



Master BC 221S raffrescatore evaporativo industriale

SKU: 31026344

Il raffrescatore evaporativo industriale Master BC 221S è progettato per raffrescare ambienti di grandi dimensioni con elevata efficienza. Ideale per uso professionale, garantisce alte prestazioni, consumi ridotti e mobilità in cantiere o capannone.

Tabella

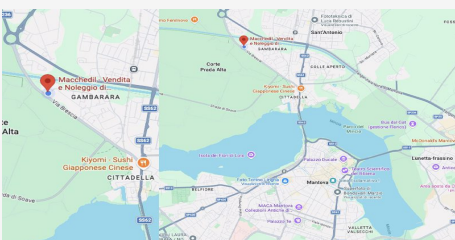
Caratteristica	Specifica
Tipologia	Raffrescatore evaporativo industriale
Portata aria	22.000 m ³ /h
Superficie coperta	fino a 330 m ²
Alimentazione	230 V
Potenza assorbita	750800 W
Capacità serbatoio	120 L
Consumo acqua	1218 L/h
Rumorosità	circa 67 dB
Materiale struttura	plastica anticorrosione
Sistema di raffrescamento	pannelli evaporativi in cellulosa
Funzioni aggiuntive	lampada UV antibatterica, telecomando
Tipologia installazione	mobile con ruote e freni
Campi di impiego	industria, logistica, officine, capannoni

Descrizione

DESCRIZIONE TECNICA

Il raffrescatore evaporativo industriale Master BC 221S è un sistema di climatizzazione ad acqua progettato per abbattere le temperature in grandi ambienti industriali e commerciali. Utilizza il principio naturale dell'evaporazione per raffrescare l'aria senza l'impiego di gas refrigeranti. Questo lo rende una soluzione ecologica e altamente efficiente rispetto ai sistemi tradizionali. È ideale per garantire comfort termico continuo durante i mesi più caldi. Il dispositivo offre prestazioni elevate anche in condizioni di utilizzo intensivo.

Il prodotto è adatto per l'impiego in capannoni industriali, officine, magazzini, tendostrutture e ambienti produttivi. Funziona al meglio in spazi aperti o ben ventilati, dove la circolazione dell'aria permette un raffrescamento uniforme. Può essere utilizzato anche in ambito commerciale e logistico per migliorare il comfort degli operatori. Grazie alla sua mobilità, si adatta facilmente a diverse esigenze...



DOVE SIAMO

Via Novellara, 1 - 46100 Mantova (MN)
+39 0376 391294 · info@macchedil.it
Lun-Ven 8:00-12:00 / 14:00-18:00