

On/Off series

Home series

Clase energética A
excepto HSU-12-4HEK03/R2

HSU-09HEK03/R2 433 €
HSU-12HEK03/R2 469 €
HSU-18HEK03/R2 769 €
HSU-24HEK03/R2 999 €



MODELO	HSU-09HEK03/R2	HSU-12HEK03/R2	HSU-18HEK03/R2	HSU-24HEK03/R2
Enfriamiento	2,50	3,50	4,80	7,03
Capacidad Nominal	2,150	3,010	4,132	7,40
Enfriamiento	2,81	3,80	5,30	7,40
Calentamiento	2,416	3,268	4,558	6,384
Enfriamiento	780	1,080	1,580	2,33
Calentamiento	780	1,050	1,650	2,30
Enfriamiento (EER)	3,23 (A)	3,24 (A)	3,02 (B)	3,02 (B)
Calentamiento (COP)	3,00 (A)	3,02 (A)	3,21 (C)	3,22 (C)
Enfriamiento	3,5	4,9	7,2	13,3
Calentamiento	3,5	4,8	7,5	13,3
Máxima intensidad absorbida				
Alimentación eléctrica	PhV/Hz	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Interconexión eléctrica	mm²	U.I (2x2,5+T)	U.I (2x2,5+T)	U.I (2x2,5+T)
Interconexión de control	mm²	(5x1,5)	(5x1,5)	(5x1,5)
Caudal de aire	m³/h	500	700	1.100
Refrigerante	R410A			
Gas	9,63 (3/8")	9,63 (3/8")	12,70 (1/2")	15,88 (5/8")
Líquido	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Distancia máxima total (Vertical)	m	15 (10)	25 (15)	25 (15)
Pre carga	m	7	7	7
Carga adicional	g/m	20	20	20
Rango de temperatura	°C	18-43°C	18-43°C	18-43°C
Enfriamiento	°C	-7-24°C	-7-24°C	-7-24°C
Calentamiento	°C	-7-24°C	-7-24°C	-7-24°C
Unidad interior				
Dimensiones netas	mm	795/186,5/265	938/186,5/265	1.046/224/289
Dimensiones con embalaje	mm	854/230/352	854/230/352	1.111/258/373
Peso neto	Kg	8,8	8,8	14,5
Peso bruto	Kg	11,3	11,3	16,5
Nivel sonoro	dB(A)	38/33/29	38/34/31	42/38/37
Unidad exterior				
Dimensiones netas	mm	763/255/543	763/255/543	850/335/732
Dimensiones con embalaje	mm	930/340/614	930/340/614	980/420/815
Peso neto	Kg	26,2	37	58,5
Peso bruto	Kg	32	41	62,5
Nivel sonoro	dB(A)	50	51	54

El diseño, las especificaciones y las fotos de los modelos pueden cambiar sin previo aviso para mejorar el producto.

H2SM-(9+9)HEK03/R2(DB) 1.465 €
H2SM-(9+12)HEK03/R2(DB) 1.479 €

Clase energética A

Multi Line Home series

DC Inverter series



MODELO	H2SM-(9+9)HEK03/R2(DB)	H2SM-(9+12)HEK03/R2(DB)
Enfriamiento	5,00 (1,80-5,20)	5,00 (1,80-5,30)
Capacidad nominal	4,300 (1,548-4,472)	4,300 (1,548-4,548)
Enfriamiento	5,50 (1,70-5,80)	5,70 (1,70-5,00)
Calentamiento	4,700 (1,462-4,988)	4,902 (1,462-5,160)
Enfriamiento	1,54 (880-1,650)	1,55 (880-1,670)
Calentamiento	1,51 (270-1,640)	1,55 (270-1,720)
Enfriamiento (EER)	3,25 (A)	3,25 (A)
Calentamiento (COP)	3,68 (A)	3,68 (A)
Enfriamiento	A	7,5
Calentamiento	A	7,4
Máxima intensidad absorbida		
Alimentación eléctrica	PhV/Hz	1/230/50
Interconexión eléctrica	mm²	U.E (2x2,5+T)
Interconexión de control	mm²	4x1,5
Caudal de aire	m³/h	450-460
Refrigerante	R410A	
Gas	2x 9,55 (3/8")	2x 9,55 (3/8")
Líquido	2x 6,35 (1/4")	2x 6,35 (1/4")
Distancia máxima total (Vertical)	m	35 (15)
Pre carga	m	20
Carga adicional	g/m	20
Rango de temperatura	°C	18-43°C
Enfriamiento	°C	-7-27°C
Calentamiento	°C	-7-27°C
Unidad interior		
Código de la unidad interior	HSM09HEK03/R2(DB)	HSM12HEK03/R2(DB)
Dimensiones netas	mm	795/186,5/265
Dimensiones con embalaje	mm	850/230/345
Peso neto	Kg	8,8
Peso bruto	Kg	11,3
Nivel sonoro	dB(A)	38/33/30
Unidad exterior		
Código de la unidad exterior	2HUM18HEK03/R2(DB)	2HUM10HEK03/R2(DB)
Dimensiones netas	mm	820/310/684
Dimensiones con embalaje	mm	940/406/745
Peso neto	Kg	48
Peso bruto	Kg	50,9
Nivel sonoro	dB(A)	51

El diseño, las especificaciones y las fotos de los modelos pueden cambiar sin previo aviso para mejorar el producto.