

## Master Luftkühler BC 341 - Luftleistung 30.000 m<sup>3</sup>/h

<https://www.bauportal24h.de/p/614725/master-luftkuehler-bc-341-luftleistung-30.000-m3-h?c=6020>



3.470,95 € \*  
Inhalt: 1 Stück  
\*inkl. MwSt.

## Produkt-Highlights:

- Kraftvolle Luftmenge 30.000 m<sup>3</sup>/h zum Kühlen großer Arbeitsbereiche.
- Keine Installation erforderlich, Schläuche müssen nicht verlegt werden.
- Geringe Betriebskosten
- Einfache Wartung

## Produktinformationen:

### Luftkühler BC 341

Luftleistung 30.000 m<sup>3</sup>/h

Eine mobile Luftkühlung mit eingebautem UV-Licht, das sämtliche Virenriskien beseitigt und eine gründliche Bakterienentfernung gewährleistet. Dank seines geringen Energieverbrauchs ist der BC 341 perfekt geeignet, um Flächen von bis zu 400 Quadratmetern zu kühlen, die für herkömmliche Klimaanlageanlagen nicht geeignet sind.

## Vorteile der Verdunstungskühlung

- Die Nutzung von Master-Luftkühlern führt zu einer erheblichen Verringerung der CO<sub>2</sub>-Emissionen im Vergleich zu herkömmlichen Klimaanlageanlagen.
- Die Luft bleibt sauber, was das Risiko von Bakterien und Viren erheblich minimiert.
- Es werden weder Chemikalien noch Kältemittel benötigt.
- Der Energieverbrauch ist äußerst gering.
- Die Ausrüstung erfordert nahezu keine Wartung.

## Weitere Eigenschaften

- Kraftvolle Luftmenge 30.000 m<sup>3</sup>/h zum Kühlen großer Arbeitsbereiche.
- Keine Installation erforderlich, Schläuche müssen nicht verlegt werden.
- Geringe Betriebskosten
- Einfache Wartung
- Verdunstungsfiltermatten, die Schmutz zurückhalten
- UV-Lampe, die das Wasser desinfiziert
- Geringer Energieverbrauch – 1,3 kW
- Anwendungen: Werkstätten und Lager, Montagewerke und Lackieranlagen, Landwirtschaft und Gewächshäuser.

## Geeignet für

- Landwirtschaft
- Automobile
- Gebäude und Gewerbeflächen
- Bauwesen
- Rettungsdienste
- Veranstaltungen und Festivals
- Industrie und Produktion
- Freizeit und Erholung
- Verteidigung und Luft- und Raumfahrt
- Vermietung und Verleih

## Technische Daten:

Kühlfiter: 340 dm<sup>3</sup>  
Luftleistung: 30.000 m<sup>3</sup>/h  
Gesättigter Luftstrom: 23000 m<sup>3</sup>/h  
Max. Fläche: 400 m<sup>2</sup>  
Energieverbrauch: 1.050 W  
Netzspannung: 220 - 240 V / 1 ph / 50 Hz  
Nennstrom: 4,9 A  
Wasserverbrauch: 10 - 15 l/h  
Tankinhalt: 200 l  
Unmittelbarer Wasseranschluss: 1/2 Zoll  
Wasserstandsanzeige: Ja  
Schallpegel: 70 dB(A)  
Abmessungen (LxBxH): 1690 x 920 x 1910 mm  
Gewicht: 130 kg

Artikelnummer: DAN4140528

Stand: 13.05.2024 - 22:58:59 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**