



DUSTOMAT DRY

**ENTSTAUBER- UND SCHWEISSRAUCHFILTER-SERIE
KONFIGURIERBAR, FLEXIBEL UND EFFIZIENT**



IDEAL FÜR

Metallspäne

Metallstaub

Chemischer Staub

CFK-/GFK-Staub

Lötrauch

Laserrauch

Papierstaub

und vieles mehr



TECHNISCHE DATEN

DUSTOMAT DRY		2000	2700	3300	3400	3500	4500	5800	6400
Max. Volumenstrom	m ³ /h	2.000	2.700	3.100	3.400	3.500	4.500	5.800	6.400
Ansaugöffnung	mm	160	160	200	250	200	250	315	315
Max. Unterdruck	Pa	2.400	2.900	3.400	2.900	4.500	3.400	3.300	4.900
Netzspannung	V	400	400	400	400	400	400	400	400
Nennleistung	kW	2,2	3,0	4,0	3,0	5,5	4,0	5,5	5,5
Hauptfilter	Anzahl	2	2	2	2	2	4	4	4
Hauptfilter Filterfläche	m ²	2 x 5	2 x 5	2 x 10	2 x 10	2 x 10	4 x 10	4 x 16,7	4 x 16,7
Sammelvolumen	l	50	50	50	90	50	90	90	90
Abmessungen (L/B/H)	mm	1.630 x 840 x 1.430	1.630 x 840 x 1.430	1.630 x 840 x 1.680	2.120 x 1.110 x 1.950	1.630 x 840 x 1.680	2.120 x 1.110 x 1.950	2.120 x 1.110 x 2.200	2.120 x 1.110 x 2.200
Gewicht	ca. kg	300	300	330	450	330	460	550	550
Schalldruckpegel	dB(A)	66	68	71,5	70	75	74	74	72
Bestell-Nr.		X09700	X09701	X09702	X09704	X09703	X09705	X09707	X09706

Anwendungsgebiete

- » Absaugung von trockenen und rieselfähigen Stäuben, Spänen und Schweißrauch
- » Für krebserregende, brennbare oder explosionsfähige Medien einsetzbar
- » Für viele Anwendungen geeignet, auch bei Funkenflug
- » Einzel- und Mehrplatzabsaugung für Industrie und Gewerbe
- » Zur Direktabsaugung an Bearbeitungsmaschinen
- » Zum Anschluss an Absaugarme, Absaugtische, Absaughauben sowie kürzere Rohrsystem

Ihre Vorteile

- » Konfigurierbar: Leistung, Filterpaket, Anlagenaufbau
- » Starke Saugkraft für optimale Absaugergebnisse
- » Geräuscharmer Anlagenbetrieb
- » Um-/Abluftbetrieb möglich
- » Fahrbare Sammelvolumen
- » Robuste, langlebige Stahlkonstruktion
- » Intuitive Bedienung (Touch-Display)
- » Hohe Bedien- und Wartungsfreundlichkeit

Besondere Eigenschaften

- » Geeignet für mittlere Leistungsbereiche von 2.000 bis 6.400 m³/h
- » Variables Abreinigungssystem, je nach Anwendung
- » 50 % Druckluftersparnis mittels innovativer Jet-Pulse-Filterabreinigung
- » Vorabscheider für Funken, Späne und Stäube
- » Nachgelagerter Aktivkohlefilter zur Geruchsneutralisierung
- » Ausführung mit Frequenzumrichter
- » Ausführung mit Abluftstutzen

Angaben je nach Geräteausführung

**EUER BERATER FÜR ALLES
RUND UMS ABSAUGEN**



**Deutschschweiz
Gustav Fricker
M +41 79 330 41 37
gustav.fricker@helfina.ch**

Helfina:

AUTOMATION & UMWELTECHNIK

EXPERTISE UND TECHNOLOGIEPARTNER IN DER SCHWEIZ

Helfina AG | Geissgasse 24 | PF 247 | CH-5070 Frick | T +41 56 464 68 60 | info@helfina.ch | helfina.ch