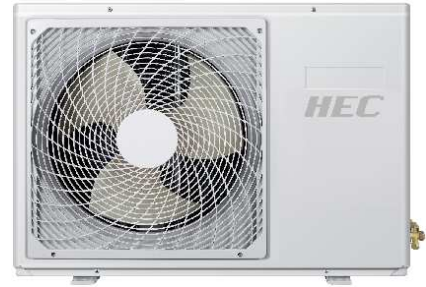


# HEC



SPLIT PARED INVERTER BOMBA DE CALOR			HEC 09	HEC 12	HEC 18	HEC 2x1 (09+12)
Código modelo interior			HEC09TF-IN	HEC12TF-IN	HEC18TF-IN	HEC09TF-2UIN+ HEC12TF-2UIN
Código modelo exterior			HEC09XF-OUT	HEC12XF-OUT	HEC18XF-OUT	HEC2U18XF-OUT
Tecnología			INVERTER			
Alimentación eléctrica			I-230V. 50Hz.			
Capacidad Nominal	Frío	kW	2,6	3,6	5,0	5,1
		kcal/h	2.236	3.096	4.300	4.386
	Calor	kW	2,8	3,7	6,0	5,8
		kcal/h	2.408	3.182	5.160	4.988
Clasificación energética	SEER (frío) estacional		A++ (6,2)	A++ (6,1)	A++ (6,2)	A++ (6,1)
	SCOP (calor) estacional		A+ (4,0)	A+ (4,0)	A+ (4,0)	A++ (4,8)
Nivel Sonoro unidad interior		dB (A)	20	20	28	20
Nivel Sonoro unidad exterior		dB (A)	49	50	51	53
Potencia Sonora unidad interior		dB (A)	53	54	57	53
Potencia Sonora unidad exterior		dB (A)	61	62	63	63
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	Ud. Interior	mm	820x195x280	820x195x280	1008x225x318	2 Ud x (820x195x280)
	Ud. Exterior	mm	780x245x540	780x245x540	780x245x640	820x290x682
Peso	Ud. Interior	kg	8,8	9,0	12,0	8,8 + 9,0
	Ud. Exterior	kg	25,5	26,0	33,5	43,5
Tubería de refrigerante	Línea de líquido	Pulgadas /mm	1/4" / 6,35mm	1/4" / 6,35mm	1/4" / 6,35mm	2x (1/4" / 6,35mm)
	Línea de gas		3/8" / 9,52mm	3/8" / 9,52mm	1/2" / 12,7mm	2x (3/8" / 9,52mm)
Alimentación eléctrica	Sección	mm <sup>2</sup>	(2 x 2,5mm <sup>2</sup> )+T	(2 x 2,5mm <sup>2</sup> )+T	(2 x 2,5mm <sup>2</sup> )+T	(2 x 4,0mm <sup>2</sup> ) + T
	Unidad	Ud	Interior	Interior	Interior	Exterior
Nº de hilos de interconexión y sección		mm <sup>2</sup>	(3 x 1'5mm <sup>2</sup> )+T	(3 x 1'5mm <sup>2</sup> )+T	(3 x 1'5mm <sup>2</sup> )+T	2 Ud (3 x 1'5mm <sup>2</sup> ) + T
Precarga de refrigerante	Tipo de Refrigerante	-	R410A	R410A	R410A	R410A
	Cantidad	gramos	780	780	1.200	1.400
	Longitud de línea que cubre la carga	m.	7	7	10	20
Carga adicional de refrigerante	Gramos / m. de línea frigorífica	g.	20	20	20	20
Distancias frigoríficas	Total recorrido vertical + horizontal	m.	15	15	25	30
	Máx. vertical	m.	10	10	15	15
Zona aplicable (valores orientativos)		m <sup>2</sup>	Hasta 25 m <sup>2</sup>	Hasta 30 m <sup>2</sup>	Hasta 40 m <sup>2</sup>	2 salas / Hasta 50 m <sup>2</sup>

## OBSERVACIONES

- COMPRESOR DC INVERTER
- FILTRO ANTI-MOHO
- DISPLAY DE DOBLE DÍGITO DE VISUALIZACIÓN DE TEMPERATURA Y CÓDIGOS DE AVERÍAS
- CONTROL POR SEÑAL EXTERNA ON/OFF (TARJETERO)