

Hochleistungs-Luftreiniger Serie WA-2000/3500/5000



Dieses Profigerät dient:

- **stehend** als Hallen-/Raumabsaugung
- **hängend** als Deckenabsaugung
- fest **installiert**
- **mobil** auf Rollen



Mit Multi-Filter-Tool gegen:

- Staub, Feinstaub
- Farbnebel, Ölnebel
- Gase, Gerüche
- Dämpfe
- Späne
- Aerosole
- toxischer/explosiver Staub

Technische Daten

WA-2000

Artikel-Nr.: WA072016-01

2.000 m³/Std. (freiblasend)

Leistung: 290 W / 1,03 A

Anschlussspannung: 230V, 50Hz

Lautstärke: 49-65 dBA (3 m Abstand)

Motor stufenlos regelbar

Maße (LxHxB):

735 x 570 x 615 mm mit Rolle

735 x 560 x 615 mm ohne Rollen

Gewicht: 56 kg (je nach Filter)



WA-3500

Artikel-Nr.: WA072016-10

3.150 m³/Std. (freiblasend)

Leistung: 530 W/3A

Anschlussspannung: 230V, 50Hz

Lautstärke: 48-69 dBA (3m Abstand)

Motor stufenlos regelbar

Maße (LxHxB):

735 x 570 x 615 mm mit Rollen

735 x 560 x 615 mm ohne Rollen

Gewicht: 59kg (je nach Filter)



WA-5000

Artikel-Nr.: WA072016-10

4.940 m³/Std. (freiblasend)

Leistung: 950 W/5,4A

Anschlussspannung: 230V, 50Hz

Lautstärke: 48-60 dBA (3m Abstand)

Motor stufenlos regelbar

Maße (LxHxB):

735 x 570 x 615 mm mit Rollen

735 x 560 x 615 mm ohne Rollen

Gewicht: 62kg (je nach Filter)



Filtervarianten der WA-Serie



Alle Filter sind genormt und geprüft
DIN EN 779 / DIN EN 1822 und ISO 16890 / ISO 29463

G3 Vorfilter + Vorfilterrahmen für grobe Partikel

G4 Vorfilter für jeglichen Staub + Rauch

F7 Feinstaubfilter für feinen Feinstaub + Rauch

H14 Feinstaubfilter für sehr feinen Feinstaub

H14 Feinstaubfilter für **toxisches** Material

Alustrick-Vorfilter für Emulsionsnebel + Ölnebel

F7 Ölnebelfilter für Emulsionsnebel + Ölnebel

Aktivkohlefilter für Gase + Gerüche + Dämpfe

G3 Farbnebelfilter für Lackiernebel + Farbnebel

F7 Taschenfilter für große Mengen Staub + Späne

DEKRA-geprüft
Filter nach
DIN und ISO

Filtervarianten der WA-Serie

Filter der WA-Serie	Artikelnr.	Filter-schicht	Grob-staub	Staub	Fein-staub	Toxischer Staub Rauch	Rauch	Späne	Ölnebel Aerosole	Gase Dämpfe Gerüche	Farb-nebel
G3-Grobstaubfilter	AB072016-08	Vor G4	X								
G4-Vorfilter	AB072016-02	1	X	X	(X)	(X)	(X)			(X)	
F7-Feinstaubfilter	AB072016-03	2	(X)	X	X		X	(X)		(X)	(X)
F7-Taschenfilter	AB122020-F1	1	X					X			
H14-Feinstaubfilter	AB072016-11	2			X	X	X				
Alustrick-Vorfilter	AB201607-06	1							X		
F7-Ölnebelfilter	AB072016-04	2							X		
G3-Farbnebelfilter	AB072016-07	1									X
Aktivkohlefilter	AB201607-05	3				(X)	(X)			X	(X)

x = Mögliche Hauptfilter für abgesaugtes Material / (x) = Empfohlene Vor- oder Nachfilter für die Hauptfilter

