

PORTÁTIL PATAGONIA AP9

Hisense



18 dB (A)



AI SMART



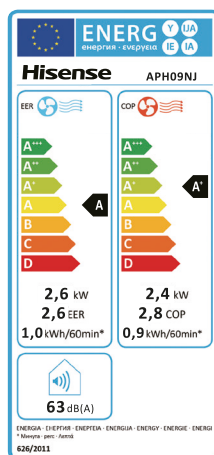
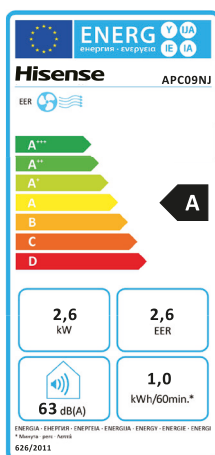
Display LED



Control por voz



4 Modos Noche





Modelo Hisense Iberia	Set modelo N.º	APC09NJ	APH09NJ
EAN		6926597714622	6926597714615
Tipo		T1, Solo refrigeración	T1, Bomba de calor
Capacidad frigorífica		2600 W	2600 W
Capacidad frigorífica		2600 W	2400 W
Potencia consumida en refrigeracion		2600 W	1000 W
Potencia consumida en calefaccion		2600 W	857 W
Capacidad frigorífica		2600 W	1 L/H.r
Caudal de aire (A/M/B)		350/320/290 m3/h	350/320/290 m3/h
EER para refrigeración		2,61 W/W	2,6 W/W
COP para refrigeración		-	2,8 W/W
Clase energética		A	A
Refrigerante		R290	R290
Volumen de carga de refrigerante		160g	165g
Nivel de ruido de la unidad interior - Presión sonora	Alto (dB (A))	52	52
	Med (dB (A))	51	51
	Bajo (dB (A))	50	50
Nivel de ruido de la unidad interior - Potencia del sonido		63 dB (A)	63 dB (A)
Fuente de alimentación			
Voltaje, frecuencia, fase		220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P
Corriente nominal Refrigeración (A)		4,4	4,3
Corriente nominal Calefacción (A)		/	3,8
LRA		18,7	18,7
Funciones			
Tipo de control de la unidad		Electrónico	Electrónico
Control del ventilador		Botón	Botón
Control del termostato		Botón	Botón
Tipo de pantalla		LED	LED
Modo reposo		Sí (en el controlador)	Sí (en el controlador)
Modo secado (sólo velocidad automática)		Sí	Sí
Indicador de deposito de agua lleno		Sí	Sí
Auto Cool (Ventilador automático en refrigeración)		Sí (en el controlador)	Sí (en el controlador)
Modo inteligente (acceso a distancia)		Sí (en el controlador)	Sí (en el controlador)
Modo Rapid Cool (Jet) (temperatura más baja & alta velocidad) - sólo a distancia		Sí (en el controlador)	Sí (en el controlador)
Solo ventilador		Sí - 3 velocidades	Sí - 3 velocidades
Anion		No	No
Numero de velocidad de refrigeración		3	3
Temporizador - (24 horas On/Off)		Sí - (24 horas on/off - 1 minuto Incremento hasta 24 horas)	Sí - (24 horas on/off - 1 minuto Incremento hasta 24 horas)
Reloj		Sí (en el control remoto)	Sí (en el control remoto)
Oscilación del aire (motorizado - movimiento haria arriba y hacia abajo)		Sí	Sí
Auto-Reinicio		Sí	Sí
Función de Fahrenheit a Celsius		Sí	Sí
Sistema de ventilación		Conducto único	Conducto único

Otro			
Dimensiones netas	AnxAlxPr (mm)	430x690x325 mm	430x690x325 mm
Peso neto (Kg)		25,5 kg	26 kg
Dimensión con embalaje	AnxAlxPr (mm)	480x880x380 mm	480x880x380 mm
Peso bruto (Kg)		29,5 kg	30 kg
Capacidad de carga (20'/40'/40'HC)		146/302/447	146/302/447
Accesorios de la unidad			
Tubo de descarga de aire flexible (incluida)		Sí (1 - 6.3" Día x 59" longitud) (blanco 800043)	Sí (1 - 6.3" Día x 59" longitud) (blanco 800043)
Adaptadores de salida de ventana/producto (2) - Incluidos		Sí	Sí
Adaptador de salida de ventana cubierta protectora contra la lluvia (1) - Incluida		Sí	Sí
Tanque de agua adicional		No	No
Estándar de prueba		EN 14511,EN 14825, EN 12102	EN 14511,EN 14825, EN 12102
Aprobaciones		CE	CE
Marca del compresor		RECHI	RECHI
Modelo de compresor		39P203GD8	39P203GD8
Área útil [m2]		9~14	9~14