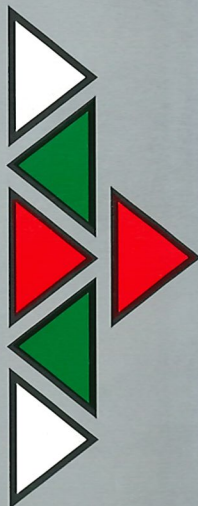
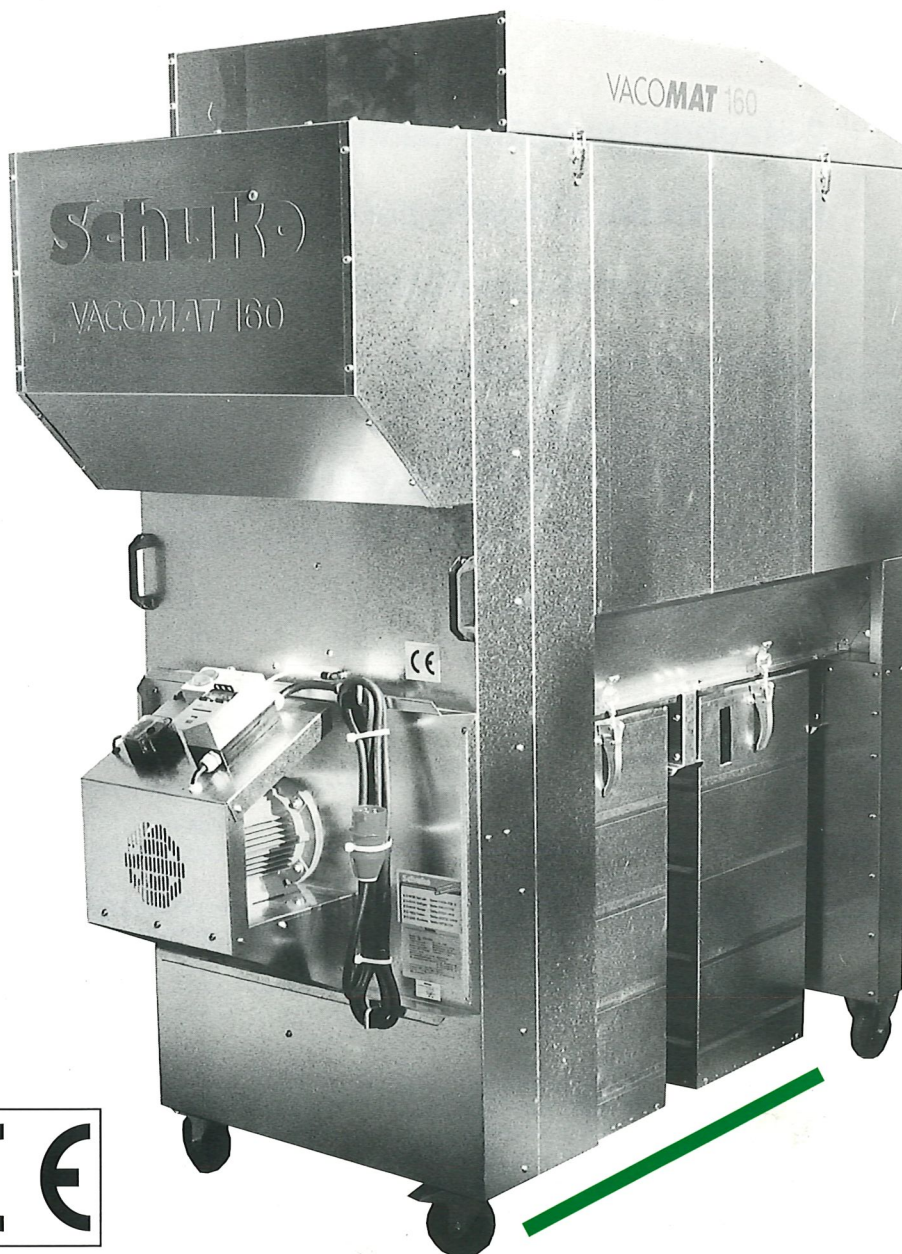


Schuko

absaugen · filtern · fördern · brikettieren · zerkleinern

Fahrbares Absauggerät **VACOMAT 160**



Schuko

absaugen · filtern · fördern · brikettieren · zerkleinern

Fahrbares Absauggerät **VACOMAT 160**

Verwendungszweck / Einsatzbereich

Mit dem Vacomat 160 können Holzspäne und Holzstaub von Holzbearbeitungsmaschinen einwandfrei abgesaugt werden.

Der Vacomat 160 ist nach den Prüfgrundsätzen der Holz-Berufsgenossenschaft gebaut und wird nach der Abnahme die Vorschriften des GS-Zeichens -staubgeprüft- und des CE-Zeichens erfüllen*.

2 staubdichte Späne-Sammelbehälter

Kontrolle der Füllhöhe durch Sichtfenster

Filterschläuche aus Polyester-Nadelfilz

Kategorie G BIA geprüft

**Abreinigung mit Hand
oder alternativ pneumatisch**

Drucküberwachung des Volumenstromes

Hohe Absaugleistung

Technische Daten:

Vacomat 160	Antriebs-Motor (kW)	Saugstutzen Ø (mm)	Nennvolumenstrom (cbm/h)	Maße Länge/Breite/Höhe	Gewicht kg
160	2,2	160	1900	1950 x 810 x 2150	250

Schuko

H. Schulte-Südhoff GmbH + Co. KG

D-88348 Saulgau, Mackstraße 18, Tel. 0 75 81/48 71-0, Fax 48 71-81

D-49193 Bad Laer, Postfach 1263, Tel. 0 54 24/806-0, Fax 806-80

D-97478 Knetzgau, Industriestr. 22, Tel. 0 95 27/9 22 80, Fax 73 34

D-55481 Kirchberg/H., Hugo-Wagener-Str., Tel. 0 67 63/501, Fax 504

D-14959 Trebbin, Zossener Str. 4, Tel. 03 37 31/86 70, Fax 8 67 55

*Zur Prüfung seit 6.96 angemeldet.
Technische Änderungen vorbehalten.

**Ihr Partner
für Umweltschutz**