

NOVEDAD 2026

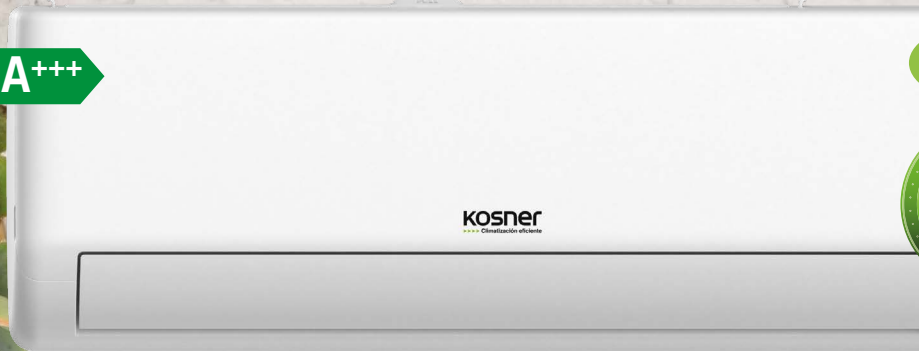
SPLIT NOVA MAX

EL SPLIT PARED QUE COMBINA LA MAYOR POTENCIA
Y EL MAYOR RANGO DE TEMPERATURA

SEER 8,5

A+++

R-32



Características destacadas

Full capacity

Capacidad total de potencia entregada.

WiFi

WiFi de serie.

4 tallas disponibles

Cuatro tallas: 09/12/18/24.

+ Potencia

7,3 kW

+ Silencio

19 dB

+ Rango de temperatura

De -15 °C a 50 °C

SISTEMA GOLD COVER

Unidad exterior y unidad interior

Gold Cover es un tratamiento anticorrosivo que se aplica tanto a la batería de la unidad exterior como de la unidad interior. Puede soportar ambientes salinos, lluvia y otros elementos corrosivos, lo que **aumenta la vida útil del equipo**. Previene eficazmente la reproducción de bacterias mejorando así la eficiencia en la generación de calor.



Tecnología Air Pure

● FILTRO BIO

Unidad interior

Atrapa el 99% de las partículas de polvo y ayuda a que más del 95% de las bacterias mueran.

● FILTRO CATALIZADOR ACTIVO

Unidad interior

Elimina eficazmente humo, malos olores y otro tipo de componentes presentes en el aire.

R-32

A+++

RG57B
DE SERIE

OPCIONALES:



NOVEDAD 2026

CARACTERÍSTICAS		KSTI 09N/25 NOVA MAX		KSTI 12N/35 NOVA MAX		KSTI 18N/50 NOVA MAX		KSTI 24N/71 NOVA MAX	
		FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR
CAPACIDAD	W	2.600	2.900	3.500	3.800	5.000	5.400	7.000	7.300
	Min/Máx	1.000/3.500	800/3.700	1.400/4.000	1.100/4.100	2.000/6.100	1.400/6.800	2.200/8.800	1.600/9.400
	Kcal/h	2.236	2.493	3.009	3.267	4.299	4.643	6.019	6.277
CONSUMO ELÉCTRICO	W	610	645	1.035	960	1.380	1.370	2.060	1.960
RANGO TEMPERATURAS DE TRABAJO U. EXTERIOR	°C	-15/50	-25/24	-15/50	-25/24	-15/50	-25/24	-15/50	-25/24
EER/COP		4,26/4,50		3,40/3,96		3,62/3,94		3,40/3,72	
SEER		8,9 (A+++)		8,6 (A+++)		8,5 (A+++)		8 (A++)	
SCOP (ZONA CLIMÁTICA MEDIA)		4,7 (A++)		4,7 (A++)		4,7 (A++)		4,6 (A++)	

UNIDAD INTERIOR

		KSTI 09N/25 NOVA MAX	KSTI 12N/35 NOVA MAX	KSTI 18N/50 NOVA MAX	KSTI 24N/71 NOVA MAX
ALIMENTACIÓN	V-ph-Hz	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50
CAUDAL DE AIRE (TURBO/H/M/L/S)	m³/h	660/520/360/290/150	800/610/450/380/220	960/820/620/480/340	1.150/1.100/800/650/450
NIVEL SONORO					
POTENCIA SONORA	dB(A)	56	56	58	60
PRESIÓN SONORA (S/L/M/H)	dB(A)	19/25/34/39	20/26/32/39	21,5/28/36/43	21,5/32,5/39,5/46
DIMENSIONES (mm)	Ancho	731	824	987	1.069
	Profundo	207	207	226	237
	Alto	287	287	308	330
PESO NETO	Kg	7,5	8,2	10,2	13

UNIDAD EXTERIOR

		FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR
INTENSIDAD NOMINAL	A	4,2	4,3	4,7	4,4	6	6	9	8,5
INTENSIDAD MÁXIMA	A	10		10		13,5		19	
ALIMENTACIÓN	V-ph-Hz	220/240-1-50		220/240-1-50		220/240-1-50		220/240-1-50	
NIVEL SONORO MÁXIMO	dB(A)	54		55		57		60	
DIMENSIONES (mm)	Ancho	765		765		890		890	
	Profundo	303		303		342		342	
	Alto	555		555		673		673	
PESO NETO	Kg	23,1		23,1		37,8		41	
CAUDAL AIRE MÁXIMO	m³/h	2.200		2.200		3.500		3.500	
TIPO EXPANSIÓN		Capilar		Capilar		Electrónica		Electrónica	

REFRIGERANTE

		KSTI 09N/25 NOVA MAX	KSTI 12N/35 NOVA MAX	KSTI 18N/50 NOVA MAX	KSTI 24N/71 NOVA MAX
GAS REFRIGERANTE	Tipo	R-32	R-32	R-32	R-32
CARGA DE REFRIGERANTE	g	550	580	850	1.080
TUBERÍA DE CONEXIÓN					
FRIGORÍFICA	Líquido	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Gas	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
DISTANCIA INTERCONEX.	Máx. vert.	10	10	20	25
FRIGORÍFICA (METROS)	Total vert.+horiz.	25	25	30	50
DISTANCIA PRECARGADA	m	5	5	5	5
CARGA ADICIONAL	g/m	12	12	12	24

CONEXIONES ELÉCTRICAS

		KSTI 09N/25 NOVA MAX	KSTI 12N/35 NOVA MAX	KSTI 18N/50 NOVA MAX	KSTI 24N/71 NOVA MAX
Nº CABLES DE INTERCONEXIÓN*	mm²	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
ALIMENTACIÓN INT. O EXT.	mm²	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x4
COMPRESOR		ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO
CÓDIGO		4000006759	4000006762	4000006768	4000006774