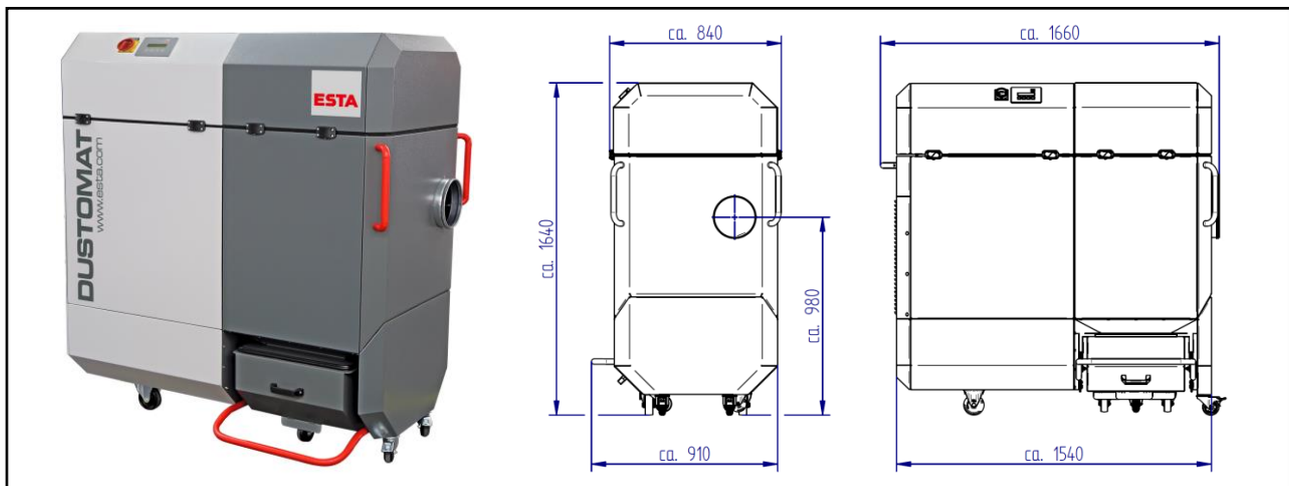


## DUSTOMAT 4-24 W3 *eco*<sup>+</sup>

(09769)

Anschlussspannung	(V)	400	Filterfläche	(m <sup>2</sup> )	24
Antriebsleistung	(kW)	4,0	Anzahl Filterelemente	(Stück)	2
Nennfrequenz	(Hz)	50	Filterabreinigung		Jet-Pulse
Vorsicherung	(A)	C 16	Staubbehälter	(Liter)	ca. 38
max. Unterdruck	(Pa)	3.600	Abmaße (L x B x H)	(mm)	1.660 x 840x 1.640
max. Luftvolumenstrom	(m <sup>3</sup> /h)	3.300	Gewicht	(kg)	ca. 280
min. Luftvolumenstrom	(m <sup>3</sup> /h)	400	Druckluftbedarf*	(l/impuls)	19
Ansaugstutzen	(mm)	∅ 200	Druckluftanschluss	(bar)	4 - 6
Schalldruckpegel	(dBA)	72			

\* bei 4 bar mit Ventilöffnungszeit 0,12 sec.



## ESTA PLUS

### Einsatzbereich:

- Einzel- und Mehrplatzabsaugung in Industrie und Handwerk
- Trockener, rieselfähiger nicht brennbarer Schweißrauch
- zur Absaugung des Rauchs von Stahl mit Legierungsanteil von z.B. Nickel und Chrom ≤ 30% und hochlegierten Stählen (nach DIN EN ISO 15012-1:2005)

### Ihr Nutzen auf einen Blick

- Universell einsetzbar für Stäube und Späne
- Kompakt und leistungsstark
- Leichte Staubentsorgung
- Niedriges Betriebsgeräusch
- Geringe Betriebskosten
- Neue Gehäusekonstruktion, dadurch geringe Stellfläche
- Prüfzeichen für spezielle Anwendungen
- W3-zertifiziertes Gerät (IFA xxxxxxx) nach Prüfungsgrundlage: DIN EN ISO 15012-1:2005

### Besonderheit:

- Automatisch Jet-Pulse-Filterabreinigung
- Abreinigbare Filterelemente (Staubklasse M)
- Neukonzipierte ESTA EasyControl-Steuerung in *eco*<sup>+</sup> Ausführung
- Sensorik zur Volumenstromüberwachung und Leistungsregelung
- Integrierter Prallabscheider
- Einfach zu wechselnde Staubsammelbehälter
- Gesamtvolumen Staubsammelschublade ~90 Liter
- Fahrbar auf Rollen
- Prüfungszeugnis: Schweißrauchabscheideklasse W3 (IFA xxxxxxx)

### Optionen:

- verschiedene Filterpatronen, Ansaugstutzen, Abluftstutzen,
- Sonderspannung,
- Sonderlackierung,
- Vorabscheider,
- externe Ansteuerung über potentialfreien Kontakt auf Anfrage möglich

Stand der Technik: 09769-07-00 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)