

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Refrigerador portátil h958_30

Climatizador evaporativo portátil, ecológico y de alto rendimiento, para espacios de hasta 100 m 2. Dimensiones: 93 x 58 x 135 cm

El enfriador portátil H958_30 es la solución perfecta para enfriar de manera ecológica, económica y saludable espacios productivos y comerciales hasta 100 m². Ideal para talleres, carpas, terrazas, restaurantes y espacios comerciales, este climatizador evaporativo portátil utiliza un proceso natural para proporcionar aire fresco, limpio, filtrado y lavado, mejorando la calidad del aire interior.

Con una potencia de 440 W y un caudal de aire de 12.000 m³/h, el modelo H958_30 garantiza alto rendimiento con bajo consumo energético. El tanque de 70 litros y un consumo de agua de solo 10 l/h aseguran una autonomía prolongada, ideal para largas jornadas de trabajo o uso continuo. Diseñado para funcionar con puertas y ventanas abiertas, este dispositivo ecológico utiliza materiales reciclables (agua, madera, cartón), sin CFC, contribuyendo a la reducción de emisiones de CO? y siendo una elección sostenible.

El ventilador de Ø 600 mm con 3 velocidades ajustables permite personalizar el flujo de aire según necesidades. El enfriador cuenta con un panel LCD y control remoto, ofreciendo un control simple e intuitivo. Con un nivel sonoro máximo de 65 dB, está diseñado para un funcionamiento silencioso, adecuado para diversos ambientes.

Sus dimensiones compactas (93 x 58 x 135 cm) y peso reducido de 44 kg lo hacen fácil de mover, mientras su estructura portátil elimina la necesidad de instalaciones complejas. Elija el enfriador H958_30 para un enfriamiento eficaz, económico y respetuoso con el medio ambiente.

¡Haga su espacio más confortable y ecológico con el enfriador H958_30! Solicite ahora y descubra la calidad y practicidad de un producto sostenible. Contáctenos para un presupuesto personalizado para pedidos múltiples.

୍ଟର୍ଷର୍କ୍ୟତere **ଜ୍ଞାଧିକାର**ଫିରୀ? **ଧ୍ୟାନ୍ୟର୍କ୍ୟ**terísticas técnicas: **ଧ୍ୟୟଧାର୍**ଣ**େ**

dengthester (1981) de la cia: 440 W

Caudal de aire: 12.000 m³/h

panasumeventilador: Ø 600 mm, 3 velocidades ajustables ବ୍ୟୟୁଦ୍ଧନ୍ତ୍ରପ୍ରଥମଣ୍ଡ ହାର୍ଗ control LCD y control remoto incluido

(liBistato Nivel sonoro máximo: 65 dB **(liditas**d**A**rea climatizada: hasta 100 m²

prera _ ● Capacidad del tanque de agua: 70 litros

beparcios Consumo de agua: 10 l/h யேச்சித்திக்கிரைகள் 93 x 58 x 135 cm

garpas● Peso sin agua: 44 kg

prestaurtivos:
y Para elegir un enfriador adecuado, considere el caudal de aire, capacidad del tanque y consumo. El modelo H958_30, con terri 12 000 m³/h y tanque de 70 litros, es ideal para espacios productivos y comerciales medianos. Bajo consumo energético (440 W) y de agua (10 l/h) lo hacen económico y ecológico.

Beneficios para el usuario:

Opte por un dispositivo fácil de meas y mayor manel LCD y control remote afrecen gestión intuitiva, mientras la estructura portátil garantiza provincia de la control de l

- Mejora la calidad del aire: proporciona aire fresco, filtrado y lavado.
- Alto rendimiento: caudal de aire de 12.000 m³/h para espacios amplios.
- Silencioso: funcionamiento con nivel sonoro máximo de 65 dB.

Enfriador portátil H958_30, climatizador evaporativo 12.000 m³/h, enfriador ecológico para talleres, bioclimatizador aire filtrado y fresco, enfriador portátil bajo consumo, enfriamiento sostenible para espacios productivos.

Preguntas frecuentes:

*Imagen meramente indicativa.

INFORMACIÓN

- Capacidad depósito 70 |
- Caudal aire 12000 m³/h



Refrigerador portátil h958_30

Refrigerador portátil h958_30

: 701

: 12000 m³/h



