

Max Confort

Hisense

2,5 kW | 3,5 kW | 5,0 kW | 7,0 kW



Eficiencia Energética



19 dB (A)



Fácil instalación Profesional



Panel extraíble y lavable



Control WiFi



Display LED



I FEEL



4 modos noche



Temporizador 24 h



Mantenimiento sencillo



Unidad universal



Diseño anticorrosión para exteriores



4 filtros en 1



Autolimpieza interior



Modo Sleep



3 años de garantía
5 años en compresor

2,5 kW | 3,5 kW | 5,0 kW | 7,0 kW

Modelo		HC25YC00	HC35WU00	HC50XP00	HC70FW00
Unidad Interior		HC25YC00G	HC35WU00G	HC50XP00G	HC70FW00G
Unidad exterior		AC25YC00W	AC35WUC00W	AC50XP00W	AC70FW00W
Refrigeración					
Capacidad nominal (mín.-máx.)	kW	2,6 (1,0 - 3,5)	3,5 (1,2 - 4,1)	5,0 (1,0 - 6,0)	6,5 (2,0 - 7,5)
Consumo nominal	kW	0,77	1,06	1,47	2,07
EER		3,4	3,3	3,4	3,1
SEER		6,3	6,3	6,3	6,3
Clase energética		A++	A++	A++	A++
Calefacción					
Capacidad nominal (mín.-máx.)	kW	2,7 (1,0 - 3,5)	3,8 (1,4 - 4,3)	5,6 (1,6 - 6,25)	6,8 (2,0 - 7,8)
Consumo nominal	kW	0,68	1	1,47	1,89
COP		4	3,8	3,8	3,6
SCOP (Medio/Cálido)		4,1/5,1	4,1/5,1	4,1/5,1	4,1/5,1
Clase energética (Medio/Cálido)		A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++
Unidades interiores					
Presión sonora (Alta/M. Alta /Media/M. Baja/Baja/Silencio)	dB (A)	40/37/34 / 32/29/24	40/37/35 / 34/32/26	44/42/40 / 37/36/31	47/41/41 / 39/36/32
Potencia sonora	dB (A)	57	58	61	65
Caudal de aire (Alta/M. Alta /Media/M. Baja/Baja/Silencio)	m³/h	550/500/450 / 410/370	580/520/460 / 430/400	1000/860/780 / 730/660	1100/950/860 / 780/700
Deshumidificación	l/h	0,9	1,2	1,8	2,2
Dimensiones (An x Al x Pr)	mm	812×270×204	859×291×203	972×300×228	1086×320×232
Peso	kg	8,3	9	11,5	13
Unidades exteriores					
Caudal de aire	m³/h	1500	2000	2200	2800
Presión sonora	dB (A)	51	53	56	57
Potencia sonora	dB (A)	62	65	63	69
Dimensiones (An x Al x Pr)	mm	660×483×240	785×540×260	810×585×280	860×649×310
Peso	kg	22	25	30	41
Datos frigoríficos					
Diámetro de tubería (Líqu./gas)	Pulgadas /mm	1/4" - 3/8" (6,35/9,52)	1/4" - 3/8" (6,35/9,52)	1/4" - 1/2" (6,35/12,7)	1/4" - 1/2" (6,35/12,7)
Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Precarga/Distancia	kg/m	480 / 5	700 / 5	800 / 5	1100 / 5
Carga adicional	g/m	20	20	20	30
Longitud máxima	m	20	20	20	20
Desnivel	m	10	10	15	15
PCA/ TCO2 eq		0,32	0,47	0,54	0,74
Datos eléctricos					
Fuente de alimentación	V	220-240V~, 50Hz, 1P	220-240V~, 50Hz, 1P	220-240V~, 50Hz, 1P	220-240V~, 50Hz, 1P
Corriente nominal (refrigeración)	A	3,5	4,8	6,6	9,7
Corriente nominal (calefacción)	A	3	4,6	6,6	9
Rango de funcionamiento					
Rango de funcionamiento (refrigeración)	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
Rango de funcionamiento (calefacción)	°C	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24