

# Gebläse AirMaxx 2000

Technische Daten:



## Allgemein

### Produktbeschreibung

Turbogebläse

### Volumenstrom

2.000 cbm/h

### Drehzahl

2.350 U/min

### Geräuschpegel

63 dB(A)

### Bedientableau

Kippschalter für Ein / Aus

### Gehäuse

Edelstahl und pulverbeschichtetes Blech, gelb

### Technik / Anwendung

Anschlussfertiges Umluftgebläse zur Aufstellung im Raum für optimale Luftverteilung.  
Kraftvolles Radialgebläse eingebaut in robustes, handliches Edelstahlgehäuse.  
Anschluss-Stutzen für 3 Stück Schlauch D= 100 mm oder 5 Stück Schlauch D= 50 mm.  
Optional mit eingebauter Heizung lieferbar

## Elektrischer Anschluss

### Netzanschluss

1 x 230 V / 50 Hz

### Leistungsaufnahme ohne Heizung / mit Heizung

280 Watt, Optional: Heizleistung: 2 815 Watt

### Anschlusskabel

5 mtr.

## Aufstellung und Abmessung

### Einsatzbereich

Trocknungsbeschleunigung durch Erhöhung der Luftzirkulation nach Wasserschäden, in der Bautrocknung, nach Teppichreinigung. Auch zum Kühlen und Lüften von Räumen durch Luftumwälzung. Optional mit eingebauter Heizung lieferbar.

### Aufstellung / Mobilität

Kunststoff-Füße unten und seitlich für senkrechte oder waagerechte Aufstellung auf dem Boden oder planer Fläche.  
Einfachst zu tragen durch stabilen Trageriff und schlanke bauweise. Kabelaufwicklung.

### Luft Eintritt / Luftaustritt

Luft eintritt über Luftfilter an der Unterseite über Luftfilter, Luftaustritt über drei Stutzen D= 100 mm oder fünf Stutzen D= 50 mm

### Handling

Stecker in die Steckdose.  
Am Kippschalter einschalten

### Abmessungen

H 225 x B 440 x T 410 mm

### Gewicht

12 kg