

Home series **clase energética A**

Excepto HSU-18,24HEK03/R2



HSU-09HEK03/R2	399 €
HSU-12HEK03/R2	429 €
HSU-18HEK03/R2	769 €
HSU-24HEK03/R2	999 €

9K, 12K, 18K

MODELO			HSU-09HEK03/R2	HSU-12HEK03/R2	HSU-18HEK03/R2	HSU-24HEK03/R2
Capacidad Nominal	Enfriamiento	kW	2,50	3,50	4,80	7,03
		Frig/h	2.150	3.010	4.132	7,40
	Calefacción	kW	2,81	3,80	5,30	7,20
		Kcal/h	2416	3.268	4.558	6.364
Potencia consumida	Enfriamiento	kW	780	1090	1590	2,33
	Calefacción	kW	780	1050	1650	2,30
Clase energética	Enfriamiento (EER)	kW/kW	3,23 (A)	3,24 (A)	3,02 (B)	3,02 (B)
	Calefacción (COP)	kW/kW	3,60 (A)	3,62 (A)	3,21 (C)	3,22 (C)
Intensidad absorbida	Enfriamiento	A	3,5	4,9	7,2	13,3
	Calefacción	A	3,5	4,8	7,5	13,3
Máxima Intesidad absorbida		A	3,5	4,9	7,5	13,3
Alimentación eléctrica		(Ph/V/Hz)	(1/230/50)	(1/230/50)	(1/230/50)	(1/230/50)
Interconexión eléctrica		mm ²	U.I (2x2,5+T)	U.I (2x2,5+T)	U.E (2x2,5+T)	U.E (2x2,5+T)
Interconxión de Control		mm ²	(5x1,5)	(5x1,5)	(5x1,5)	(5x1,5)
Caudal de aire		m ³ /h	500	550	700	1100
Refrigerante			R410A			
Diámetro de tuberías	gas	mm	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	12,70 (1/2")	15,88 (5/8")
	líquido	mm	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Distancia Máxima Total (Vertical)		m	15(10)	15(10)	25(15)	25(15)
Precarga		m	7	7	7	7
Carga adicional		g/m	20	20	20	20
Rango de Temperatura	Enfriamiento	°C	18~43°C	18~43°C	18~43°C	18~43°C
	Calefacción	°C	-7~24°C	-7~24°C	-7~24°C	-7~24°C
Unidad Interior						
Dimensiones netas	(Ancho/Fondo/Alto)	mm	(795/186,5/265)	(795/186,5/265)	(938/186,5/265)	(1046/234/299)
Dimensiones con embalaje	(Ancho/Fondo/Alto)	mm	(854/290/352)	(854/290/352)	(1009/277/339)	(1111/329/373)
Peso neto		Kg	8,8	8,8	10,6	14,5
Peso bruto		Kg	11,3	11,3	12,6	16,5
Nivel sonoro	(Alto/Nominal/Bajo)	dB(A)	38/33/29	39/34/31	42/39/37	47/44/40
Unidad Exterior						
Dimensiones netas	(Ancho/Fondo/Alto)	mm	(783/255/543)	(783/255/543)	(783/255/643)	(865/335/732)
Dimensiones con embalaje	(Ancho/Fondo/Alto)	mm	(930/340/614)	(930/340/614)	(930/340/714)	(995/420/815)
Peso neto		Kg	28,2	37	48	58,5
Peso bruto		Kg	32	41	52	62,5
Nivel sonoro		dB(A)	50	51	52	54