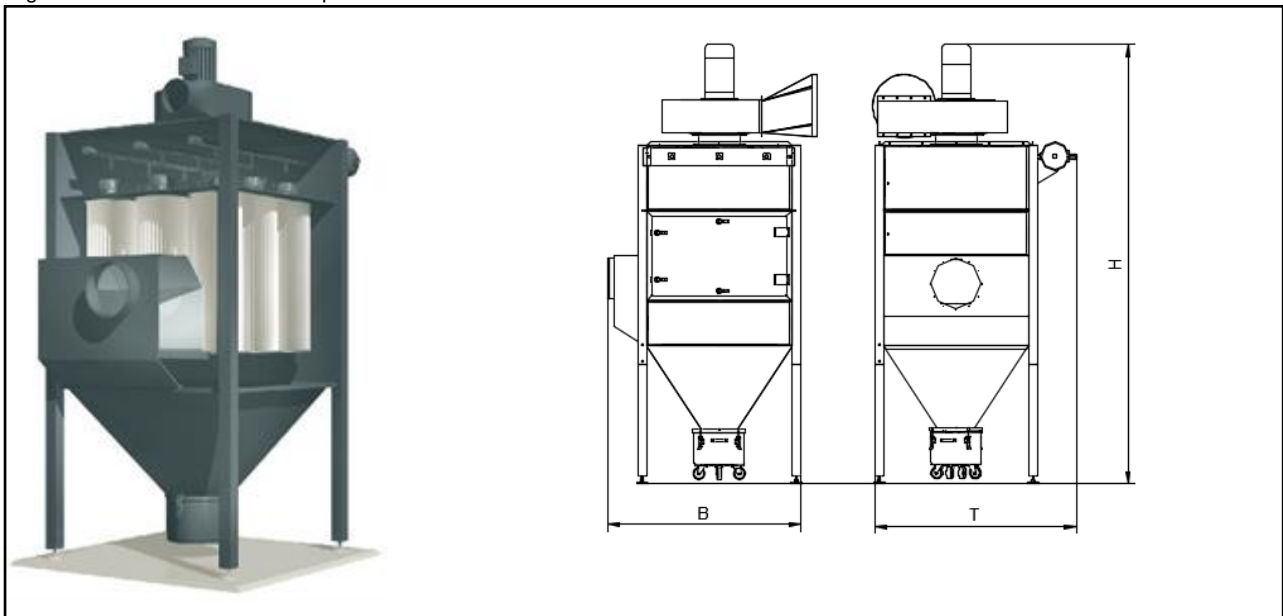


# DUSTMAC P-90

(661.090)

Anschlussspannung (V)	400	Filterfläche (m <sup>2</sup> )	90
Antriebsleistung (kW)	7,5	Anzahl Filterelemente (Stück)	9
Nennstrom (400V/50Hz) (A)	13,9	Filtermaterial	Staubklasse M
Nennfrequenz (Hz)	50	Gewicht (kg)	840
Vorsicherung (A)	C 25	Ansaugstutzen (mm)	355
max. Unterdruck (Pa)	3.950	Reinluftaustritt (mm)	400
max. Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	8.000	Abmaße (B x T x H) (mm)	1.750 x 1.730 x 3.820
Anzahl Magnetventile (Stück)	3	Staubbehälter (Liter)	100
Schalldruckpegel* (dB) A	78	Druckluftbedarf (l/min) (bei 6 bar)	276

\*Gemessen nach dem Hüllkörperverfahren gem. DIN EN ISO 3744 mit angeschlossener saugseitiger Rohrleitung und druckseitig angeschlossener Rohrschalldämpfer. Messunsicherheit Lärm ca. 4 dBA



## ESTA PLUS

### Einsatzbereich:

- Zentrale Mehrplatzabsaugung an stauberzeugenden Maschinen
- Zur Absaugung von trockenen, rieselfähigen, nicht explosiven Stäuben

### Ihr Nutzen auf einen Blick

- Modular nachrüstbar
- Kundenspezifische Auslegung durch ESTA Fachpersonal

### Besonderheit:

- Jet-Filterabreinigung
- Abreinigbare Dauerfilterpatronen der Staubklasse M

### Sonderausführungen:

- mit Sonderlackierung
- durchgehend elektrisch leitfähig
- verlängerte Standfüße
- weitere Sonderausführungen auf Anfrage

Stand der Technik: 661090 -07-04 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)