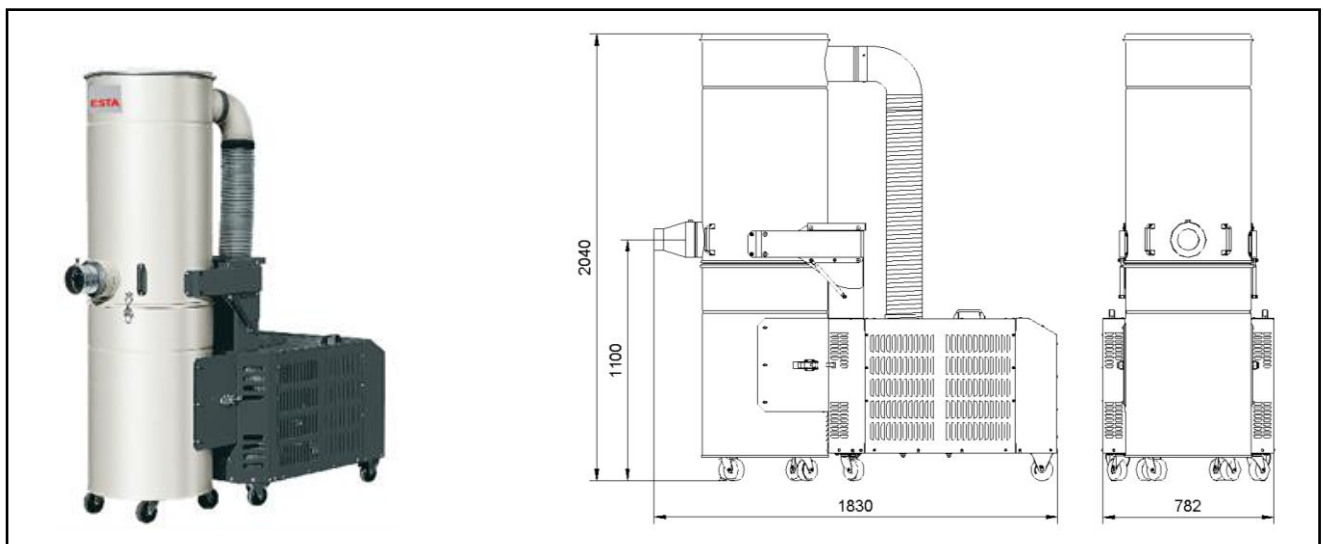


## DUSTOVAC 5.5 Jet

(83.112)

Anschlussspannung (V)	400	Filterfläche (m <sup>2</sup> )	9,6
Antriebsleistung (kW)	5,5	Anzahl Filterelemente (Stück)	4
Nennstrom (A)	28	Filtermaterial	Staubklasse „M“
Nennfrequenz (Hz)	50	Filterabreinigung	Automatisch: Jet
Vorsicherung (A)	32	Gewicht (kg)	230
max. Unterdruck Einlass (Pa)	24.500	Ansaugstutzen (mm)	70
max. Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	480	Staubbehälter (Liter)	200
Druckluftanschluss (Zoll)	¼"	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)
- Abreinerbare Dauerfilterpatrone (Staubklasse M)
- Sonderausführungen mit verschiedenen Filterpatronen, Abluftstutzen, Sonderspannungen,
- Sonderlackierung, Vorabscheidern, externer
- Ansteuerung über potentialfreien Kontakt möglich

Stand der Technik: 83110-07-00 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)