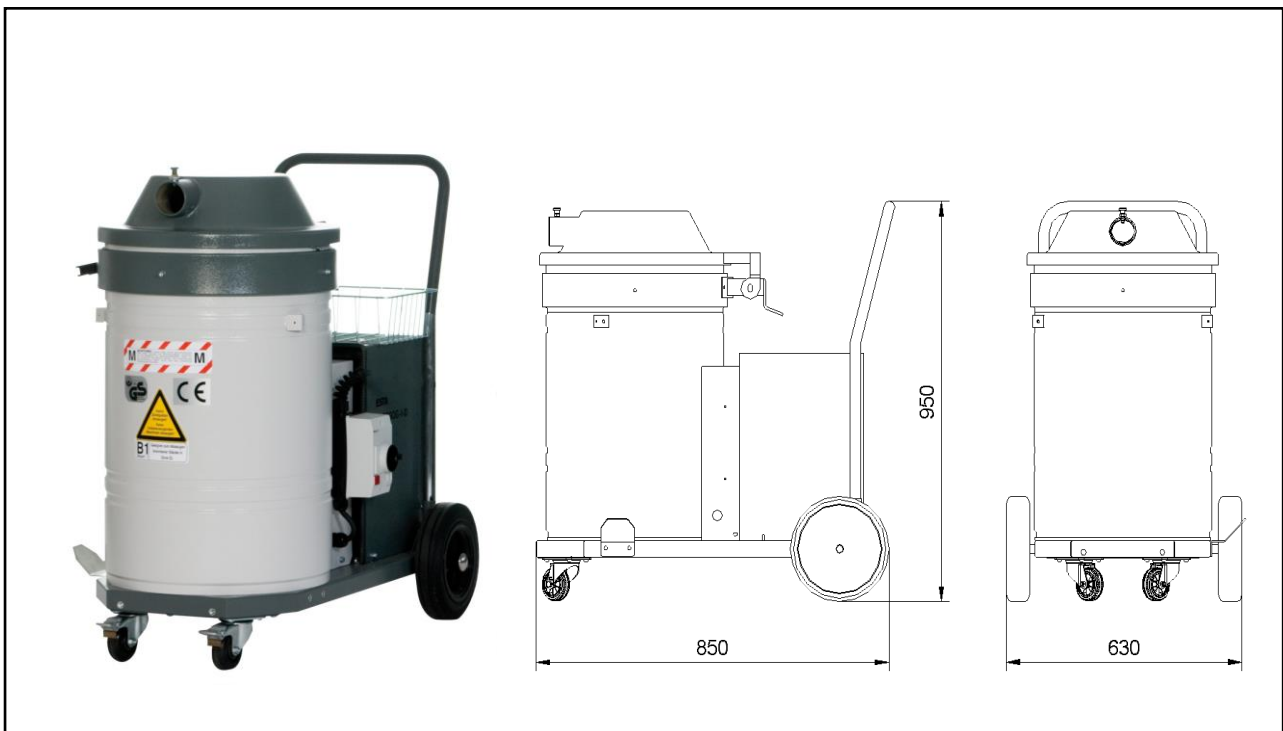


# DUROSOG-I-D/M/B1

(8121B)

Anschlussspannung (V)	400	Filterfläche (m <sup>2</sup> )	3
Antriebsleistung (kW)	2,2	Anzahl Filterelemente (Stück)	1
Nennstrom (A)	4,5	Gewicht	Staubklasse „M“
Nennfrequenz (Hz)	50	Gewicht (kg)	80
Vorsicherung (A)	16	Ansaugstutzen (mm)	50
max. Unterdruck Einlass (Pa)	22.000	Staubbehälter (Liter)	70
max. Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	275	Abmaße (l x b x h) (mm)	850 x 630 x 950



## ESTA PLUS

### Einsatzbereich:

- Für klebrige Substanzen und Stäube, die zur Knäuelbildung neigen
- Zur Aufsaugung von gesundheitsgefährlichen Stäuben geeignet

### Ihr Nutzen auf einen Blick

- Aufgrund spezieller Filtertechnik für trockene, klebrige, sowie die zur Knäuelbildung neigenden Stäube geeignet
- Kompakte und handliche Bauweise
- Leichte Entsorgung des Staubsammelgutes durch Papierfilter

### Besonderheit:

- Ausgestattet mit Vorabscheider, Papierfilter, Baumwollfilter und Staubklasse M Filterpatrone
- Drehstromgerät

Prüfzeugnis Staubklasse M und Zusatzprüfung B1

Sonderausführungen mit Sonderspannungen, Sonderlackierung und Vorabscheiden möglich

Stand der Technik: 8121B-07-00 Technische Änderungen vorbehalten! Bei Rückfragen stehen Ihnen die ESTA-Experten gern zur Verfügung.

ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG  
Gotenstraße 2 – 6  
89250 Senden

Telefon 07307 804-0  
Telefax 07307 804-500  
E-Mail info@esta.com

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