



Raffrescatore evaporativo portatile industriale h923_06

Raffrescatore evaporativo portatile industriale h923_06 in materiale resistente a UV e corrosione. Portata 12.000 m³/h, lampada UV e serbatoio 90 L.

Il **raffrescatore evaporativo portatile industriale h923_06** della gamma EVC è un sistema di condizionamento ecologico ad alte prestazioni, sviluppato appositamente per **responsabili della sicurezza sul lavoro, uffici tecnici industriali, gestori di officine, magazzini, attività artigianali e responsabili logistici**. Questo dispositivo risponde alla necessità operativa di abbassare le temperature in ambienti di grandi dimensioni o parzialmente aperti, risolvendo il problema operativo di **raffrescare l'aria sfruttando l'evaporazione naturale dell'acqua nei contesti che non possono essere delimitati da porte o pareti, garantendo al contempo maggiori ricircoli d'aria e la rimozione di fumi, odori e calore prodotto dai macchinari in funzione**. Il funzionamento si basa su un principio semplice: l'aria calda attraversa i pannelli evaporativi in cellulosa bagnati dall'acqua del serbatoio, cedendo il proprio calore e immettendo nel locale un flusso d'aria rinfrescato. La macchina è dotata di una lampada UV battericida per la sanificazione automatica dell'acqua e presenta un telaio resistente ai raggi UV e alla corrosione. La configurazione plug and play richiede pochi minuti per l'installazione, rendendo l'unità subito pronta all'uso in ambienti industriali, artigianali o domestici. Le specifiche tecniche e i parametri prestazionali completi sono riportati in dettaglio all'interno del rilievo tecnico nel file denominato image_8ad781.png.

Caratteristiche tecniche

- **Modello:** h923_06 (gamma EVC)
- **Portata d'aria:** 12.000 m³/h
- **Lampada UV battericida:** SI, integrata per la sanificazione dell'acqua
- **Alimentazione elettrica:** 220 V / 50 Hz
- **Tipo di connessione:** SCHUKO (configurazione plug and play)
- **Potenza motore:** 300 W
- **Velocità ventola:** 3 velocità di ventilazione
- **Capacità serbatoio:** 90 L
- **Connessione diretta acqua:** SI, collegamento con tubo per riempimento automatico
- **Controllo livello acqua:** SI
- **Dimensioni (L x P x H):** 925 x 580 x 1440 mm
- **Peso netto:** 44 Kg
- **Proprietà del telaio:** resistente agli UV e alla corrosione per una maggiore durata e sostenibilità
- **Pannelli interni:** pannelli evaporativi in cellulosa, facilmente estraibili e lavabili
- **Sistema di filtrazione:** filtro aria lavabile integrato
- **Pannello di controllo utente:** disponibile con schermo LCD
- **Sistemi di protezione della pompa:** spegnimento automatico per mancanza d'acqua per la protezione della pompa di sollevamento

- **Sistemi di ripristino automatico:** riavvio automatico dopo un'interruzione di corrente
- **Efficienza generale:** alta capacità di raffreddamento con bassissimo consumo energetico ed economico

** Immagini puramente indicative*

INFORMAZIONI

- **Capacità serbatoio** 90 l
- **Portata d'aria** 12000 m³/h

HOLITY.COM

Raffrescatore evaporativo portatile industriale h923_06



Raffrescatore evaporativo portatile industriale h923_06

Capacità serbatoio: 90 l
Portata d'aria: 12000 m³/h