

Vacumobil[®] EA 200 A



Mobilentstauber Vacumobil[®] EA 200 A

Vacumobil® EA 200 A

Mobilentstauber mit besonders großer Luftleistung für die Absaugung einer oder mehrerer Staubquellen. Mit schonender Vibrationsabreinigung der Filterschläuche für einen niedrigen Filterwiderstand, hohe Betriebssicherheit und optimalen Komfort – geprüft durch die Holz-Berufsgenossenschaft!

SICHERHEIT:

- Entspricht den Vorschriften der TRGS 553 und ist von der Holz-BG gemäß GS-HO-07 geprüft.
- Dauerhaft sichere Einhaltung des Reststaubgehaltes von 0,2 mg/m³ wird garantiert.
- Aufstellung im Arbeitsraum ohne weitere Brand- und Ex-Schutzmaßnahmen zulässig.
- Empfohlen durch die Holz-BG zur Absaugung einzelner oder mehrerer Staubquellen.

WIRTSCHAFTLICHKEIT:

- Anschlußdurchmesser 200mm für die Absaugung von Maschinen mit hohem Luftbedarf.
- Kein Wärmeverlust durch 100% Lufrückführung bei Aufstellung im Arbeitsraum.
- Mit Sonderzubehör auch als Zentralabsaugung für mehrere Maschinen geeignet.
- Die integrierte Einschaltautomatik erspart das manuelle Ein-/Ausschalten, erhöht den Bedienungskomfort, die Arbeitssicherheit und spart Energie.
- Automatische Filterabreinigung in den Betriebspausen durch Vibrationsabreinigung.
- BIA-geprüftes Filtermaterial mit geringem Durchflusswiderstand, hohem Abscheidegrad und hoher Lebensdauer.
- Große, fahrbare Abfüllbehälter mit über 300 Litern Inhalt.

FLEXIBILITÄT:

- Äusserst kompakt: Transporthöhe < 2m (Dach abnehmbar).
- Wahlweise 3,5 kW oder 4,0 kW Drehstromantrieb.



- Ansaugstutzen wahlweise rechts oder links (auch nachträglich durch Umbau änderbar).
- Stabile Bock- und Lenkrollen für den mobilen Einsatz und einen problemlosen Transport.
- Schiebersteuerung für automatische Absperrschieber als separater Schaltkasten lieferbar (Verbindungskabel bauseits).

Technische Daten	Vacumobil® EA 200-3.5 A	Vacumobil® EA 200-4 A
Artikelnummer	91903	91906
Saugstuzendurchmesser	200 mm	200 mm
Motor-Nennleistung	3,5 kW / 400 V / 50 Hz	4,0 kW / 400 V / 50 Hz
Max.-Nennvolumenstrom*	2.870 m ³ /h	3.130 m ³ /h
Unterdruck bei Mindest-Vol.strom (20 m/s)*	1.540 Pa	2.060 Pa
Rüttelmotor	180 W / ~ 230 V / 50 Hz	
Sammelvolumen (brutto)	2 x 165 Liter	
max. Schalldruckpegel*	< 78 dB[A]	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	2256 x 988 x 2100 mm (1950 mm ohne Dach)	
Höhe Mitte Absaugstutzen	1650 mm	
Gewicht	ca. 430 kg	
Automatischer Anlauf	ja (externer Kontakt 230 V)	
Abreinigungsautomatik	ja (diskontinuierlich) mit Laufzeitaddierung	
* lt. HBG-Prüfung, gemessen mit 4 m Flex-Schlauch · technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten		

HÖCKER POLYTECHNIK GmbH

Postfach 1209 · D-49172 Hilter · Telefon (054 09) 4 05-0 · Telefax (054 09) 4 05-5 95
Internet: www.polytechnik.de · E-mail: info@polytechnik.de