



## Partner der Chemischen Industrie

Ventilatoren - Auerlüfter - Industriestaubsauger

Hochdruckreiniger - Ex Heizgebläse

LED Beleuchtung - Trenntrafos - Ventilatoren Vermietung

Lufttransportschläuche - Luftreiniger



Zündquellenfreie Bauart zur Verwendung in den Ex Zonen 1, 2, 21 und 22



Technische Daten (bei 4 bar)

Modell	Verbrauch	Anschluss	Maße	Gewicht	Schlauch	Leistung
VS 150	65 m <sup>3</sup> /h	1/2"	350 x 150 mm	6 kg	DN 150	1116 m <sup>3</sup> /h
VS 200	133 m <sup>3</sup> /h	3/4"	450 x 200 mm	8 kg	DN 200	2088 m <sup>3</sup> /h
VS 300	315 m <sup>3</sup> /h	3/4"	500 x 300 mm	12 kg	DN 300	5299 m <sup>3</sup> /h

## ■■■ Auerlüfter



Technische Daten (bei 5,5 bar)

Modell	Verbrauch	Anschluss	Maße	Gewicht	Schlauch	Leistung
Auer 3"	99 m <sup>3</sup> /h	1/2"	480 x 160 mm	3 kg	DN 160	2000 m <sup>3</sup> /h
Auer 6"	211 m <sup>3</sup> /h	3/4"	1060 x 330 mm	12 kg	DN 330	5299 m <sup>3</sup> /h

## Zubehör



antist. Lufttransportschläuche



elektr. leitfähige Druckluftschläuche



Ventilatoren von Airclean Safety Products sorgen für effektive Luftreinigung und eignen sich hervorragend für das Be-/Entlüften von Räumen, Lagertanks, Prozesskolonnen sowie von Gruben und Schächten.

## ■ ■ ■ Axialventilatoren (auch in Nicht-Ex Ausführung)

Ex II 2G Ex db eb B T6 Gb  
Ex II 2G Ex db eb B+ H<sup>2</sup> T4 Gb



(Modell AC 200 Ex)



(Modell AC 300 Ex)



(Modell AC AXV 400 Ex)

Modell	Motor	Maße	Gewicht	Schlauch	Leistung
AC 200 Ex	230 V / 0,45 kW	360 x 320 x 360 mm	10 kg	DN 230	1390 m <sup>3</sup> /h
AC 300 Ex	230 V / 0,65 kW	380 x 380 x 410 mm	20 kg	DN 300	3510 m <sup>3</sup> /h
AC 400 Ex	230 V / 1,10 kW	300 x 480 x 480 mm	24 kg	DN 400	6350 m <sup>3</sup> /h
AC AXV 400 Ex	400 V / 1,85 kW	530 x 470 x 750 mm	47 kg	DN 400	12000 m <sup>3</sup> /h

## ■ ■ ■ Radialventilatoren (auch in Nicht-Ex Ausführung)

Ex II 2G Ex h B T3 Gb



antist. Lufttransportschläuche

Modell	Motor	Maße	Gewicht	Schlauch	Druck	Leistung
AC 100 Ra Ex	230 V / 0,10 kW	400 x 450 x 450 mm	10 kg	DN 100	450 Pa	500 m <sup>3</sup> /h
AC 1200 Ra	230 V / 0,55 kW	350 x 400 x 500 mm	16 kg	DN 125	1200 Pa	1300 m <sup>3</sup> /h
AC 2500 Ra	230 V / 0,75 kW	420 x 480 x 570 mm	18 kg	DN 160	1500 Pa	2500 m <sup>3</sup> /h
AC 3000 Ra Ex	400 V / 1,50 kW	610 x 590 x 575 mm	36 kg	DN 200	2100 Pa	3900 m <sup>3</sup> /h
AC 8000 Ra Ex	400 V / 4,00 kW	550 x 700 x 700 mm	55 kg	DN 250	2450 Pa	7000 m <sup>3</sup> /h
AC 22000 Ra Ex	400 V / 16,00 kW	1200 x 1200 x 1500 mm	450 kg	DN 400	4000 Pa	22000 m <sup>3</sup> /h

