

# Mobiler Ventilator Typ „Mobi-Vent“

Radial-Ventilatoren auf fahrbarem Gestell  
1.300 bis 2.100 m<sup>3</sup>/h - 0,37 bis 0,75 kW

„Mobi-Venti“ Ventilatoren sind kraftvolle und leicht zu transportierende Gebläse für den Einsatz im Service- und Reparaturbereich an wechselnden Orten.

Luftmengen von 1.300 m<sup>3</sup>/h bis zu 2.100 m<sup>3</sup>/h  
Leistungen von 0,37 kW bis 0,75 kW als Standard-Geräte.  
Sonderlösungen auf Anfrage.

Die Ventilatoren Typ „Mobi-Vent“ bieten eine ideale Möglichkeit an unterschiedlichen Einsatzorten für frische Luft zu sorgen. So können mit den mobilen Ventilatoren zum Beispiel Schweißrauche im Silo-, Schiffs- und Containerbau abgesaugt werden, wo stationäre Absauganlagen nicht aufgebaut werden können.

Je nach Einsatzbereich können unterschiedliche Ansaug- und Ausblas-Schläuche verwendet werden. Zum Beispiel Ansaugschläuche mit Magnet-Trichter für Schweißrauch in Röhren oder beim Behälterbau.



## Ausstattung:

Kompletteinheit bestehend aus:  
Ventilator, 230-V-Elektromotor 1~  
mit 4 Meter Elektrokabel sowie  
Motorschutzschalter,  
Fahrgestell mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, Griff  
Ansaugstutzen Ø 160 mm  
Ausblasstutzen Ø 200 mm  
passend für unterschiedliche Schläuche

## Auf Anfrage:

Andere Größen und Leistungen, Ausführung in 380/400 Volt (ohne Kabel und Schalter)

	<b>Mobi-Vent 1300</b>	<b>Mobi-Vent 2100</b>
Luftleistung m <sup>3</sup> /h max.(freiblasend)	1.300	2.100
Motor (230 Volt; 50 Hz, 1-Phas) kW	0,37	0,75
Sauganschluß DN mm	160	160
Ausblasstutzen DN mm	200	200

*Änderungen vorbehalten*

## Zubehör:

PVC-Schlauch Ø 160 mm (Ansaugschlauch) Längen: 2 Meter, 3 Meter und 4 Meter  
PVC-Schlauch Ø 200 mm (Ausblasschlauch) Längen: 3 Meter und 6 Meter  
Schlauchschellen DN 160 mm und DN 200 mm zu Befestigung der Schläuche  
Erfassungstrichter mit Magnetfuß