



Catálogo-Tarifa

KDOS - KUTANG CONDUCTOS Y CASSETTES



COMERCIAL



KDOS **CONDUCTOS**

A++
SEER

A+
SCOP

R-32

WiFi

3 AÑOS
GARANTÍA
TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

HASTA **160Pa**



PROTECCIÓN GOLDEN FIN



ALTURA REDUCIDA (SEGÚN MODELO)



BOMBA DE CONDENSADOS



CONTROL POR VOZ



COMPRESOR Y VENTILADOR DC INVERTER



CONTROL CABLEADO PROGRAMACIÓN SEMANAL



DESAGÜE POR AMBOS LADOS



CONTACTO PARO/MARCHA Y ALARMA

	KIT	KDOS052-E	KDOS071-E	KDOS085-E
	Ud. interior	KDOS052-E-DI	KDOS071-E-DI	KDOS085-E-DI
	Ud. exterior	KDOS052-E-DO	KDOS071-E-DO	KDOS085-E-DO
Alimentación eléctrica / Conexión	V, F, HZ	220-240V (1 Fase ~ 50 Hz) / Unidad exterior		
Capacidad refrigeración	Capacidad (min.-max.)	kW 5,28 (2,55-5,86)	7,03 (3,28-8,16)	8,79 (2,23-9,85)
	Consumo (min.-max.)	W 1530 (710-2150)	2190 (750-2960)	2500 (190-3050)
	Corriente (min.-max.)	A 7,1 (3,2-9,56)	10,2 (4,2-13,2)	11,0 (2,0-13,5)
	SEER	- 6,5	6,2	6,5
	Clasificación energética	Frío A++	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad (min.-max.)	kW 5,57 (2,20-6,15)	7,62 (2,81-8,49)	9,38 (2,70-10,02)
	Consumo (min.-max.)	W 1510 (740-1760)	1900 (640-2580)	2250 (430-2450)
	Corriente (min.-max.)	A 6,8 (3,3-7,7)	9,2 (3,8-11,6)	10,0 (3,0-10,7)
	SCOP	- 4	4	4
	Clasificación energética	Calor A+	A+	A+
Unidad interior	Potencia sonora máxima	dB(A) 58	61	63
	Presión sonora (S/L/M/H)	dB(A) 26/35/39/42	27/41/46/49	40,5/46/48/50,5
	Presión estática nominal (min-max)	Pa 25 (0-100)	25 (0-160)	37 (0-160)
	Caudal de aire	m3/h 515,2/706,3/911	825,1/1035/1229	1500/1800/2100
	Rango de temperatura	°C 16-30	16-30	16-30
Unidad exterior	Potencia sonora máxima	dB(A) 65	67	70
	Presión sonora	dB(A) 56	60	63
	Caudal de aire	m3/h 2100	3500	3800
	Temp. de operación frío/calor	°C (-15 ~ 50) / (-15 ~ 24)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 24)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 24)
	Compresor	GMCC	GMCC	GMCC
Refrigerante	Tipo/ Carga	R32/Kg 1,15	1,5	2
	Carga adicional >5m	g/m 12	24	24
Unidad interior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm 880x210x674	1100x249x774	1360x249x774
	Peso neto	Kg 24	32	41
Unidad exterior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm 805x554x330	890x673x342	946x810x410
	Peso neto	Kg 32,5	44	53
Tubería frigorífica	Líquido – Gas	Pulg. 1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
	Longitud máx.	m 30	50	50
	Desnivel máx.	m 20	25	25
Conexiones eléctricas	Alimentación interior	mm desde la exterior	desde la exterior	desde la exterior
	Alimentación exterior	mm 2 x 4 + T	2 x 4 + T	2 x 4 + T
	Interconexión	mm 3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T
Código	EAN Conjunto	8435483863804	8435483863873	8435483863828
P.V.R.		1.524 €	1.663 €	2.023 €