## Zubehör



Kanaleinstiegssystem



Lufttransportschläuche



antist. Lufttransportschläuche

Verlängerungskabel

## ■■■ Axialventilatoren

Ex II 2G Ex db eb IIB T6 Gb

Modell	Motor	Maße	Gewicht	Schlauch	Leistung
AC 300 Ex	230 V / 0,65 kW	380 x 380 x 410 mm	20 kg	DN 300	3500 m <sup>3</sup> /h
AC 400 Ex	230 V / 1,10 kW	300 x 480 x 480 mm	24 kg	DN 400	6500 m <sup>3</sup> /h
AC AXV 400 Ex	400 V / 1,85 kW	410 x 480 x 750 mm	48 kg	DN 400	12000 m <sup>3</sup> /h

## ■■■ Radialventilatoren

Ex II 2G Ex h B T3 Gb

Modell	Motor	Maße (mm)	Gewicht	Schlauch	Druck	Leistung
AC 3000 Ra	400 V / 1,50 kW	610 x 590 x 575	36 kg	DN 200	2100 Pa	3800 m <sup>3</sup> /h
AC 8000 Ra	400 V / 4,00 kW	550 x 700 x 550	55 kg	DN 250	2400 Pa	7000 m <sup>3</sup> /h
AC 22000 Ra	400 V / 16,00 kW	1200 x 1200 x 1500	450 kg	DN 400	4000 Pa	22000 m <sup>3</sup> /h

## ■■■ Druckluftventilatoren

Zündquellenfreie Bauart zur Verwendung in den Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

Technische Daten (bei 5,0 bar)

Modell	Verbrauch	Anschluss	Maße	Gewicht	Schlauch	Leistung
Auer 3"	99 m <sup>3</sup> /h	1/2"	460 x 160 mm	3 kg	DN 160	2000 m <sup>3</sup> /h
Auer 6"	211 m <sup>3</sup> /h	3/4"	1060 x 330 mm	12 kg	DN 330	5299 m <sup>3</sup> /h
VS 300	315 m <sup>3</sup> /h	3/4"	500 x 300 mm	15 kg	DN 300	5299 m <sup>3</sup> /h

## ■■■ Ex Heizgebläse

Ex II 2G c IIB T3

Ex db e mb IIB T3 Gb



antist. Lufttransportschläuche

Modell	Motor	Maße (mm)	Gewicht	Schlauch	Leistung
AC SA Flex	400 V / 18 kW	760 x 560 x 560	55 kg	DN 300	2130 m <sup>3</sup> /h



**NEU!**

■ ■ ■ Ex Heizgebläse

Ex II 2G c IIB T3

Ex db e mb IIB T3 Gb



antist. Lufttransportschlauch 7600 x DN 302

Modell	Motor	Stecker	Maße (mm)	Gewicht	Anschluss	Temperatur	Leistung	Schutzklasse
SA Flex	400 V/18kW	32 A	760 x 560 x 560	55 kg	DN 300	Max. 20 Grad	2130 m³/h	IP 65

■ ■ ■ Ex Rohrheizungen

Ex e IIC T5 Gb

Ex tb IIIC T95°C Db IP65

Ex Zone 1, 2, 21 und 22

Modell	Anschluss	Maße	Gewicht	Arbeitstemperatur
SA Flexiheat 400	230 V / 16 A	400 x 600 mm	2,2 kg	-40 °C - +65 °C
SA Flexiheat 700	230 V / 16 A	700 x 600 mm	3,0 kg	-40 °C - +65 °C
SA Flexiheat 1000	230 V / 16 A	1000 x 300 mm	3,5 kg	-40 °C - +65 °C

Die SA Flexiheat Ex Rohrheizung bietet Ihnen eine sichere, effektive und superschnelle Alternative zu teuren komplexen Systemen und eignet sich perfekt, wenn die Begleitheizung einmal ausfällt oder schwierig zu installieren ist. Die Heizdecke wickeln Sie einfach um die Rohre.





**NEU!**

## AC Ex R LED Akku Arbeitsleuchte mit 4000 Lumen

Ex II 2 G Ex db eb mb op is II C T 6 GP

Ex II 2 D Ex tb III C T 85° C Db IP 65

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22



LED Akku Flutlichter „AC EX R“ mit einer Lichtleistung bis zu 4000 Lumen sind vollständig tragbar und verfügen über eine Akku - Kapazität von bis zu 4,5 Stunden.

