

Aire Acondicionado Portátil

GPORT

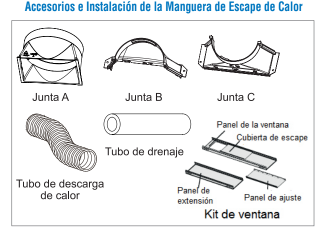
8.000 Btu / 12.000 Btu





Este equipo posee altas prestaciones, diseñado para funcionar en cualquier lugar incluso sin instalación previa, construido en formato compacto y discreto, garantiza una excelente climatización en áreas domésticas.





- Especificaciones de Confort • Frío/Deshumid./Ventilación/Calor.
- Control remoto inalámbrico.
- Panel digital.
- Con ruedas para fácil traslado
- Filtro, mejora la calidad del aire que recircula.
- Temporizador.
- Función Sleep (función de ahorro de energía)

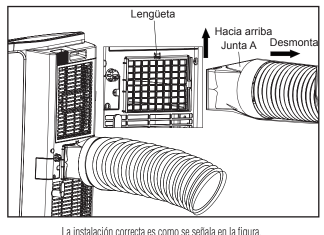
Accesorios

- Ducto flexible descarga aire exterior.
- Adaptador ducto descarga aire.
- Adaptador ducto descarga ext.
- · Regleta adaptador ventana.
- Manual de usuario en español.
- Manguera de condensado.

Especificaciones Técnicas

Características		GPORT-8	GPORT-12
Capacidad Frío		8.000 Btu/hr	12.000 Btu/hr
Capacidad Calor		-	12.000 Btu/hr
Capacidad Deshumidificación		1 L/h	1,6 L/h
Refrigerante Ecológico		R-410a	R-410a
Circulación de aire	$(h/m/l)$ m^3/h	320/290/260	360/330/300
Nivel Sonido (dBA)	(h/m/l)	51/49/47	53/51/49
Consumo en frío		895w / 6.22A	1.345w / 6.22A
Consumo de calor		-	1.235w / 5.57A
Alimentación		220v-240v / 50.1hz	220v-240v / 50.1hz
Área de aplicación	(m^2)	12 - 18	16 - 24
Rango operación		16°C - 30°C	16°C - 30°C
Temperatura Ambiente	(Frío)	16°C - 35°C	16°C - 35°C
Temperatura Ambiente	(Calor)	-	10°C - 27°C
Dimensiones	(an/al/pr)	315 x 770 x 395 mm	390 x 820 x 405 mm
Peso Peso	(Kg)	24,5	39

- El largo de la cañería de escape debe ser menor a 1 metro. Se recomienda utilizarlo con el menor largo.
- Al instalar, la cañería de escape debe ser lo más horizontal posible. No estire la cañería o conecte a otra cañería de escape, o provocará un funcionamiento anormal.



La instalación correcta es como se señala en la figura. (Al instalarlo en una pared, la altura de la sala debe ser alrededor de 130 cm del suelo)



La compañía no asume ninguna responsabilidad por cualquier posible error en los contenidos y se reserva el derecho de realizar cambios en los productos, debido a requerimientos técnicos o comerciales, sin previo aviso.