	KIT	KDOS100-E	KDOS125-E
	Ud. interior	KDOS100-E-DI	KDOS125-E-DI
	Ud. exterior	KDOS100-E-DO	KDOS125-E-DO
Alimentación eléctrica / Conexión	V, F, HZ	220-240V (1 Fase ~ 50 Hz) / Unidad exterior	
Capacidad refrigeración	Capacidad (min.-max.)	kW 10,55 (2,75-11,14)	12,02 (2,93-12,31)
	Consumo (min.-max.)	W 3950 (900-4150)	4200 (680-4500)
	Corriente (min.-max.)	A 17,5 (4,2-18,5)	18,8 (3,1-19,8)
	SEER	- 6,2	6,1
	Clasificación energética	Frío A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad (min.-max.)	kW 11,72 (2,78-12,78)	13,48 (3,37-14,07)
	Consumo (min.-max.)	W 3250 (800-3950)	3450 (750-4100)
	Corriente (min.-max.)	A 14,5 (3,5-17,5)	15,5 (3,4-18,3)
	SCOP	- 4	4
	Clasificación energética	Calor A+	A+
Unidad interior	Potencia sonora máxima	dB(A) 61	67
	Presión sonora (S/L/M/H)	dB(A) 42/46/48/50	43/48/49/51,5
	Presión estática nominal (min-max)	Pa 37 (0-160)	50 (0-160)
	Caudal de aire	m3/h 1500/1800/2100	1680/2040/2400
	Rango de temperatura	°C 16-30	16-30
Unidad exterior	Potencia sonora máxima	dB(A) 70	74
	Presión sonora	dB(A) 63	63
	Caudal de aire	m3/h 4000	4000
	Temp. de operación frío/calor	°C (-15 ~ 50) / (-15 ~ 24)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 24)
	Compresor	GMCC	GMCC
Refrigerante	Tipo/ Carga	R32/Kg 2,4	2,8
	Carga adicional >5m	g/m 24	24
Unidad interior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm 1360x249x774	1200x300x874
	Peso neto	Kg 40,5	47,6
Unidad exterior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm 946x810x410	946x810x410
	Peso neto	Kg 66,9	71
Tubería frigorífica	Líquido – Gas	Pulg. 3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
	Longitud máx.	m 75	75
	Desnivel máx.	m 30	30
Conexiones eléctricas	Alimentación interior	mm desde la exterior	desde la exterior
	Alimentación exterior	mm 2 x 4 + T	2 x 6 + T
	Interconexión	mm 3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T
Código	EAN Conjunto	8435483863835	8435483863897
P.V.R.		2.355 €	2.702 €

NOTAS:

Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar dónde se instale el equipo y el uso que se le dé. Los valores de presión sonora se miden a 1m de distancia en una cámara semi-anecoica. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.



KUTANG CASSETTES

A++
SEER

A+
SCOP

R-32

WiFi
OPCIONAL

3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

PROTECCIÓN GOLDEN FIN

COMPRESOR Y VENTILADOR DC INVERTER

OSCILACIÓN VERT./HOR. DIFUSORES Y LAMAS

CONTROL IR

BOMBA DE CONDENSADOS

CONTACTO PARO/MARCHA Y ALARMA

CONTROL POR VOZ (REQUIERE KIT WIFI OPCIONAL)

OPCIÓN PROGRAMACIÓN 24H.

	KIT	KTG071-E	KTG125-E
	Ud. interior	KTG071-E-CI	KTG125-E-CI
	Ud. exterior	KTG071-E-CO	KTG125-E-CO
	Panel	KTG-E-CFP	KTG-E-CFP
Alimentación eléctrica / Conexión	V, F, HZ	220-240V (1 Fase ~ 50 Hz) / Unidad exterior	
Capacidad refrigeración	Capacidad (min.-max.)	kW	7,03 (3,30~7,91) / 12,02(2,93~12,31)
	Consumo (min.-max.)	W	2320 (780~2748) / 4200 (680~4350)
	Corriente (min.-max.)	A	10,2 (4,2~12,0) / 18,8 (3,1~19,1)
	SEER	-	6,2 / 6,1
Capacidad calefacción	Clasificación energética	Frío	A++ / A++
	Capacidad (min.-max.)	kW	7,62 (2,81~8,94) / 13,48 (3,37~14,07)
	Consumo (min.-max.)	W	1900 (610~2700) / 3700 (750~4250)
	Corriente (min.-max.)	A	8,5 (3,6~12,1) / 16,3 (3,4~19,0)
Unidad interior	SCOP	-	4 / 4
	Clasificación energética	Calor	A+ / A+
	Potencia sonora máxima	dB(A)	57 / 65
	Presión sonora (S/L/M/H)	dB(A)	29/42/47,5/50 / 40/47,5/50/52,5
Unidad exterior	Caudal de aire	m3/h	992/1118/1247 / 1600/1750/1900
	Rango de temperatura	°C	16~30 / 16~30
	Potencia sonora máxima	dB(A)	67 / 71
	Presión sonora	dB(A)	60 / 63
Refrigerante	Caudal de aire	m3/h	3500 / 4000
	Temp. de operación frío/calor	°C	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 24) / (-15 ~ 50) / (-15 ~ 24)
Compressor			GMCC / GMCC
	Tipo/ Carga	R32/Kg	1,5 / 2,8
Unidad interior	Carga adicional >5m	g/m	24 / 24
	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	830x205x830 / 830x287x830
Panel	Peso neto	Kg	21,6 / 29,3
	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	950x55x950 / 950x55x950
Unidad exterior	Peso neto	Kg	6 / 6
	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	890x673x342 / 946x810x410
Tubería frigorífica	Peso neto	Kg	43,9 / 71
	Líquido - Gas	Pulg.	3/8" - 5/8" / 3/8" - 5/8"
Conexiones eléctricas	Longitud máx.	m	50 / 75
	Desnivel máx.	m	25 / 30
Código	Alimentación interior	mm	desde la exterior / desde la exterior
	Alimentación exterior	mm	2 x 4 + T / 2 x 6 + T
	Interconexión	mm	3 x 1,5 + T / 3 x 1,5 + T
P.V.R.	EAN Conjunto		8435483863903 / 8435483863880
			1.870 € / 2.948 €

Módulo WiFi compatible

HEATKWIFIE

67 €



KUTANG CASSETTES

A++
SEER

A+
SCOP

R-32

WiFi
OPCIONAL

3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD



PROTECCIÓN
BLUE FIN



OSCILACIÓN
VERT./HOR.
DIFUSORES Y LAMAS



BOMBA DE
CONDENSADOS DC



MODO SEGURIDAD
TEMPERATURA
MÍNIMA AMBIENTE



VENTILADORES
DC INVERTER



CONTROL IR
LUZ LED



CONTROL
PARO/MARCHA
(KIT OPCIONAL)



OPCIÓN
PROGRAMACIÓN
24H./SEMANAL

	KIT	KTG100-C
	Ud. interior	KTG100-C-CI
	Ud. exterior	KTG100-C-CO
	Panel	KTG-C-CFP
Alimentación eléctrica	V, F, HZ	220-240V (1 Fase ~ 50 Hz)
Capacidad refrigeración	Capacidad (min.-max.)	kW 10,00 (3,20~11,50)
	Consumo	W 3150
	Corriente	A 13,8
	SEER	- 6,1
Capacidad calefacción	Clasificación energética	Frío A++
	Capacidad (min.-max.)	kW 12,00 (2,90~14,50)
	Consumo	W 3550
	Corriente	A 15,7
Unidad interior	SCOP	- 4
	Clasificación energética	Calor A+
	Potencia sonora máxima	dB(A) 59
	Presión sonora	dB(A) 42-50
Unidad exterior	Caudal de aire	m3/h 1500
	Rango de temperatura	°C 16~30
	Potencia sonora máxima	dB(A) 70
	Presión sonora	dB(A) 55
Refrigerante	Caudal de aire	m3/h 5900
	Temp. de operación frío/calor	°C (-20 ~ 48) / (-20 ~ 24)
Unidad interior	Tipo/ Carga	R32/Kg 2,50
	Carga adicional >5	g/m 40
Panel	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm 840x240x840
	Peso neto	Kg 31
Unidad exterior	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm 950x52x950
	Peso neto	Kg 6
Tubería frigorífica	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm 940x820x460
	Peso neto	Kg 83
	Líquido – Gas	Pulg. 3/8" - 5/8"
Conexiones eléctricas	Longitud máx.	m 65
	Desnivel máx.	m 30
Código	Alimentación interior	mm 2 x 1,0 + T
	Alimentación exterior	mm 2 x 4 + T
	Interconexión	mm 2 x 0,75 + T
P.V.R.	EAN Conjunto	8432884623136
		2.660 €

Módulo WiFi compatible

HEATKWIFIC

67 €



TERMOCLUB

