

Verstärker-/Absaugstationen

Höchstleistung, aktive Entstaubung oder Saugfunktion



www.x-floc.com

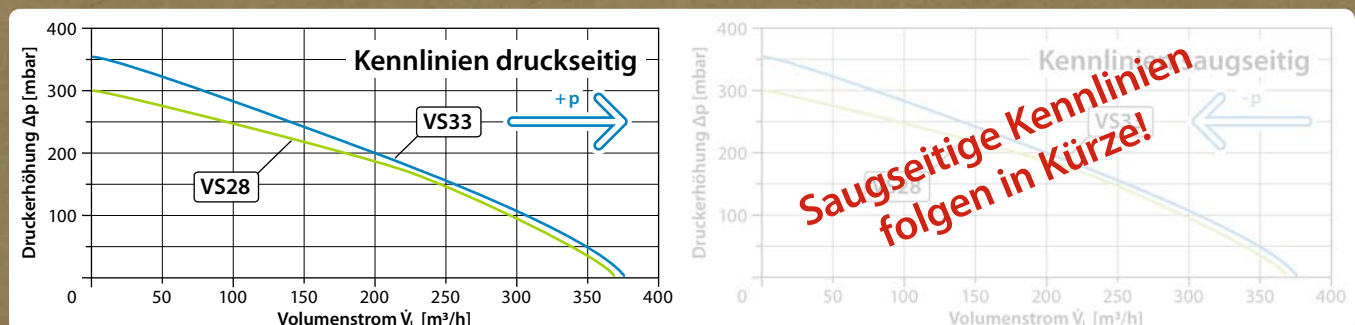


Neu im Programm VS33

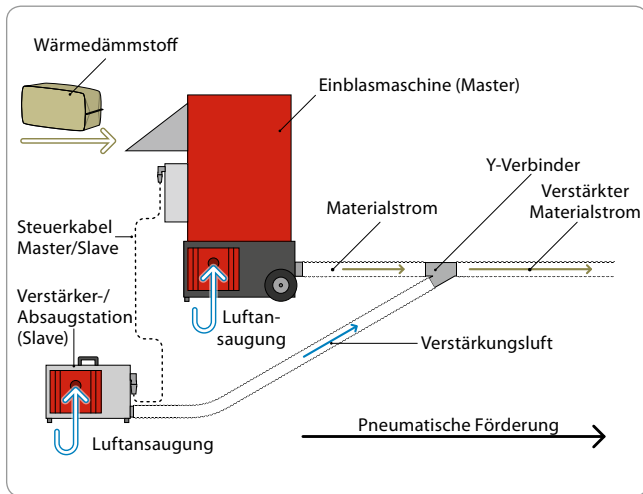
- ▶ Optimierte Leistung im einphasigen Bereich
- ▶ Superkompakte Bauform
- ▶ Schnelle Luftfilterwartung durch Bajonett-Verschluss

Typ	VS33 · 3,3 kW · Art. 5855	VS28 · 2,8 kW · Art. 2711
Verstärken	✓	✓
Absaugen	✓	✓
Aktive Staubabsaugung	✓	✓
Stufenlose Leistungsregulierung	✓	✓
Synchronisation mit Maschine	✓	✓
Leistung	3,3 kW	2,8 kW
Max. Überdruck	350 mbar	320 mbar
Max. Unterdruck	320 mbar	280 mbar
Max. Luftmenge	370 m ³ /h	360 m ³ /h
Kompatibilität Einblasmaschinen	Max. Ausblasdruck ≤ 400 mbar	Max. Ausblasdruck ≤ 320 mbar
Schalldruckpegel	78 dB(A)	80 dB(A)
Werkseinsatz	✓	-
Betriebsstundenzähler	✓	-
Maße (B×H×T)	470×400×360 mm	560×370×325 mm
Gewicht	21 kg	22 kg
Weitere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vollständige Trennung von Arbeits- und Kühlluft ergibt: <ul style="list-style-type: none"> • Bessere Kühlung der Kollektoren • Geringere Anfälligkeit von Verschmutzung des Motoren- und Elektrobereichs ▶ Einfach austauschbares Luftfiltervlies ▶ Saugfunktion: Für eine Vielzahl von Materialien geeignet. 	

