

SD 20

INDUSTRIESAUGER



QUALITÄT DIE ÜBERZEUGT

EMPFOHLENE EINSATZGEBIETE

- Baugewerbe
- Gebäudereinigung
- Werkstätten, auch in Verbindung mit elektrischen Maschinen zur Staubabsaugung
- Labore
- Nahrungsmittel & Pharma-Industrie
- Holzindustrie



Kompakter Hochleistungs-Industriesauger

Der SD 20

Für feine und giftige Stäube und Feststoffe wie Späne ist der SD 20 die perfekte Option. Er ermöglicht die Kombination mit Elektro-Werkzeugen mit hohem Staubaufkommen (z.B. Schleifmaschinen, CNC-Maschinen etc.).

Die zwei einzeln zuschaltbaren 1150 Watt Bypass-Saugmotoren (LAMB) sorgen für eine starke Saugleistung. Durch die pulverbeschichtete Metallbauweise besitzt der Sauger einen sehr robusten Korpus und Schmutzbehälter.

Der SD 20 verfügt über einen extra großen Patronenfilter mit 3 m³ Filterfläche (Staubklasse M) und hervorragenden Filtrationseigenschaften. Eine außerordentlich gute Saugleistung ist somit garantiert. Die halbautomatische und sehr effiziente Filterabreinigung führt zusätzlich zu langen Standzeiten.

Der 20 l Staubbehälter lässt sich leicht absenken und ist fahrbar.

TECHNISCHE DATEN

SD 20

Leistung	2,3 kW
Max. Unterdruck	2500 mm H ₂ O
Max. Luftmenge	360 m ³ / h
Filterfläche	3 m ²
Filter Typ Hauptfilter	Polyester/Antistatisch
Staubklasse	(M)
Filterbelastung	120 m ³ /m ² /h
Behälterkapazität	20 l
Sauganschluss Durchmesser	40/50 mm
Geräuschpegel	74 dB (A)
Spannung	230 V
Leergewicht	31 kg
Abmessungen (LxBxH)	500 x 480 x 1050 mm
(Technische Änderungen vorbehalten)	Stand 07.2017

