

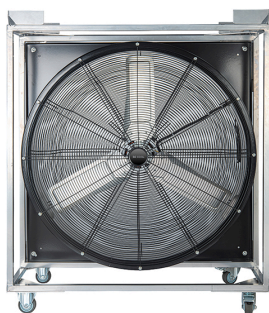
Highlights

- **Starke Luftbewegung**
Bis zu 21.060 m³/h
Luftstrom für große Räume
- **Stapelbar**
Mehrere Geräte sicher
übereinander positionierbar
- **Mobil**
Integrierte Laufrollen
für flexible Platzierung
- **Leistungsstark**
Vollkupfermotor mit
variabler Drehzahl
- **Robust & Sicher**
Aluminiumblätter und
stabiles Spinnengitter
- **Leiser Betrieb**
Nur 78 dB trotz
hoher Leistung.

Die 90 cm Windmaschine sorgt für effektive Luftzirkulation in großen Räumen, Maschinenanlagen oder Lagerhallen. Durch ihre besondere Bauweise lassen sich mehrere Geräte sicher übereinander stapeln, wodurch die Luftströmung bei Bedarf deutlich verstärkt werden kann. Gleichzeitig ermöglichen die integrierten Laufrollen eine einfache Mobilität, sodass das Gerät flexibel an verschiedenen Einsatzorten positioniert werden kann.

Der leistungsstarke Vollkupfermotor treibt drei robuste Aluminiumblätter an und bietet eine variable Drehzahl von 500 bis 1100 U/min. So lässt sich die Luftgeschwindigkeit optimal an die jeweiligen Anforderungen anpassen. Mit einem maximalen Luftstrom von 21.060 m³/h und einer Luftgeschwindigkeit von bis zu 10,2 m/s sorgt die Windmaschine zuverlässig für spürbare Frische – selbst in besonders großen oder stark frequentierten Bereichen.

Ein stabiles Spinnengitter schützt vor direkten Berührungen der rotierenden Blätter und garantiert einen sicheren Betrieb. Trotz ihrer Leistung arbeitet das Gerät mit einem Geräuschpegel von nur 78 dB vergleichsweise leise.



Frontansicht



Seitenansicht



Laufrollen

Lieferumfang

- Windmaschine mit 4 Laufrollen
- Bedienungsanleitung

Garantiezeit

- 2 Jahre

Technische Daten:

- Spannung: 220–240 V ~ 50 Hz
- Leistung: 1000 W
- 2 Geschwindigkeitsstufen
- Drehschalter
- Motor: 140×64 mm Vollkupfer
- Drehzahl: max. 1100 U/min, variabel
- mit 3 Aluminium Blätter
- mit Spinnennetz-Schutzgitter
- Luftstrom: max. 21.060 m³/h
- Luftgeschwindigkeit: 10,2 m/s
- Geräuschpegel: 78 dB
- Anschluss: Schuko-Stecker, 5 m Kabel
- Besonderheiten: stapelbar, Laufrollen für einfache Mobilität

Abmessungen:

- Produkt (B×H×T): 1070×1280×600 mm
- Verpackung (B×H×T): 1070×1285×600 mm
- Netto-/Bruttogewicht: 67,76 kg / 71,3 kg