

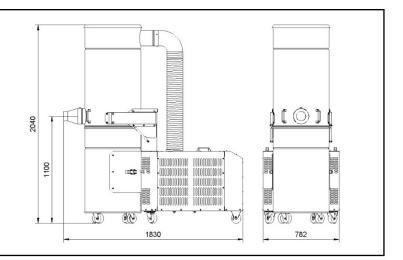
# **DUSTOVAC 5.5 Jet**

(83.112

Netzspannung	(V)	400
Nennleistung	(kW)	5,5
Netzfrequenz	(Hz)	50
Nennstrom	(A)	10,5
Vorsicherung	(A)	C32
Max. Volumenstrom	(m³/h)	480
Max. Unterdruck	(Pa)	25.000
Schalldruckpegel	LpA(dBA)	77
Druckluftanschluss	(ZoII)	1/4"

Hauptfilter Filterfläche	(m²)	9,6
Hauptfilter Anzahl	(Stück)	4
Hauptfilter Staubklasse	<u> </u>	M-Filterpatrone
Abreinigungsart		Jet-Pulse
Ansaugstutzen	(mm)	70
Sammelvolumen	(Liter)	200
Abmaße (L x B x H)	(mm)	1.830 x 782 x 2.040
Gewicht	(kg)	230





## **ESTA PLUS**

## Einsatzbereich:

- Einzel- und Mehrplatzabsaugung in Industriebetrieben und Werkstätten
- Rieselfähige und trockene Stäube, gesundheitsgefährdende Stäube und trockene Späne

## Ihr Nutzen auf einen Blick

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

## Besonderheit:

- Filterreinigungsmethode: automatische Jet-Pulse-Druckluftabreinigung
- Abreinigbare Dauerfilterpatrone (Staubklasse M)

#### Sonderausführung / optional:

- Verschiedene Filterpatronen
- Abluftstutzen
- Sonderspannung
- Sonderlackierung
- Vorabscheider
- Externe Ansteuerung über potentialfreien Kontakt

Stand der Technik: 83112-07-02 Technische Änderungen vorbehalten! Bei Rückfragen stehen Ihnen die ESTA-Experten gern zur Verfügung.