

# Voltiak

Ventilación | Innovación



Climatización versátil para áreas medianas

# CLASSIC HOME XS

CLIMOVIL

El ventilador CLASSIC HOME XS es la evolución en enfriamiento evaporativo para quienes buscan un "extra" de potencia sin sacrificar la portabilidad. Este equipo portátil combina un diseño estilizado con una capacidad de tanque robusta, ideal para enfrentar los días más calurosos del año.

Funciona en base a la evaporación del agua utilizando el calor de alrededor, bajando la temperatura y creando un ambiente agradable. Gracias a su función oscilatoria automática, distribuye la brisa fresca de manera uniforme en todo el recinto.

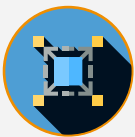
Descubre más en [voltiak.com](http://voltiak.com) →



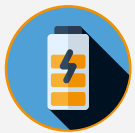
## ¿Por qué elegir CLASSIC HOME XS?



**Enfriamiento continuo:** Equipado con un tanque de agua de **33 litros**, este modelo garantiza largas horas de enfriamiento continuo sin la necesidad de rellenos constantes.



**Cobertura:** Su potente flujo de aire de **4,000 m<sup>3</sup>/h** está diseñado para cubrir eficazmente áreas de hasta **30 m<sup>2</sup>**.



**Eficiencia energética:** A pesar de su gran capacidad de flujo, mantiene un consumo eléctrico bajo de solo **55 W**, ofreciendo un rendimiento potente con un gasto energético mínimo.



# Aplicaciones en la industria.

El CLASSIC HOME XS es versátil y se adapta tanto al hogar como a espacios comerciales ligeros:



## **Sector residencial:**

Salas de estar amplias, comedores familiares, habitaciones, patios cubiertos y terrazas.



## **Comercio y Oficinas:**

Oficinas, salas de juntas pequeñas, áreas de recepción, consultorios, locales comerciales y boutiques.



# Ingeniería y componentes.

Construido para durar y rendir al máximo:

**Control manual de velocidades** →  
Cuenta con 3 velocidades para ajustar la intensidad del clima a su gusto.

**Motor silencioso** →  
Motor de alta eficiencia (55W) ajustado para entregar un gran volumen de aire con un nivel de ruido contenido de 50 dB.

**Sistema de enfriamiento** ←  
Utiliza paneles de celulosa que maximizan la superficie de contacto con el agua para una evaporación y enfriamiento superiores.

**Tanque** ←  
Depósito con capacidad de 33 litros de agua que permite una mayor autonomía operativa. Incluye indicador de nivel para un monitoreo sencillo.

**Sistema de movilidad** →  
Su chasis de acero inoxidable, con dimensiones de 97.5 x 50 x 36.5 cm y un peso de 12 kg, está montado sobre ruedas giratorias que facilitan su traslado entre habitaciones.

## Especificaciones de rendimiento

Flujo de aire	Área de enfriamiento	Ruido	Potencia del motor
4,000 m <sup>3</sup> /h (2,354 (CFM))	30 m <sup>2</sup>	50 dB	55 W
Peso	Capacidad de agua	Voltaje	Dimensiones
12 kg	33 L	127 V / 60 Hz	97.5 x 50 x 36.5 cm



# Recomendaciones de operación óptima

Asegure el mejor desempeño de su ventilador portátil con estos consejos prácticos (No requiere instalación técnica):

- 1** **Circulación de aire:** Para un funcionamiento correcto, mantenga siempre una ventana o puerta entreabierta. Esto permite la renovación del aire y evita la saturación de humedad en la habitación.
- 2** **Ubicación:** Coloque el equipo de espaldas a una corriente de aire fresco (puerta o ventana) para que impulse aire nuevo y refrigerado hacia el interior del espacio.
- 3** **Mantenimiento simple:** Drene y limpie el tanque regularmente y enjuague los paneles de enfriamiento para prevenir olores y mantener la higiene del aire.



# Voltiak

Ventilación | Innovación

**Disfrute de más tiempo de frescura  
sin interrupciones.**

Solicite su equipo hoy mismo.



Escanea el QR y cotiza

Solo en [voltiak.com](https://voltiak.com)

