,5/26,5/21	46/44,5/42/34,5/25,5
Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	435/333/259	530/430/310	840/680/540	980/817/662
Dimensiones externas (AnxAlxFon)	mm	715x285x194	805x285x194	957x302x213	1.040x327x220
Dimensiones del embalaje (AnxAlxFon)	mm	780x360x285	870x360x285	1.035x385x295	1.120x315x405
Peso neto/peso bruto	Kg	6,7/8,8	7,3/9,5	10/13	12,3/15,8
<b>UNIDAD EXTERIOR</b>					
<b>Código</b>		<b>K2-25EX</b>	<b>K2-35EX</b>	<b>K2-52EX</b>	<b>K2-71EX</b>
<b>EAN</b>		<b>8435666506856</b>	<b>8435666506870</b>	<b>8435666506894</b>	<b>8435666506917</b>
Presión Sonora	dB (A)	55	55	56	59,5
Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	1.750	1.700	2.500	3000
Tipo de compresor		Rotativo DC Inverter	Rotativo DC Inverter	Rotativo DC Inverter	Rotativo DC Inverter
Presión de descarga	MPa	4,3/1,7	4,3/1,7	4,3/1,7	4,3/1,7
Dimensiones externas (AnxAlxFon)	mm	720x495x270	720x495x270	805x554x330	890x673x342
Dimensiones del embalaje (AnxAlxFon)	mm	835x540x300	835x540x300	915x615x370	995x740x398
Peso neto/peso bruto	Kg	21/22,8	21/22,8	32,7/35,4	42,9/45,9
Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Precarga de refrigerante	Kg	0,47	0,52	1,08	1,42
Longitud sin carga adicional	m	5	5	5	5
Carga por metro adicional	g	12	12	12	24
<b>ALIMENTACIÓN 220/240V-50Hz</b>					
Ubicación de la alimentación		Exterior	Exterior	Exterior	Exterior
Sección del cable de alimentación	mm <sup>2</sup>	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2,5
Amperaje de las protecciones	A	10	10	10	10
Conexiones comunicación	mm <sup>2</sup>	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x2,5
<b>CONEXIONES FRIGORÍFICAS</b>					
Diámetro tubería de gas	pulg.	3/8	3/8	1/2	5/8
Diámetro tubería de líquido	pulg.	1/4	1/4	1/4	3/8
Longitud máxima de tubería	m	25	25	30	50
Altura máxima de la tubería	m	10	10	20	25
<b>PVPR Conjunto</b>		<b>625€</b>	<b>749€</b>	<b>1.119€</b>	<b>1.369€</b>
<b>PVPR Interior</b>		<b>290€</b>	<b>324€</b>	<b>435€</b>	<b>622€</b>
<b>PVPR Exterior</b>		<b>335€</b>	<b>425€</b>	<b>684€</b>	<b>747€</b>

\*Los productos, características, precios e imágenes que se muestran son válidos salvo error de edición