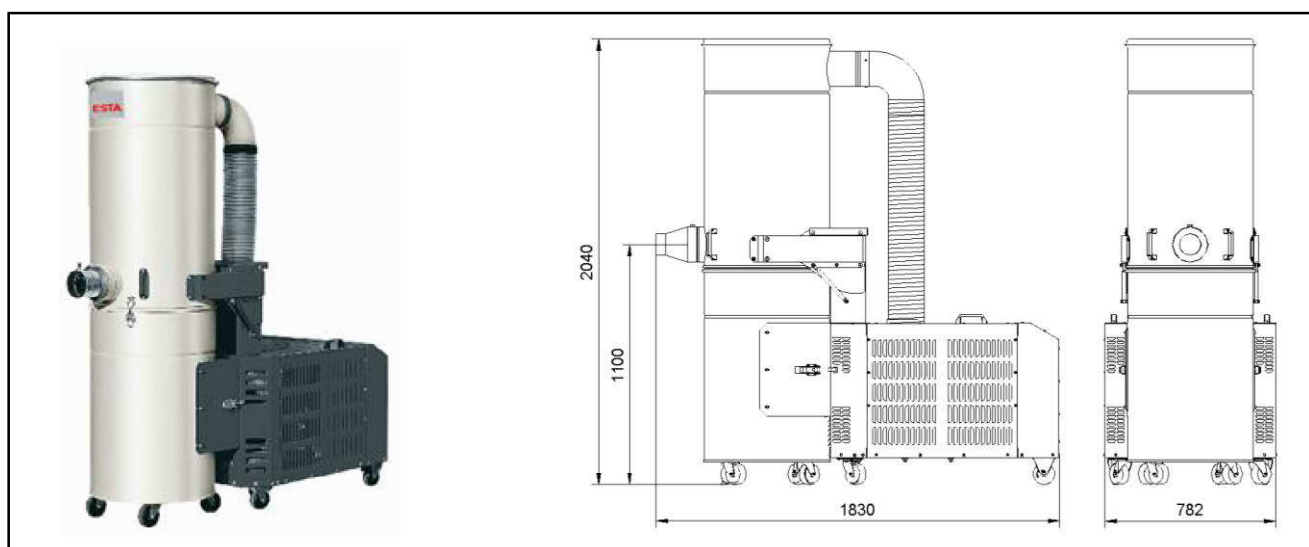




## DUSTOVAC 7.5 Jet

(83.107)

Anschlussspannung	(V)	400	Filterfläche	(m <sup>2</sup> )	9,6
Antriebsleistung	(kW)	7,5	Anzahl Filterelemente	(Stück)	4
Nennstrom	(A)	16	Filtermaterial		Staubklasse „M“
Nennfrequenz	(Hz)	50	Filterabreinigung		Automatisch Jet
Vorsicherung	(A)	32	Gewicht	(kg)	334
max. Unterdruck Einlass	(Pa)	25.00	Ansaugstutzen	(mm)	100
max. Luftvolumenstrom	(m <sup>3</sup> /h)	850	Staubbehälter	(Liter)	200
Druckluftanschluss	(Zoll)	¼"	Abmaße (l x b x h)	(mm)	1.830 x 782 x 2.040



# Absaugwelt24.de

### 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)
- Abreignbare Dauerfilterpatrone (Staubklasse M)
- Sonderausführungen mit verschiedenen Filter-
- patronen, Abluftstutzen, Sonderspannungen,
- Sonderlackierung, Vorabscheidern, externer
- Ansteuerung über potentialfreien Kontakt möglich