Die Verwendung ohne Kabel verringert die Stolpergefahr erheblich, während die leistungsstarke Lichtleistung den Arbeitsbereich sicher ausleuchtet. (Schutzklasse IP 65)

**Zubehör:** Magnet- sowie Gerüsthalterungen

Modell	Maße	Gewicht	Lichtstrom	Lichtstärke	Akku-Typ	Betriebsdauer	Ladezeit
AC Ex R	270 x 265 x 123 mm	4,3 kg	4000 Lumen	6000 Lux	Li-Ion	4,0 Std	3,0 Std

## Ex Taschenlampe LED Torch

Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga

Ex II 1D Ex ia IIIC T85°C Da5

Ex Zonen 0, 1, 2, 20, 21 und 22



Modell	Maße	Gewicht	Batterien	Betriebszeit	Schutzklasse
LED Torch	150 x 38 x 44 mm	145 Gramm	4 x AAA	30 Stunden	IP 67

## AC LED Uni Ex Handlampe mit 350 Lumen

Ex II 1G Ex ia IIC T3 Ga

Ex II 1D Ex ia IIIC T130°C Da

Ex Zonen 0, 1, 2, 20, 21 und 22

Die „AC LED Uni Ex“ Handlampe hat ein Gewicht von nur 440 Gramm und vereint die Leistung mit einer viel größeren Handlampe in einem kompakten Gehäuse. Sie spendet beeindruckende 350 Lumen mit einer Betriebsdauer von bis zu 15 Stunden. (Schutzklasse IP 65)



Modell	Maße	Gewicht	Lichtstrom	Lichtstärke	Akku-Typ	Betriebsdauer	Ladezeit
AC LED Uni Ex	220 x 70 x 39 mm	0,44 kg	350 Lumen	500 Lux	Li-Ion	15 Std	12 Std

## Ex LED Helmlampe mit 200 Lumen

Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga

Ex II 1D Ex ia IIIC T85°C Da

Ex Zonen 0, 1 und 2



Modell	Maße	Gewicht	Lumen	Batterien	Schutzklasse
LED Headtorch	80 x 50 x 45 mm	180 Gramm	200	3 x AAA	IP 67



## NEU!

### Ex LED Stableuchten bis zu 4000 Lumen bei 360 Grad

Ex II 2G Ex eb mb op is IIC T4 Gb

Ex II 2D Ex tb op is IIIC T80°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

Unsere nach Zone 1 und 2 zertifizierten SA LUMIN LED - Stableuchte wurde speziell für Sie als Benutzer entwickelt. Die fortschrittliche LED - Technologie, kombiniert mit außergewöhnlich niedrigen Betriebskosten, bietet absolute Sicherheit. Leuchtleistung bis zu 4000 Lumen bei 360 Grad!

(Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl, auch in 110 V lieferbar)



Modell	Anschluss	Lumen	Maße	Gewicht	Schutzklasse	Beleuchtung
LED 100	24, 42, 230 V	2850	675 x 175 mm	1,8 kg	IP 66	180 Grad
LED 200	24, 42, 230 V	4000	1064 x 175 mm	2,7 kg	IP 66	360 Grad

### Ex LED Flutlicht SAAL 25 bis 25 000 Lumen

Ex LED Flutlicht SAF L 200 / 300 bis zu 5000 Lumen

Ex II 2G Ex eb mb op is IIC T4 Gb

Ex II 2D Ex tb op is IIIC T80°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

#### Atex LED Kompaktscheinwerfer

Der SAFL Scheinwerfer ist eine äußerst kompakte Version und bietet dank der neuesten LED - Technologie eine Leistung von bis zu 5000 Lumen bei einer Lichtabdeckung von 6,5 m<sup>2</sup> bei 5 Meter Abstand!



