

Mobiler Ventilator Typ „Mobi-Vent“

Radial-Ventilatoren auf fahrbarem Gestell
1.300 bis 2.100 m³/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 m³/h bis zu 2.100 m³/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)

| | Mobi-Vent 1300 | Mobi-Vent 2100 |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Luftleistung m ³ /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