

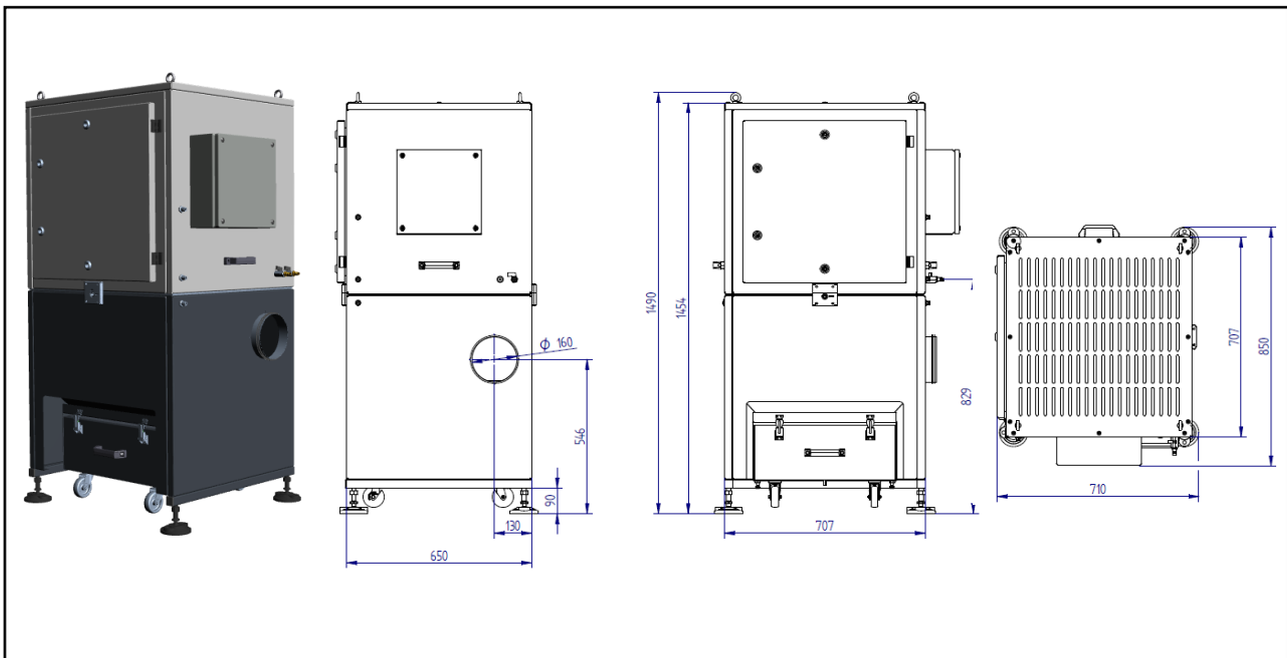


# ESTMAC D-1800

(09.9180)

Anschlussspannung	(V)	400
Antriebsleistung	(kW)	2,2
Nennfrequenz	(Hz)	50
Vorsicherung	(A)	C16
Ansaugstutzen	(mm)	160
Luftvolumenstrom effektiv	(m <sup>3</sup> /h)	1.800
max. Unterdruck	(Pa)	2.650
Schalldruckpegel	(dBA)	73,3

Filterfläche	(m <sup>2</sup> )	15
Anzahl Filterelemente	(Stück)	2
Filtermaterial	Staubklasse „M“	
Filterabreinigung	Rotationsabreinigung	
Staubbehälter	(Liter)	40
Abmaße (B x T x H)	(mm)	650 x 707 x 1.490
Druckluftanschluss	(bar)	2x 4-6
Gewicht	(Kg)	180



## Einsatzbereich:

- Einzel- oder Mehrplatzabsaugung in Industrie und Handwerk
- Trockene, rieselfähige Stäube

## Ihr Nutzen auf einen Blick

- Universell einsetzbar für Stäube
- Kompakt und leistungsstark
- Leichte Staubentsorgung
- Niedriges Betriebsgeräusch
- Geringe Betriebskosten

## Besonderheit:

- Manuelle Rotationsabreinigung der Dauerfilterpatrone Staubklasse M
- Einfach zu wechselnde Staubsammelbehälter
- Stationäre Ausführung

## Optionen:

- Kippvorrichtung für einfache Wartung
- Sonderlackierung RAL
- Aktivkohlefilter

