

EASY - 1400 SRF / EASY - 3000 SRF

IFA-Zertifizierte Schweißrauchfilter mit hoher Saugleistung für 1 bis 2 Arbeitsplätze



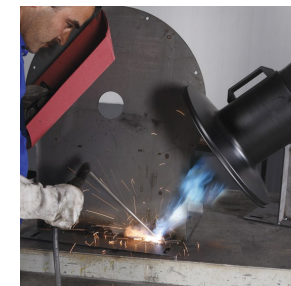
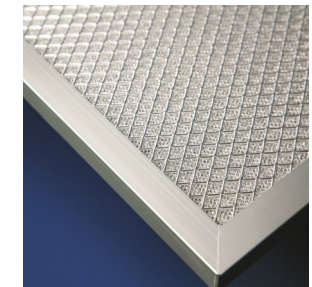
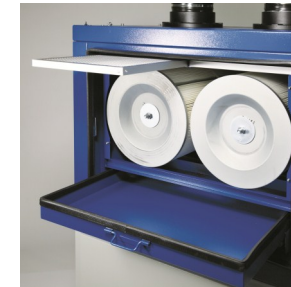
Keine Kompromisse bei Schweißen, Schleifen und Polieren - so lautet die Grundidee der EASY-Entstauber.

Dabei werden hohe Saugleistung, niedriger Geräuschpegel, hohe Abluftqualität und niedrige Folgekosten für Filter perfekt miteinander verbunden.

1 bis 2 flexible Absaugarme (je 3 Meter lang) mit einer neuartigen, besonders effektiver Erfassungshaube sorgen für eine optimale Rauch- und Stauberfassung

Ein Vorabscheider trennt gröbere Teile und Funken, die hochwertigen Filter reinigen die Luft mit einem Abscheidegrad von 99,9 % entsprechend der Staubklasse M.

Ein akustischer Warnton zeigt an, wann die Filter gereinigt werden müssen. Die Filterreinigung erfolgt einfach und effektiv mit einer Druckluftpistole von der Reinluftseite. Die Filter brauchen dazu nicht entnommen zu werden. Der Staub wird mit einer Schublade bequem entleert.



## Die technischen Vorteile

- Leistungsstarke Ventilatoren
- Patronenfilter mit großer Filterfläche
- Filtermaterial für gesundheitsgefährdende Stäube der Staubklasse M nach DIN EN 60335-2-69
- Effektive Filterreinigung per manueller Druckluftspülung
- Einfache Handhabung und hohe Zuverlässigkeit

Technische Daten	EASY-1400	EASY-3000
Motorleistung (400 V / 50 Hz)	1,5 KW	3,0 KW
Nenn-Luftvolumenstrom	1400 m³/h	3000 m³/h
Filterfläche	10 m²	20 m²
Staubsammelvolumen	8 Liter	18 Liter
Größter Schalldruckpegel L <sub>pA</sub> *	70 dB(A)	70 dB(A)
Abmessungen (LxBxH) in cm	86 x 65 x 118	90 x 80 x 134
Gewicht	100 kg	120 kg
Sauganschluß-Durchmesser	160 mm	2 x 160 mm

\* Freifeldmessung nach EN ISO 3744, freisaugend, ohne angeschlossene Erfassungsvorrichtungen, Toleranz + 3 dB