### Ex LED Area Light SAAL 25 Großflächenscheinwerfer mit 25 000 Lumen bei einer Leistung von 300 Watt

Zubehör: Magnet- bzw. Gerüsthalterungen sowie Flutlichtmasten für SAAL 25 (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Modell	Anschluss	LEDs	Lumen	Maße	Gewicht	Schutzklasse
SAF 200	24, 42, 230 V	12	2500	340 x 230 x 390 mm	7,2 kg	IP 67
SAF 300	24, 42, 230 V	24	5000	430 x 230 x 390 mm	10,2 kg	IP 67
SAAL 25	230 V	24	25000	460 x 385 x 850 mm	27,5 kg	IP 66

### Ex LED Notlicht

Ex II 2G Ex eb mb op is IIC T4 Gb

Ex II 2D Ex tb op is IIIC T80°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

Die SA LUMIN Ex LED - Notfall Stableuchte bringt alle Funktionen und Vorteile unserer LED - Sicherheitsbeleuchtung, ein sanftes augenfreundliches Licht, robustes nahezu unzerbrechliches Design.

Mit eingebautem Lithium Ionen Akku bietet sie eine Notbeleuchtung bis zu 90 Minuten nach einem Stromausfall, um sicher den Gefahrenbereich verlassen zu können.

Zubehör: Magnet- sowie Gerüsthalterungen (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)



Modell	Anschluss	Lumen	Maße	Gewicht	Ladezeit	Schutzklasse
LED Notlicht	230 V	2850	1064 x 175 mm	3,9 kg	11 Stunden	IP 66



**NEU!**

## Ex Stromverteiler / Splitterbox

Ex II 2G Ex db eb IIC T6 Gb

Ex II 2D Ex tb IIIC T85°C Db IP65

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22



Der Edelstahlrahmen schützt die Steckdosen in einem glasfaserverstärkten Gehäuse und macht das Tragen der Box komfortabler.

Die Verteilerbox bietet in jeder Umgebung 4 x 16 A Steckdosen.  
(Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Modell	Eingang	Ausgang	Maße	Gewicht	Schutzklasse
PNSB	230 V 16 A	4 x 230 V 16 A	450 x 450 x 200 mm	6,6 kg	IP 65

## Ex 400 VA Trenntransformatoren

Ex II 2G Ex db eb IIC T4 Gb

Ex II 2D Ex tb IIIC T135°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

Der Edelstahlrahmen schützt die Steckdosen in einem glasfaserverstärkten Gehäuse und macht das Tragen der Box komfortabler.  
(Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)



Modell	Eingang	Ausgang	Maße	Gewicht	Schutzklasse
TRA - 230 - 12	230 V 16 A	4 x 12 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66
TRA - 230 - 24	230 V 16 A	4 x 24 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66
TRA - 230 - 42	230 V 16 A	4 x 42 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66

## Ex Transformator 3,8 kVA

Ex II 2G Ex db eb IIC T4 Gb

Ex II 2D Ex tb IIIC T135°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22 transportabler Transformator mit einer Kapazität von 3,8 kVA



Der PNLT liefert Strom sicher, wo immer Sie ihn benötigen!

Modell	Eingang	Ausgang	Maße	Gewicht	Schutzklasse
PNLT	400 V / 64 A	4 x 230 V 16 A	730 x 760 x 580 mm	95 kg	IP 66



# Ex Kabeltrommel - Ex Verlängerungskabel - Ex Stecker & Ex Kupplungen

## Ex Kabeltrommel

Ex II GD Ex d db II C T5 Gb

**NEU!**



25 Meter Kabeltrommel 230 V, Material Edelstahl (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Modell	Maße	Gewicht	Kabellänge	Eingang	Ausgang	Schutzklasse
PNER	490 x 390 x 400 mm	16,2 kg	25 Meter	230 V 16 A	1 x 16 A	IP 66

## Ex Verlängerungskabel

Ex II GD Ex dB e b II C T5 Gb

Kabellänge 20 Meter

Ausführung: 24 V, 42 V, 230 V, 400 V (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)



## Ex Stecker

Ex de II C T6 Gb

Ausführung: 12 V, 24 V, 42 V, 230 V bzw. 400 V (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)



## Ex Kupplungen

Ex de II C T6 Gb

Ausführung: 12 V, 24 V, 42 V, 230 V bzw. 400 V (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)



## ■ ■ ■ Nass- & Trockensauger

Die Industriesauger werden mit Druckluft betrieben. Sie haben keine beweglichen Teile und eignen sich auch zum Aufsaugen von Feststoffen sowie Lösemitteln in explosionsgefährdeten Bereichen.

