

MaxiFil stationär

- » Hohe Filterkapazität
- » Sicherer Filterwechsel



Technische Daten

Art.-Nr.	65 850 100
Filter	
Filterstufen	2
Filterverfahren	Einwegfilter
Filterfläche	42 m ²
Filtertyp	Safe Change Filter
Filtermaterial	Polyestervlies
Abscheidegrad	≥ 99.5 %
Filterklasse	E12
Zusätzliche Filter	Vorfilter
Grunddaten	
Absaugleistung	1000 m ³ /h
Abmessungen (B x T x H)	1533 x 776 x 1228.5 mm
Gewicht	125 kg
Motorleistung	1.5 kW
Anschlussspannung	3 x 400 V / 50 Hz
Nennstrom	3.1 A
Steuerspannung	24 V, DC
Schalldruckpegel	72 dB(A)
Zusatzinformationen	
IFA-Zulassung	W3-Geprüft
Ventilator Typ	Radialventilator
Anzahl Absaugarme	1
Absaugarm Typ	Schlauchausführung
Durchmesser Absaugarm	150
Länge Absaugarm	2 m

Anwendung

- » Auch geeignet für Chrom-Nickel-Stahl
- » Mittlere Rauch-/Staubmengen
- » Regelmäßiger Einsatz

Nutzen

- » Sicherer Betrieb aufgrund Drehfeldererkennung
- » Weniger Nachführen des Absaugarmes durch strömungsoptimiertes Design der Absaughaube
- » Erhöhte Sicherheit durch Filterüberwachung
- » Erhöhte Sicherheit durch kontaminationsfreien Filterwechsel
- » Hohe Wirtschaftlichkeit durch große Kapazität und lange Standzeiten der Filter

Eigenschaften

- » 360 Grad drehbare Absaughaube mit Drosselklappe
- » W3/IFA-geprüft
- » Start/Stop-Automatik (optional)
- » Arbeitsplatzbeleuchtung (optional)
- » Arm ab 5 m mit Ausleger
- » Schalldämpfer
- » Control-Box

Zusatzausstattung

- » Start/Stop-Automatik
- » Arbeitsplatzbeleuchtung inkl. Ein/Aus an der Absaughaube



Für alveolengängige Stäube geeignet
 Abscheidegrad > 99 % bei Partikeln < 0,4 µm

