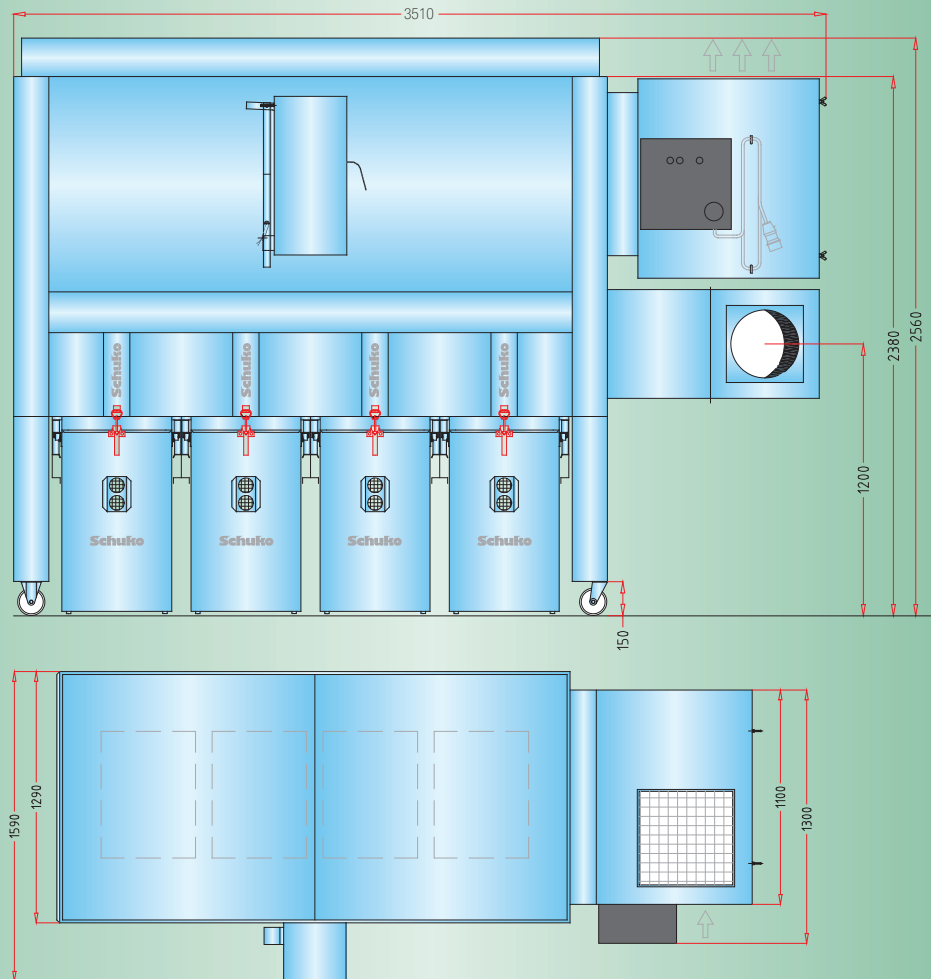


# Die mobilen Giganten Vacomat 250 und 300



## Vacomat 250 und 300



## Maßgeschneidert und bedarfsgerecht entstauben – Vacomat 250 und 300

### Top Ausstattung:

- > großer Expansionsraum ermöglicht eine geringe Materialbelastung für das Filtermedium
- > Kontrolle der Füllhöhe durch Sichtfenster in den Spänesammeltonnen
- > Filterschläuche aus antistatischem Polyester-Nadelfilz (BGIA\*-geprüft), besonders vorteilhaft bei hohem Staubanteil
- > Filterregeneration automatisch ausgelöst, pneumatisch/mechanisch
- > zusätzlich ist für die Filterregeneration auch eine Druckstoßabreinigung lieferbar (Mehrpreis)
- > Volumenstromüberwachung (Absaugleistung) durch eine Druckmessdose mit Signalleuchte
- > automatische Löscheinrichtung nach GS-HO-07, mit Pulverlöscher (kein Wasserschaden)
- > geräuscharm durch doppelwandige Filterschlauchverkleidung 72 [dB(A)]
- > Höhenreduzierung (160 mm) für Transport durch Abnahme des Daches
- > erweiterbar durch den Unterbau einer Brikettierpresse der Schuko-Baureihe „Compacto“

Der Vacomat 250 und der Vacomat 300 sind baugleich. Sie unterscheiden sich lediglich in der Ansaugöffnung und Ventilatorleistung. Die Ansaugseite ist standardmäßig rechts, wahlweise aber auch links möglich. Bitte beachten Sie, dass ein jeweiliger Schaltschrank zum Lieferumfang zählt:

- > Vacomat 250 - Typ V22,
- > Vacomat 300 - Typ V23.

Die Vacomaten 250 und 300 sind von der Berufsgenossenschaft Holz und Metall nach GS-HO-07 geprüft und für die Aufstellung in Arbeitsräumen zugelassen. Außerdem haben beide Vacomaten das Prüfzeichen H3 (Reststaubgehalt < 0,1 mg/m<sup>3</sup>) sowie das GS-Zeichen (geprüfte Sicherheit) erhalten.

# Wir erfüllen mehr als die Norm!



## Maßgeschneidert und bedarfsgerecht entstauben – Vacomat 250 und 300

### Schaltschrankausführungen (im Grundpreis der Vacomaten enthalten)

Typ	Art.-Nr.
Vacomat 250: V 22 (5,5 kW), autom. Ventilatoranlauf bei Start von bis zu 8 Bearbeitungsmaschinen, autom. Filterregen.	887 500
Vacomat 300: V 23 (7,5 kW), autom. Ventilatoranlauf bei Start von bis zu 8 Bearbeitungsmaschinen, autom. Filterregen.	887 600

### Mögliche Steuerungserweiterungen (im Grundpreis der Vacomaten nicht enthalten)

Typ	Art.-Nr.
Zusatzsteuerung für V22+23, zur Ansteuerung von max. 8 pneum. oder mot. Schiebern	888 600
Zusatzsteuerung für V22+23, zur Ansteuerung von max. 8 pneum. oder mot. Schiebern, mit Laufzeitaddition	888 650
Ansteuerung einer Druckstoßabreinigung, für Vacomat 250 und 300	889 050

Zur Beachtung: Aus verfahrenstechnischen Gründen ist eine gleichmäßige Befüllung der Spänefangsäcke oftmals nicht möglich.

### Technische Daten Vacomat 250 und 300

Vacomat	Art.-Nr.	Antriebsmotor 400 V, 50 Hz, 3 Phasen ~[kW]	Saugstutzen Ø [mm]	Volumen- strom	Nenn- volumen- strom [bei 20m/s]	zugehöriger Unterdruck [Pa]	Filterregeneration	Filterfläche [m <sup>2</sup> ]	Abmessungen L x B x H [mm]	Gewicht [kg]	Schalldruck- pegel [dB(A)]
250	622 510	5,5	250	4.400	3.533	2.200	pneumatisch Luftbedarf *: ca. 11 l bei 8 bar	32,0	3.510 x 1.590 x 2.560	934	70
300	623 010	7,5	300	5.800	5.087	2.300	pneumatisch Luftbedarf *: ca. 11 l bei 8 bar	32,0	3.510 x 1.590 x 2.560	936	72

\* pro Abreinigungszyklus



**Bereit für jede Herausforderung!**



DE-49196 Bad Laer · Gewerbepark 2 · Telefon +49 (0) 54 24 / 8 06-0 · Telefax +49 (0) 54 24 / 8 06-80 · info@schuko.de  
DE-88348 Bad Saulgau · Mackstraße 18 · Telefon +49 (0) 75 81 / 48 71-0 · Telefax +49 (0) 75 81 / 48 71-81 · saulgau@schuko.de  
DE-97478 Knetzgau · Industriestraße 22 · Telefon +49 (0) 95 27 / 92 28-0 · Telefax +49 (0) 95 27 / 92 28-32 · knetzgau@schuko.de  
DE-55481 Kirchberg/H. · Hugo-Wagener-Straße 11 · Telefon +49 (0) 67 63 / 5 01 · Telefax +49 (0) 67 63 / 5 04 · kirchberg@schuko.de  
DE-14959 Trebbin · Gewerbegebiet Zossener Straße 4 · Telefon +49 (0) 3 37 31 / 8 67-0 · Telefax +49 (0) 3 37 31 / 8 67-55 · trebbin@schuko.de  
DE-25451 Quickborn · Theodor-Storm-Straße 29 · Telefon +49 (0) 41 06 / 76 71-0 · Telefax +49 (0) 41 06 / 76 71-1 · quickborn@schuko.de  
PL 62-561 Ślesin · Kolonia Sarnowa · Biskupie Sarnowskie 9 · +48 (0) 63 / 245 64 00 · Telefax +48 (0) 63 / 245 61 29 · slesin@schuko.com

[www.schuko.com](http://www.schuko.com)