

Voltiak

Ventilación | Innovación



Gran cobertura para espacios exigentes

MOVICOOOL 6000

Climóvil®

El ventilador evaporativo **MOVICOOOL 6000** está diseñado para uso residencial y comercial. Su estructura sólida y funcional permite combatir el calor de manera económica y ecológica, utilizando el principio natural de evaporación para reducir la temperatura.

Este equipo ofrece una experiencia de uso simple y efectiva gracias a su control manual. Además, incorpora una función oscilatoria automática, asegurando que el aire fresco se distribuya uniformemente por todo el recinto, evitando puntos calientes.

Descubre más en voltiak.com





¿Por qué elegir MOVICOOOL 6000?



Cobertura versátil: Diseñado para climatizar eficazmente áreas de **30 a 50 m²**. Ideal para lugares amplios y medianos.



Gran flujo de aire: Genera un volumen de aire de **6,000 m³/h**, superando a los modelos básicos para ofrecer una brisa potente que renueva el ambiente rápidamente en zonas calurosas.



Duración operativa: Su tanque de agua de **60 litros** garantiza horas de frescura continua sin interrupciones constantes para el rellenado.



Aplicaciones en la industria.

Su capacidad lo hace indispensable en:



Comercio y talleres:

Talleres, áreas de empaque, pequeñas bodegas, restaurantes con terrazas o zonas semi-abiertas.



Residencial:

Salas de estar de doble altura, patios techados y comedores grandes.



Eventos:

Carpas pequeñas y reuniones familiares al aire libre.



Ingeniería y componentes.

Diseñado para un desempeño confiable:



Control y velocidad →
Equipado con 3 velocidades para modular la intensidad del flujo según las necesidades.

Motor eficiente →
Motor con potencia de 450 W que entrega un alto torque de ventilación, funcionando a 127V / 60Hz.

Tanque de agua: →
Depósito con capacidad de 60 litros que incluye un indicador de agua para monitorear el nivel fácilmente. Ofrece una entrada para llenado con manguera, permitiendo un suministro continuo sin supervisión.

Sistema de enfriamiento →
Utiliza paneles de celulosa que maximizan la superficie de contacto con el agua para un enfriamiento efectivo del aire.

Estructura móvil ←
Chasis robusto con dimensiones de 75 x 48 x 108 cm y un peso de 28.5 kg, montado sobre ruedas para facilitar su reubicación.

112 cm

165 cm

70 cm

Especificaciones de rendimiento

Flujo de aire | **Área de enfriamiento** | **Capacidad de agua** | **Consumo de agua**

6000 m³ / h

30-50 m²

60 L

750 W

Potencia del motor

Dimensiones

Voltaje

Peso

450 W

75 x 48 x 108

120 V / 60 Hz

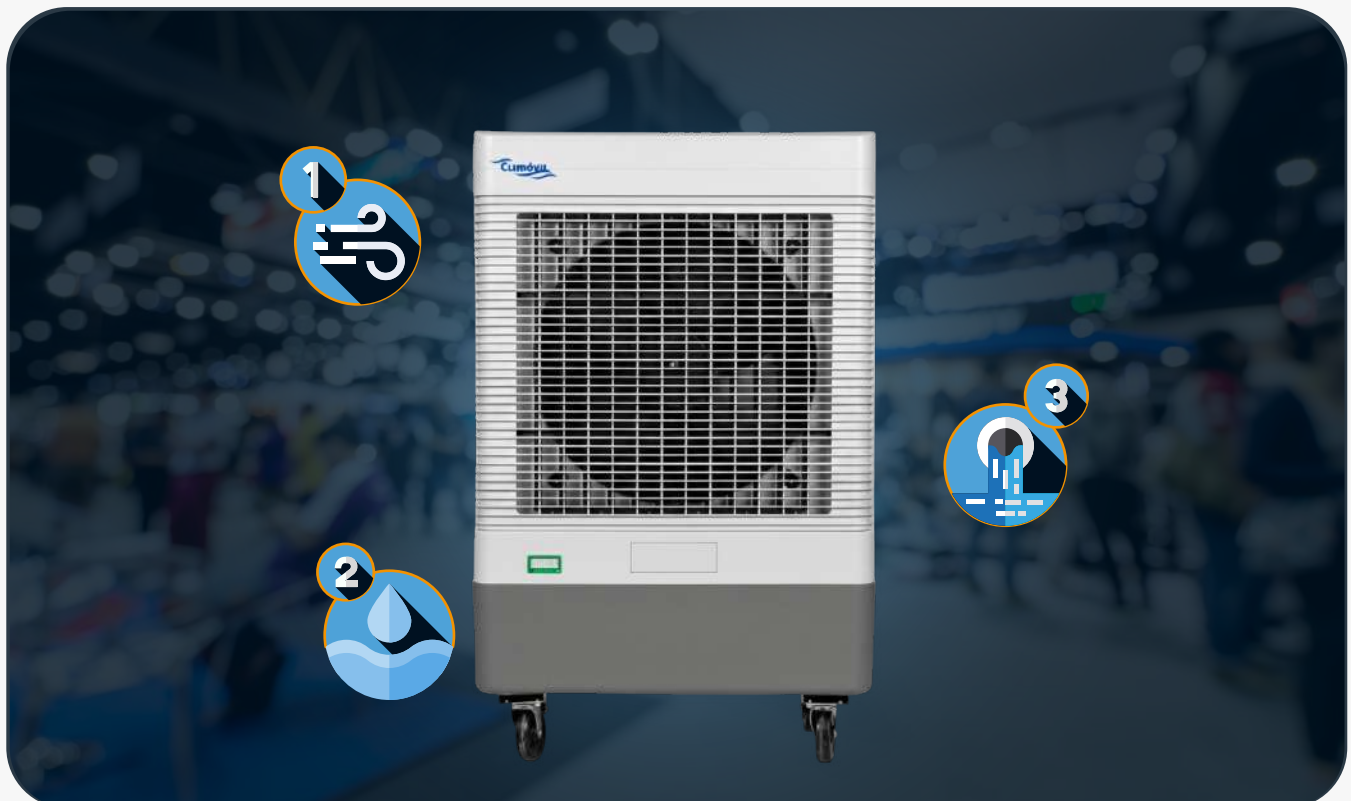
28.5 Kg



Recomendaciones de operación óptima.

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

- 1** **Circulación de aire:** Es indispensable operar el equipo en espacios con flujo de aire (puertas o ventanas abiertas). El sistema requiere entrada de aire nuevo y salida del aire viciado para enfriar correctamente.
- 2** **Ubicación:** Coloque el enfriador de espaldas a una corriente de aire fresco para que impulse aire renovado hacia el interior del recinto.
- 3** **Mantenimiento:** Realice limpiezas periódicas del depósito y utilice agua limpia para evitar la acumulación de sedimentos que puedan afectar los paneles de enfriamiento.



Voltiak

Ventilación | Innovación

Dé el siguiente paso en climatización portátil.

Equipe su espacio con la potencia del Movicool 6000.



Escanea el QR y cotiza

Solo en voltiak.com

