

# Hochleistungs-Industriesauger Wechselstromsauger für Späne, Flüssigkeiten und Feststoffe



Delfin Deutschland  
Industriesauger GmbH  
Franz-Lenz-Str.12 B  
49084 Osnabrück  
Tel. +49 (0)541/ 580 52 584  
Fax +49 (0)541/ 580 52 564  
www.delfinindustriesauger.de

Modell: B 200 M



## Technische Daten

| MODELL            |                     | <b>B 200 M</b> |
|-------------------|---------------------|----------------|
| Spannung          | Volt                | 230            |
|                   | Hz                  | 50 / 60        |
| Motoren           |                     | 3              |
| Leistung          | KW                  | 3              |
| Max. Unterdruck   | mm.H <sub>2</sub> O | 2500           |
| Max. Luftmenge    | m <sup>3</sup> /h   | 540            |
| Filterfläche      | cm <sup>2</sup>     | 12.000         |
| Filter Typ        | Stern               | Polyester      |
| Staubklasse       | IFA Kat.            | L              |
| Behälterkapazität | l.                  | 200            |
| Sauganschluss     | ∅                   | 80             |
| Geräuschpegel     | dB(A)               | 77             |
| Isolierung        | CL                  | F              |
| Abmessungen       | cm                  | 81 x 93        |
| Höhe              | cm                  | 125            |
| Gewicht           | kg                  | 160            |

### Saugaggregat

Der Sauger verfügt über drei einzeln zuschaltbare 1.000-Watt Bypass-Saugmotoren (LAMB). Motorkopf aus robustem Metallgehäuse. Der Motorkopf ist über vier Verschlussklammern mit der Filterkammer verbunden und lässt sich sehr einfach herunterheben.

### Filterkammer

Der große Beutelfilter in Staubklasse L befindet sich in der Filterkammer und lässt sich bei Bedarf einfach entnehmen.

### Container Behälter

Der Sammelbehälter ist kippbar und lässt sich aufgrund bereits eingebauter Staplerlaschen, auf beliebiger Höhe einfach entleeren. Auf Wunsch (bei großen Flüssigkeitsmengen) kann ein Spänesieb mit Ablasshahn eingebaut werden.

Der Sauger ist auf einem robusten Stahlrahmen mit spurfreien drehbaren PU-Rädern und Standbremse montiert.

### Zubehör

Zubehörsets für nahezu jede Anwendung verfügbar.