



# AIRE ACONDICIONADO PORTATIL GPORT

Experimente la comodidad y flexibilidad de los equipos de aire acondicionado portátiles Anwo.

La principal ventaja de estos aires acondicionados portátiles es su movilidad y facilidad de uso.

No requieren instalaciones complejas ni fijas, lo que le permite trasladarlos fácilmente a cualquier espacio. Simplemente colóquelos cerca de una ventana y conecte el ducto incorporado para evacuar el aire.

Para maximizar el rendimiento y eficiencia del equipo, asegúrese de cerrar las puertas y ventanas del espacio donde lo utilice. De esta manera, podrá disfrutar de un ambiente climatizado perfecto en cualquier momento y lugar.

## FUNCIONES



CONTROL REMOTO CON TIMER



DEFLECTOR CON OSCILACIÓN AUTOMÁTICA



VIRUS PROTECT



RUEDAS PARA FÁCIL DESPLAZAMIENTO

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

▶ Modo de operación	: Frío	Calor
▶ Capacidad Nomina (Btu/H)	: 13.989	11.600
▶ Consumo Eléctrico Nominal (Watt / Amp)	: 1.322 / 6.1	1.360 / 6.2
▶ Eficiencia EER / COP (W/W)	: 3,1	2,5
▶ Alimentación Eléctrica (V/Hz/Ph)	: 220 / 50 / 1	
▶ Caudal de Aire (H, L)* (M3/h)	: 360 / 300	
▶ Nivel de Ruido (H, M, L)** (dB (A))	: 53/51/49	
▶ Dimensiones (L, W, H) *** (mm)	: 390/405/820	
▶ Peso Neto (Kg)	: 39	
▶ Área de Aplicación (m2)	: 18-27	
▶ Carga Refrigerante R410A (Kg)	: 0,5	

### Notas sobre Especificaciones Técnicas

\*Caudal de aire a velocidades H: Alta L: Baja

\*\*Niveles de ruido a velocidades H: Alta M: Media y L: Baja

\*\*\*Dimensiones L: Largo, W: Ancho, y H: Alto





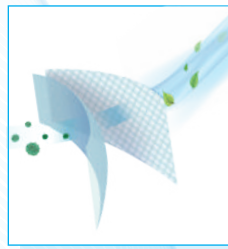
## CARACTERÍSTICAS



AIRE FRÍO O CALIENTE  
DEPENDIENDO TÚ  
NECESIDAD



RUEDAS PARA  
FÁCIL TRASLADO



FILTRO IONES  
DE PLATA



DEFLECTOR



PANEL DIGITAL

Pantalla digital

Temporizador

Sleep:  
Función de ahorro  
de energía

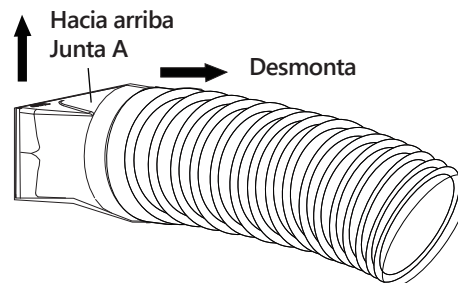
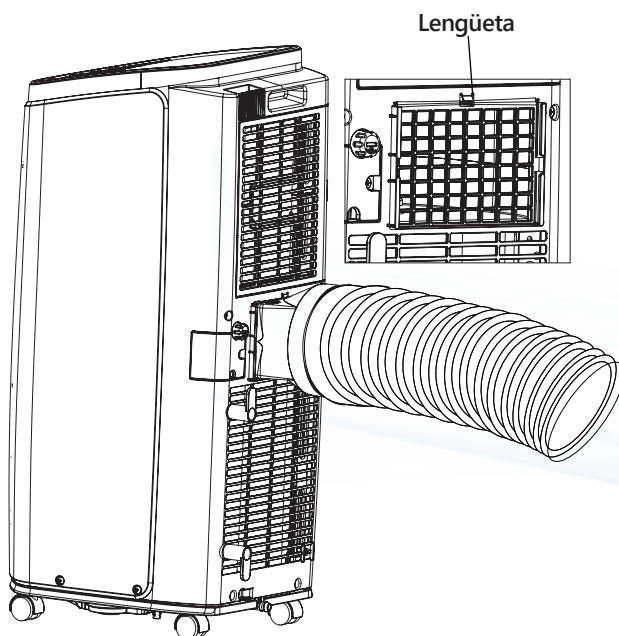


## ACCESORIOS

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

## INSTALACIÓN

La correcta instalación 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)



## RECOMENDACIONES

- 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.

