

Voltiak

Ventilación | Innovación



Versatilidad y potencia en enfriamiento portátil

MOVICOOOL 3600

CLIMÓVIL

El MOVICOOOL 3600 es un enfriador evaporativo que combina la portabilidad con un rendimiento robusto. Su diseño funcional está pensado para brindar una solución de climatización económica y ecológica, utilizando agua para reducir la temperatura del aire de forma natural.

Este equipo destaca por su facilidad de uso mediante control manual y una función oscilatoria que distribuye el aire fresco de manera uniforme. Su estructura compacta y móvil permite llevar el confort a cualquier lugar donde se necesite.

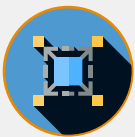
Descubre más en voltiak.com →



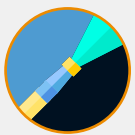
¿Por qué elegir MOVICOOOL 3600?



Eficiencia de flujo de aire: Ofrece un potente volumen de aire de **3,600 m³/h**, garantizando una brisa fresca y constante que renueva el ambiente rápidamente.



Cobertura optimizada: Diseñado específicamente para cubrir áreas de **25 a 30 m²**, lo que lo hace perfecto para habitaciones amplias, locales comerciales o zonas de trabajo personal.



Suministro híbrido de agua: Gracias a su tanque de **40 litros** con doble opción de llenado: carga manual o **conexión directa a manguera**, asegura una operación ininterrumpida sin monitoreo constante.



Aplicaciones en la industria.

Su capacidad lo hace indispensable en:



Comercio y servicios:

Tiendas de conveniencia, boutiques, recepciones, cafeterías y pequeños restaurantes.



Residencial y home office:

Salas de estar, terrazas cubiertas y estudios.



Talleres pequeños:

Áreas de trabajo pequeñas o garajes ventilados.



Ingeniería y componentes.

Diseñado para un desempeño confiable:

Paneles de celulosa → Medio de enfriamiento de alta eficiencia que retiene la humedad óptima para un intercambio térmico superior al paso del aire.

Sistema de llenado dual → Entrada superior para carga manual y puerto de conexión para manguera.

Estructura móvil → Chasis resistente de 18.3 kg, con dimensiones de 66 x 45 x 68 cm, montado sobre ruedas para un desplazamiento sin esfuerzo.

Motor ← Motor con potencia de 280 W que maximiza el flujo de aire manteniendo un consumo energético responsable.

Tanque de agua ← Depósito con capacidad de 40 litros con indicador de nivel visible, diseñado para un consumo de agua de 8-10 litros por hora.

45 cm

68 cm

66 cm

Especificaciones de rendimiento

Volúmen de aire | **Cobertura** | **Capacidad de agua** | **Consumo de agua**

3,600 m³/h

25 - 30 m²

40 L

8 - 10 L/h

Potencia del motor | **Dimensiones** | **Voltaje** | **Peso**

280 W

66 x 45 x 68 cm

120 V /60 Hz

18.3 kg



Recomendaciones de operación óptima

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

- 1** **Circulación de aire:** Utilice el equipo siempre en espacios con ventilación cruzada (puertas o ventanas abiertas). El sistema requiere aire nuevo para evaporar el agua y enfriar eficientemente; en espacios cerrados solo aumentará la humedad.
- 2** **Conexión de agua:** Si utiliza la entrada para manguera, asegúrese de monitorear la presión de agua para evitar derrames, o utilice el llenado manual si no dispone de una toma cercana.
- 3** **Mantenimiento:** Limpie periódicamente el panel de celulosa y el tanque para evitar la acumulación de polvo y mantener el aire fresco y limpio.



Voltiak

Ventilación | Innovación

Olvídense del calor y las interrupciones.

Solicite su equipo hoy mismo.



Escanea el QR y cotiza

Solo en voltiak.com

