



Verdunstungskühler

CE-VK-18

Dieser industrielle Luftkühler hat einen Luftdurchsatz von 18.000 m³/h. Er ist bestens für Räume bis ca. 250 m² geeignet. Durch die Verdunstung von Wasser ist eine effiziente und leistungsstarke Kühlung möglich. Der Kühler besticht durch seinen niedrigen Stromverbrauch. Die einfache Installation und Bedienung sind weitere Vorteile des Gerätes. Das benötigte Wasser wird manuell in den integrierten Tank eingefüllt, optional ist der Anschluss an einen Wasseranschluss möglich.

EINSATZBEREICHE:

Hallen, Werkstätten, Zelte, Freiflächen

VORTEILE:

- anschlussfertiges Komplettgerät
- schneller Auf- und Abbau (evtl. Wasseranschluss)
- Kühlen, Lüften und Befeuchten
- leicht transportierbar durch Rollen
- niedriger Stromverbrauch

CE-VK-18

Abmessungen (L x B x H)	1150 x 600 x 1500 mm
Gewicht	60 kg
Füllmenge Wassertank	60 Liter
Wasserverbrauch	10 - 15 Liter/h
Lüfter	Axial
Gebläseleistung	3-stufig, max. 18000m ³ /h
Elektrischer Anschluss	Schuko-Stecker
Elektrische Leistungsaufnahme	0,55 kW
Schalldruckpegel	55-60-65 dB(A) / 3 Meter Freifeld