Die jeweilige Eignungsprüfung des eingesetzten Filters und Gerätes für das abgesaugte Material und den vorgesehen Einsatzort hat stets kundenseits zu erfolgen

Bezeichnung nach DIN EN 779/DIN EN 1822

G3 Vorfilter

G4 Vorfilter

F7 Feinstaubfilter/Ölnebelnfilter

H14 Feinstaubfilter/toxischer Staub (99,995%)

G3 Farbnebelnfilter

F7 Taschenfilter

Bezeichnung nach ISO 16890/ISO 29463

ISO coarse 45-65%

ISO coarse 90%

ISO ePM1 70%

ISO 45 H

ISO coarse 50%

ISO ePM1 65%



Variable Einsatzbereiche



**WA-2000/3500/5000
Absauganlage mit
Watron-Absaugtisch**



**Hallenabsaugung
mobil auf Rollen
mit Regler am Gerät**

WATRON
aircleaning systems

**WA-2000/3500/5000
hängend an Decke
oder Wand mit externem
Regler und 10 m Kabel**



WATRON aircleaning systems

Inh. Michelle Wagner | Hafenweg 12 | 59192 Bergkamen
Email info@watron.de | Telefon +49 2389 962 950

Variable Einsatzbereiche



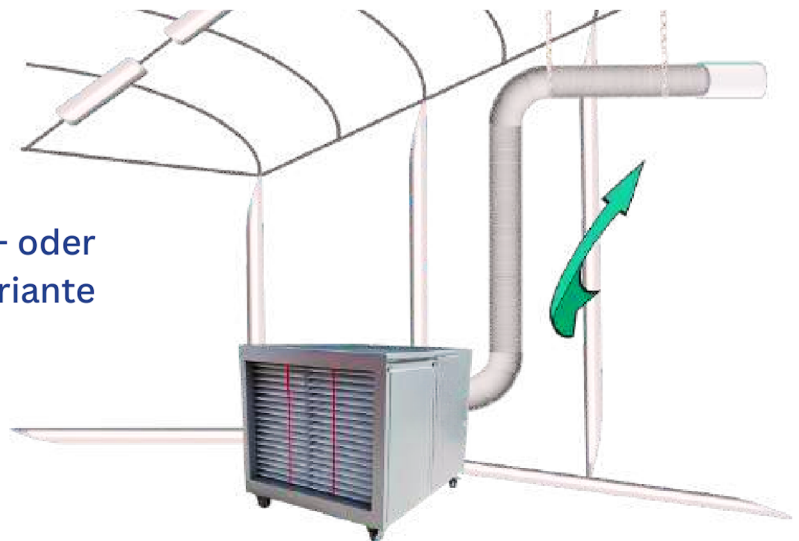
WA-2000/3500/5000 als Hallen- oder Raumabsaugung mit Übergangsstück

WA-2000/3500/5000 auch mit Übergangsstück als Sonderanfertigung



WATRON
aircleaning systems

WA-2000/3500/5000 Hallen- oder Raumabsaugung in der Abluftvariante



Qualität aus Deutschland –

Unsere Produkte werden zu 100% in Deutschland gefertigt und stets für den Hochleistungs-Einsatz in Handwerk und Industrie weiterentwickelt.

Die Geräte der WA-Serie sind geprüfte und genormte Absauganlagen mit effizienter Filtertechnik und praktikablem Plug-and-Play Filtersystem.

Die variablen Filtereinsätze entfernen wirksam Staub, Feinstaub, toxischen Staub, Späne, Aerosole, Farbnebel, Dämpfe, Gase und Gerüche aus der Umgebungsluft.

Ihre persönliche Beratung erhalten Sie gerne auch telefonisch.

Ihre Anfragen per E-Mail nehmen wir freudig an.

Ihr unverbindliches Angebot bekommen Sie über unser Kontaktformular .

