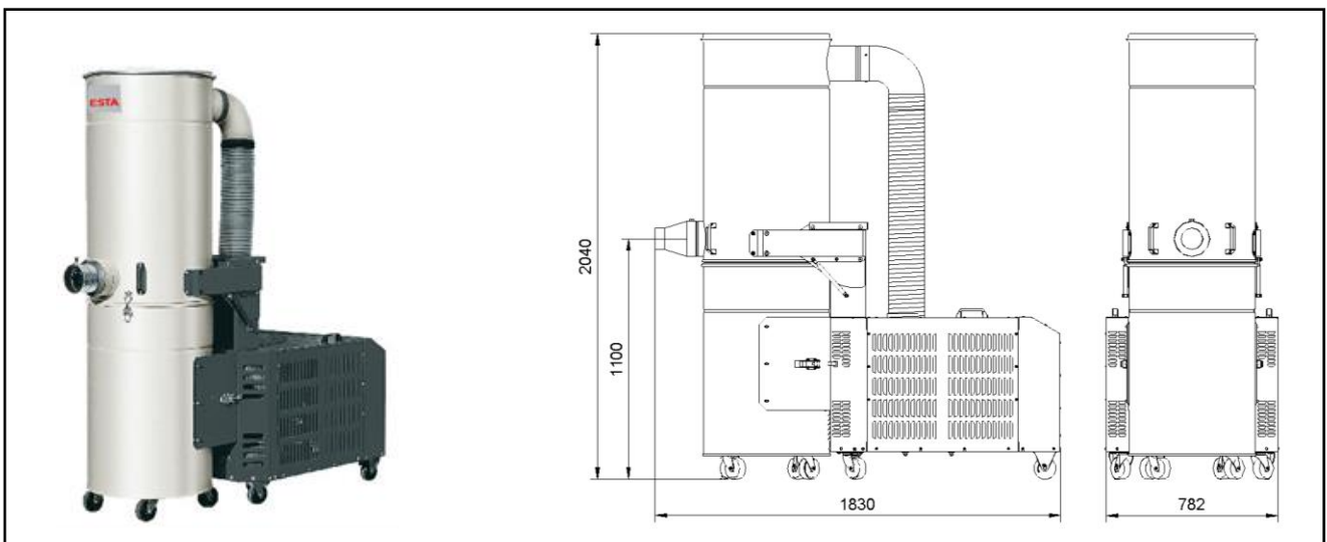


DUSTOVAC 7.5 FM

83.103

Anschlussspannung (V)	400	Filterfläche (m ²)	9,6
Antriebsleistung (kW)	7,5	Anzahl Filterelemente (Stück)	1
Nennstrom (A)	16	Filtermaterial	Staubklasse „M“
Nennfrequenz (Hz)	50	Filterabreinigung	Bürste: manuell
Vorsicherung (A)	32	Gewicht (kg)	334
max. Unterdruck Einlass (Pa)	25.000	Ansaugstutzen (mm)	100
max. Luftvolumenstrom (m ³ /h)	850	Staubbehälter (Liter)	200
Schalldruckpegel (dBA)	77	Abmaße (l x b x h) (mm)	1.830 x 782 x 2.040



ESTA PLUS

Einsatzbereich:

- Einzel- und Mehrplatzabsaugung in Industrie und Handwerk
- Rieselfähige und trockene Stäube, gesundheitsgefährdende Stäube, trockene Späne

Ihr Nutzen auf einen Blick

- Hohe Saugkraft durch Seitenkanalverdichtertechnik
- Niedrige Betriebskosten
- Geräuscharm im Mehrschichtbetrieb einsetzbar
- Patentiertes abklippbares Filtergehäuse zur leichten
- Sammelgutentsorgung
- Vollautomatische Abreinigung der Dauerfilterpatronen während des Arbeitsprozesses

Besonderheit:

- Filterreinigungsmethode:
- Bürstenreinigung (manuell)
- Abreimbare Dauerfilterpatrone (Staubklasse M)

Optionen

- Sonderausführungen mit verschiedenen Filterpatronen
- Abluftstutzen,
- Sonderspannungen,
- Sonderlackierung, Vorabscheidern, externer
- Ansteuerung über potentialfreien Kontakt möglich

Stand der Technik: 83103-07-00 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