

## Produktinformation RA 200 stationäre Absauganlagen für Stäube

- » ausgestattet mit wartungsfreiem Seitenkanalverdichter, dadurch im Dauerbetrieb einsetzbar
- » effiziente Filter- und Abscheidetechnik
- » kompakte, besonders wartungsfreundliche Bauart
- » variable Aufstellung möglich



### Merkmale



Manuelle Kippentleerung



Differenzdruckmessgerät



Füllstandsüberwachung



Differenzdruckmanometer



Handabsaugung von Spänen an Werkzeugmaschine



Absolutfilterelement für Feinststäube (Filterklasse „H“)

### RA 200



### Stationäres Absauggerät für Stäube

Zur Anbindung an Bearbeitungsmaschinen, für das Absaugen von Stäuben im Mehrschichtbetrieb. Direktantriebener Seitenkanalverdichter; Filterklassen L, M, H je nach Anwendung. Effektive und anhaltende Filtertechnik. Geeignet zum Aufsaugen von krebserregenden Stäuben, Spänen und Granulat.

#### Technische Daten der Serie RA 200

Saugertyp	RA 200 D3	RA 200 D5,5	RA 200 D2x3
Leistung [kW]	3,0	5,5	6,0
Spannung [V]	400	400	400
Unterdruck max. [kPa]	32	26	32
Luftfördermenge max. [Nm <sup>3</sup> /h]	320	520	640
Schallpegel dB [A]	60	69	69
Abmessungen [mm]	1.470 x 690 x 1.475	1.470 x 690 x 1.475	1.470 x 690 x 1.475
Volumen Sammelbehälter [l] (max.)	100	100	100
Gewicht [kg]	176	219	211
Artikel-Nummer	990 1095	990 0226	990 0938

