

Ventilatoren

Tragbare, mobile ventilatoren PM-180

Der tragbare Ventilator PM-180-1 von Geovent ist für Schweißrauch, Gerüche etc. geeignet, wo es nicht möglich ist eine stationäre Absaugung zu platzieren.

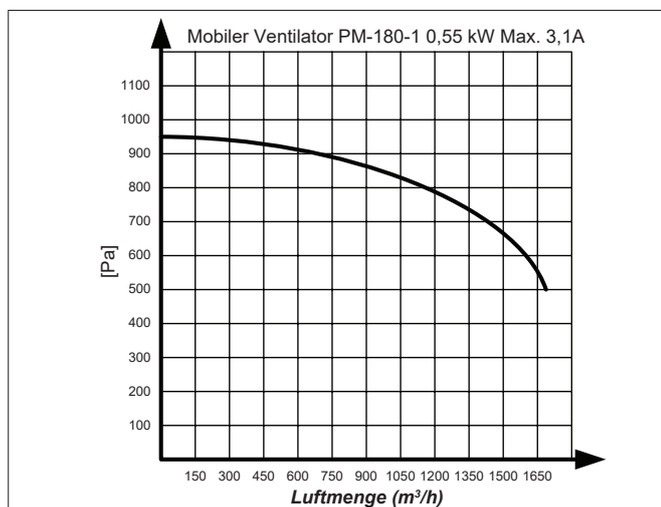
Die Einheit wird bereits fertig montiert geliefert mit 2 x 5 Meter Ø1250mm oder Ø160mm Schlauch und Aluminiumhaube mit Magnet.

Eine sehr geeignete Lösung für den landwirtschaftlichen Bereich, Reisemonture und auf Schiffen. Der Absauger ist immer geeignet, wenn eine schnelle und flexible Absaugung benötigt wird.

Elektrische Daten

- 1x230V, 50Hz, 0,55 kW
- Ein-/Aussschalter und Schutzschalter 10A
- Luftmenge ohne Schlauch: 1.400 m³/h
- Luftmenge bei Normalgebrauch des Schlauchs: 600 m³/h (Ø125mm) 800 m³/h (Ø160mm).
- Luftmenge bei max. Gebrauch des Schlauchs.: 700 m³/h (Ø125mm) 1.100 m³/h (Ø160mm)
- Aus verzinktem Stahl mit Epoxidharz Halterungen. Alle Schrauben und Bolzen elektroplattiert.
- 2 x 5 m Ø125mm oder Ø160 mm flexiblen und leichtgewichtigen Schlauch für die leichte Montage
- Epoxidharz Haube mit 1 Hochleistungsmagnet.
- ABS Kunststoffgriff für hohe Mobilität des Ventilators.
- Artikelnr.: 30-006A (Ø125mm) 30-006H (Ø160mm)
- Gewicht: 19,3kg
- Geräuschpegel: 68dB(A) • Sound level: 68dB(A)

Kennlinie



PM-180

Bestellungstabelle

Artnr.	Beschreibung	[kW]	[A]	Max [m ³ /h]	Max [Pa]
	PM-180-1	0,55kW	3,93	1400	950
30-006A	Beinhaltet einen 10 m Ø125 mm GeoFlex WELD Schlauch, Haube mit Magnet, Wärmeschutz mit Schalter und 10m Kabel 1x230V mit Stecker. Volumenstrom bis zu 700m ³ /h - weniger wenn der Schlauch gebogen ist.				
30-006H	Beinhaltet einen 10 m Ø160 mm GeoFlex WELD Schlauch, Haube mit Magnet, Wärmeschutz mit Schalter und 10m Kabel 1x230V mit Stecker. Volumenstrom bis zu 1.100m ³ /h - weniger wenn der Schlauch gebogen ist.				
30-007	Aufpreis für Transportgriff mit Rädern.				
09-310A	Zusätzliche 10 m Schlauch mit MF/NP Schnellkupplung, Ø125 mm				
09-313H	Zusätzliche 10 m Schlauch mit MF/NP Schnellkupplung, Ø160 mm				

Dimensionen