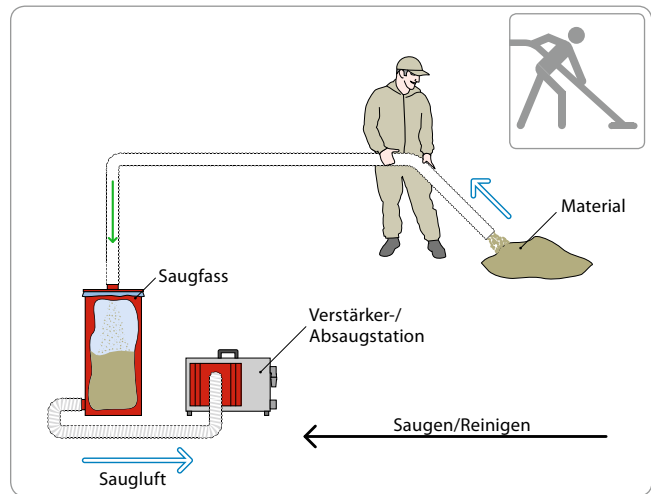
Alle Werte sind Circa-Angaben.



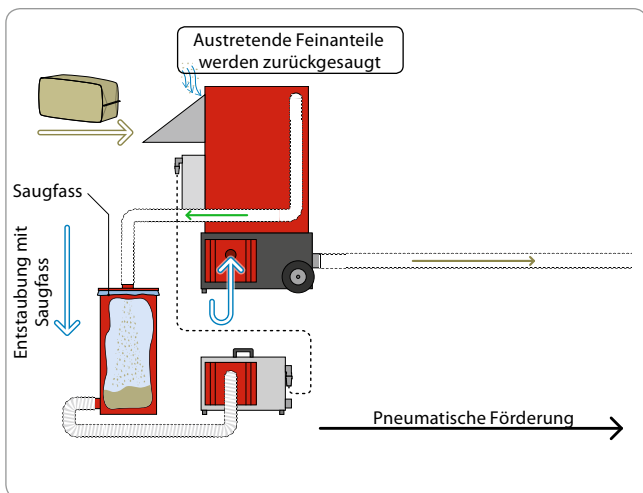
Verstärktes Einblasen



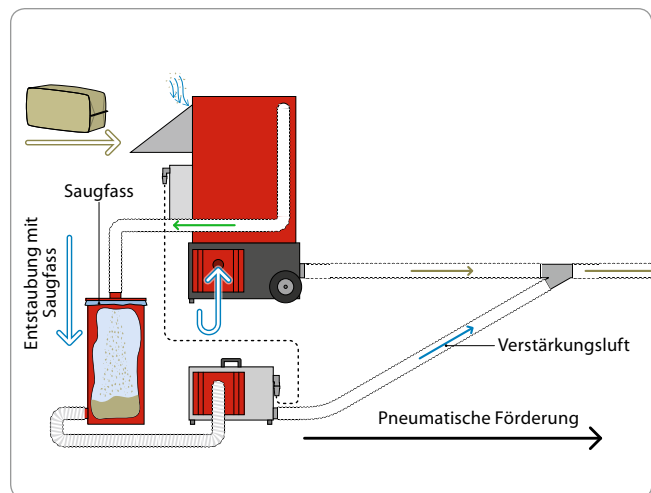
Saugfunktion des Verstärkers



Entstaubung



Verstärktes Einblasen mit Entstaubung



Verstärker-Zubehör

Für beide Verstärker erhalten Sie bei uns eine Vielzahl an Zubehören, um die oben beschriebenen Funktionen herzustellen. Folgende Produktgruppen können wir Ihnen individuell zusammenstellen:

- ▶ Saugfässer 115 und 250 L
- ▶ Y-Stücke aus Kunststoff und Edelstahl
- ▶ Steuerkabel Master/Slave 2,5, 5, 25 und 50 m
- ▶ Twin-Steueradapter zur Ansteuerung mehrerer Zusatzgeräte



Dämmtechnik
HABERL Andreas
www.einblasmaschinen.com



Demo-Videos auf:
www.x-floc.com/videos