

NUEVO



# PULAR

CONFORT Y SIMPLICIDAD



DOMÉSTICO

Una eficiencia energética que llega hasta un SEER de 7, SCOP de 5,3 y clasificación A++/A+++ para conseguir un gran ahorro energético durante todo el año. De diseño sencillo, el Pular presenta funcionalidades avanzadas como el I-Feel, la conectividad, la protección Blue Fin, que lo convierten en la solución ideal para cualquier estancia.



● De serie  
● Opcional

## MANDO DE SERIE





## Clase energética A+++ y SEER de 7

- Eficiencia energética excelente, A++ en frío y A+++ en calor, con un SEER de 7 y SCOP de 5,3.

## Reinicio automático inteligente

- Después de un corte de corriente, las unidades se vuelven a encender automáticamente en el último modo configurado.

## Función Turbo Cooling

- El ventilador trabaja a velocidad Turbo para conseguir la temperatura seleccionada de manera más rápida.

## Modo fuera de casa

- Impide que la temperatura ambiente vaya por debajo de 8°C, permitiendo así la protección del edificio y de las canalizaciones existentes en el local.

## Deshumidificador

## Control WiFi

Compatible Google Home y Alexa **NUEVO**

## Función I Feel

- El control remoto integra un sensor que percibe la temperatura ambiental y se comunica con la unidad interior para ajustar la temperatura y caudal de aire de forma eficiente.

## Modo ahorro de energía

- El régimen de marcha de las unidades se regula para conseguir un mayor ahorro energético.

## Auto Clean X-Fan

- El ventilador de la unidad interior sigue funcionando, hasta eliminar la condensación, tras dar la orden de paro, con el fin de evitar la formación de moho.

## Desescarche inteligente

- Minimiza el tiempo en el que deja de salir aire caliente por la unidad interior mientras se desescarcha la exterior.

## Protección Blue Fin

- La protección Blue Fin es un revestimiento contra la corrosión que alarga la vida útil de la máquina en entornos salinos.

## Panel retroiluminado

## Modo ahorro de energía



MODELO		PULAR 9	PULAR 12	PULAR 18	PULAR 24
Código		3NGR0450	3NGR0455	3NGR0460	3NGR0465
Referencia UI		GWH09AGA-K6DNA1A/I	GWH12AGB-K6DNA1A/I	GWH18AGD-K6DNA1D/I	GWH24AGD-K6DNA1C/I
Referencia UE		GWH09AGA-K6DNA1A/O	GWH12AGB-K6DNA1A/O	GWH18AGD-K6DNA1D/O	GWH24AGD-K6DNA1C/O
Potencia	Frio (W)	2500 (500 - 3250)	3200 (900 - 3600)	4600 (1000 - 5300)	6200 (1800 - 6700)
	Calor (W)	2800 (500 - 3500)	3400 (900 - 4000)	5200 (1000 - 5800)	6500 (1300 - 7200)
Potencia -7°C	(W)	2520	3060	4680	5850
Potencia -15°C	(W)	2016	2448	3744	4680
Eficiencia energética	SEER	6.5	6.1	6.6	7
	SCOP	5.1	5.1	5.1	5.3
Clase energética	Frio / Calor	A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++
Consumo eléctrico	Frio (W)	720 (150 - 1300)	991 (220 - 1300)	1355 (420 - 1700)	1631 (450 - 2100)
	Calor (W)	750 (140 - 1500)	916 (220 - 1500)	1340 (420 - 1800)	1645 (450 - 2200)
Corriente	Frio (A)	3.2	4.4	6	7.5
	Calor (A)	3.2	4	5.8	7.6
Alimentación	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Rango de temperatura interior	Frio (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
	Calor (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
Rango de temperatura exterior	Frio (°C)	18 - +43	18 - +43	18 - +43	18 - +43
	Calor (°C)	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24
Conexiones	Líquido (Pul.)	1/4	1/4	1/4	1/4
	Gas (Pul.)	3/8	3/8	3/8	1/2
Longitud precargada	(m)	5	5	5	5
Longitud máxima total (UI/UE)	(m)	15	15	25	25
Longitud vertical máxima	(m)	10	10	10	10
Cable de comunicación	(m)	3 x 1.5 + T			
<b>UNIDAD INTERIOR</b>					
Presión sonora (s, bj, me, al)	(dB(A))	24/25/28/32	24/26/30/33	28/29/31/33	25/32/36/38
Potencia sonora (bj/ al)	(dB(A))	36/55	36/56	44/58	42/63
Caudal de aire	(m³/h)	250 - 500	280 - 590	610 - 910	600 - 1050
Deshumidificación	(L/h)	0.6	1.4	1.8	1.8
Unidad Ancho / alto / fondo	(mm)	704 / 260 / 185	779 / 260 / 185	982 / 311 / 221	982 / 311 / 221
Embalaje Ancho / alto / fondo	(mm)	753 / 332 / 258	828 / 332 / 258	1044 / 385 / 297	1044 / 385 / 297
Unidad Pesto neto / bruto	(kg)	7.5 / 9	8 / 9.5	13.5 / 16	14 / 16.5
<b>UNIDAD EXTERIOR</b>					
Cable de alimentación	(n° x s)	3 x 2.5	3 x 2.5	3 x 2.5	3 x 2.5
Caudal de aire	(m³/h)	2200	2200	2200	3000
Compresor		Rotativo DC Inverter Gree			
Presión sonora	(dB(A))	51	51	52	57
Potencia sonora	(dB(A))	62	64	64	65
Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Carga de refrigerante	(kg)	0.5	0.55	0.75	1.15
Carga adicional	(g/m)	16	16	16	16
Unidad Ancho / alto / fondo	(mm)	732 / 550 / 330	732 / 550 / 330	732 / 550 / 330	873 / 555 / 376
Embalaje Ancho / alto / fondo	(mm)	792 / 393 / 615	792 / 393 / 615	794 / 376 / 605	951 / 431 / 620
Unidad Pesto neto / bruto	(kg)	25 / 27.5	25 / 27.5	26.5 / 29.5	36.5 / 39.5

Descarga la aplicación **Gree+** escaneando este código QR:

