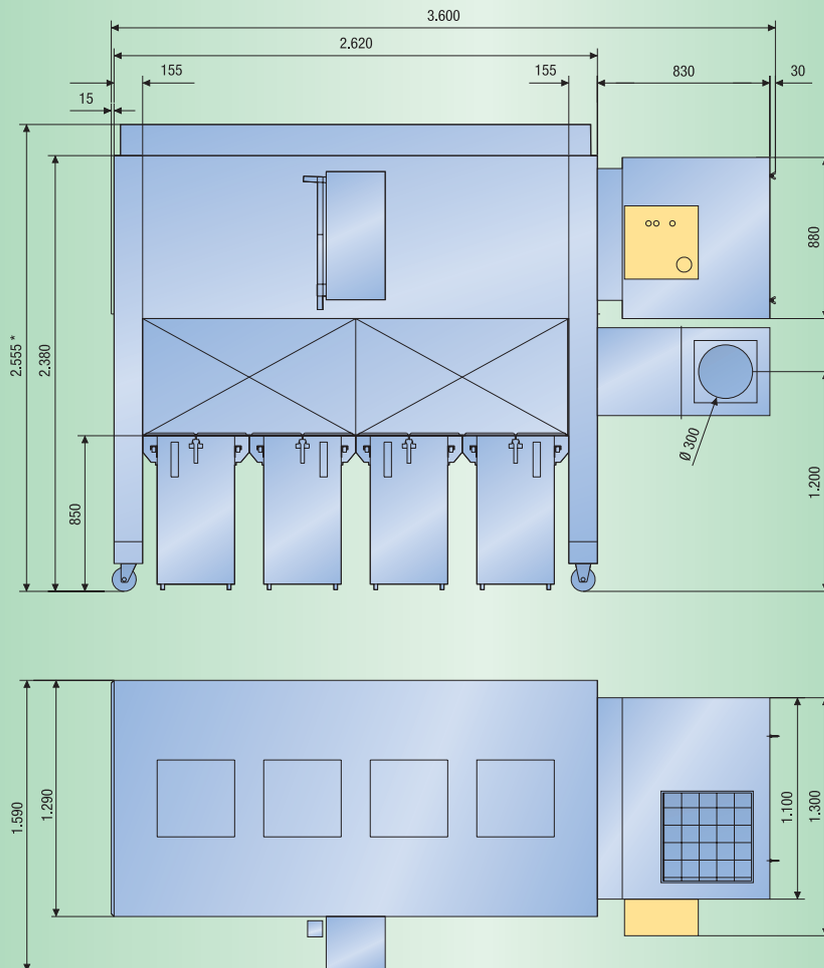


Die mobilen Giganten VACOMAT 250 und 300



VACOMAT 250 und 300



Maßgeschneidert und bedarfsgerecht entstauben

Ausstattungsmerkmale der Geräte:

- > großer Expansionsraum, dadurch geringe Materialbelastung für das Filtermedium
- > Kontrolle der Füllhöhe durch Sichtfenster in den Spänesammeltonnen
- > Filterschläuche aus antistatischem Polyester-Nadelfilz, besonders vorteilhaft bei hohem Staubanteil, z.B. der Bearbeitung von Spanplatten und MDF
- > Filterregeneration automatisch ausgelöst, pneumatisch/mechanisch
- > alternativ ist die Filterregeneration zum Mehrpreis als Druckstoßabreinigung lieferbar
- > Filtermedium Kategorie „G“ BIA geprüft
- > Volumenstromüberwachung (Absaugleistung) mit einer Druckmessdose mit Signalleuchte
- > automatische Löscheinrichtung nach GS-HO 14, mit Pulverlöscher (kein Wasserschaden)
- > erweiterbar durch den Unterbau einer Brikettierpresse der Schuko-Baureihe „Compacto“.

Der VACOMAT 250 und der VACOMAT 300 sind baugleich, lediglich Filterfläche und Ventilator unterscheiden sich. Die Einblasseite ist immer rechts! Bitte beachten Sie auch, dass der Schaltschrank nicht zum Lieferumfang zählt, sondern extra bestellt werden muss. Das ist deshalb notwendig, weil wir Schaltschränke in unterschiedlicher Ausführung liefern können.

*Die Höhe der VACOMATEN kann für den Transport und für die Einbringung zum Aufstellort durch Abnahme des Daches um 160 mm reduziert werden, danach ist das Dach wieder zu montieren. Eine weitere Reduzierung der Einbringungshöhe um 155mm kann durch Demontage der Rollen erreicht werden. Ist das nicht ausreichend, kann die Einbringungshöhe durch einschiebbare Füße um 200 mm reduziert werden. Das Mindestmaß für die Einbringung liegt also bei 2.040 mm. Die VACOMATEN 250 und 300 haben in der Standardausführung eine Höhe von 2.555 mm. Auf Anfrage sind die Geräte auch mit einer Tonnenhöhe von 640 mm lieferbar. Es ergibt sich dann eine Gerätehöhe von 2.355 mm.



Wir erfüllen mehr als die Norm!



Von der Holz-Berufsgenossenschaft und der „Deutsche Montan Technologie GmbH“ nach GS-HO-14 geprüft, für die Aufstellung in Arbeitsräumen zugelassen, Holz-BG Prüfzeichen H3 Reststaubgehaltstufe 3; 0,1 mg/m³ sicher eingehalten.

Mögliche Schaltschrankausführungen (im Grundpreis der VACOMATEN nicht enthalten)

Typ	Art.-Nr.
V 12 (5,5 kW), Ventilator EIN/AUS über Handtaster, autom. Filterregeneration	887 200
V 22 (5,5 kW), autom. Ventilatoranlauf bei Start von bis zu 8 Bearbeitungsmaschinen, autom. Filterregen.	887 500
V 13 (7,5 kW), Ventilator EIN/AUS über Handtaster, autom. Filterregeneration	887 300
V 23 (7,5 kW), autom. Ventilatoranlauf bei Start von bis zu 8 Bearbeitungsmaschinen, autom. Filterregen.	887 600
Zusatzsteuerung für V22+23, zur Ansteuerung von max. 6 pneum. o. mot. Schiebern	888 600
Zusatzsteuerung für V22+23, zur Ansteuerung von max. 8 pneum. o. 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 nicht möglich.

Technische Daten fahrbare Geräte

VACOMAT	Art.-Nr.	Antriebsmotor 400 V, 50 Hz, 3 Phasen -[kW]	Saugstutzen Ø[mm]	Nenn- volumenstrom [m ³ /h]	Mindest- volumenstrom [m ³ /h]	zugehöriger Unterdruck [Pa]	Abmessungen L x B x H [mm]	Gewicht [kg]	Schalldruck- pegel [dB(A)]
250	622 500	5,5	250	4.400	3.533	2.200	3.600 x 1.590 x 2.555	830	70
300	623 000	7,5	300	5.800	5.087	3.090	3.600 x 1.590 x 2.555	830	72



Bereit für jede Herausforderung!



D-49196 Bad Laer · Gewerbepark 2 · Telefon +49 (0) 54 24 / 8 06-0 · Telefax +49 (0) 54 24 / 8 06-80 · info@schuko.de
D-88348 Bad Saulgau · Mackstraße 18 · Telefon +49 (0) 75 81 / 48 71-0 · Telefax +49 (0) 75 81 / 48 71-81 · saulgau@schuko.de
D-97478 Knetzgau · Industriestraße 22 · Telefon +49 (0) 95 27 / 9 22 80 · Telefax +49 (0) 95 27 / 73 34 · knetzgau@schuko.de
D-55481 Kirchberg/H. · Hugo-Wagener-Straße 11 · Telefon +49 (0) 67 63 / 5 01 · Telefax +49 (0) 67 63 / 5 04 · kirchberg@schuko.de
D-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
D-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

www.schuko.de