68 dB(A)

Die Sauger sind aus Edelstahl V2A (1.4541) und können ab 2,5 bar Betriebsdruck eingesetzt werden. Ein geringer Verbrauch an Druckluft sowie eine Geräuschentwicklung von nur 68 dB(A) sind weitere Vorteile.

### Ex II 2GD c II B TX



#### Modell XG 2

**Ansaugluft:** ca. 2300 l/min  
**Druckluftanschluss:** 3/8" bzw. 1/2"  
**Sauganschluss:** DN 38  
**Unterdruck:** ca. 400 mbar  
**Lautstärke:** ca. 68 dB(A)  
**Fassungsvermögen:** ca. 20 Liter  
 Technische Daten (bei 5 bar)



#### Modell XG 35

**Ansaugluft:** ca. 2300 l/min  
**Druckluftanschluss:** 3/8" bzw. 1/2"  
**Sauganschluss:** DN 38  
**Unterdruck:** ca. 400 mbar  
**Lautstärke:** ca. 68 dB(A)  
**Fassungsvermögen:** ca. 35 Liter  
 Technische Daten (bei 5 bar)



#### Modell XG 6500

**Ansaugluft:** ca. 8000 l/min  
**Druckluftanschluss:** 3/4" bzw. 1"  
**Sauganschluss:** DN 80  
**Unterdruck:** ca. 500 mbar  
**Lautstärke:** ca. 68 dB(A)  
**Fassungsvermögen:** ca. 80 Liter  
 Jet Behälter für automatische Filterreinigung  
 Technische Daten (bei 5 bar)



#### Modell XG 6000

**Ansaugluft:** ca. 8000 l/min  
**Druckluftanschluss:** 3/4" bzw. 1"  
**Sauganschluss:** DN 50  
**Unterdruck:** ca. 400 mbar  
**Lautstärke:** ca. 68 dB(A)  
**Fassungsvermögen:** ca. 200 - 300 Liter  
 Jet Behälter für automatische Filterreinigung  
 Technische Daten (bei 5 bar)

## ■ ■ ■ Öl & Lösemittelsauger



#### Modell XG 25

**Ansaugluft:** ca. 2300 l/min  
**Druckluftanschluss:** 3/8" bzw. 1/2"  
**Sauganschluss:** DN 38  
**Unterdruck:** ca. 400 mbar  
**Lautstärke:** ca. 68 dB(A)  
**Fassungsvermögen:** ca. 70 Liter  
 Technische Daten (bei 5 bar)



#### Modell XG 215

**Ansaugluft:** ca. 2300 l/min  
**Druckluftanschluss:** 3/8" bzw. 1/2"  
**Sauganschluss:** DN 38  
**Unterdruck:** ca. 400 mbar  
**Lautstärke:** ca. 68 dB(A)  
**Fassungsvermögen:** ca. 150 Liter  
 Technische Daten (bei 5 bar)

## ■ ■ ■ Aktivkohlesauger

### AC 1200 Air

#### Ex II 2G IIB T4

#### Ex II 2D Ex tb IIIC T85°C T150°C Db



**Typ:** AC 1200 Air  
**Motor:** 400 V / 0,75 kW  
**Maße:** 750 x 640 x 1200 mm  
**Gewicht:** 125 kg  
**Filter:** 0,7 m<sup>2</sup>  
**Aktivkohle:** 25 kg  
**Druck:** 250 Pa  
**Leistung:** 1200 m<sup>3</sup>/h

Der Sauger AC 1200 Air ist ein mobiler Aktivkohlesauger für wechselnde Einsatzorte. Die große Aktivkohleeinheit garantiert einen hohen Adsorptionsgrad verbunden mit langen Standzeiten. Die robuste und wartungsfreie Technik gewährleistet den Dauerbetrieb auch unter härtesten Bedingungen. Der Filterwechsel ist äußerst einfach. Alt gegen neu in wenigen Minuten!



## Ex Hochdruckreiniger

Ex II 2G Ex e II T3  
Ex II 2G Ex d II CT 4



Modell	Motor	Arbeitsdruck	Förderleistung	Max. Temp.	Gewicht
AC HDR 900/150	400 V / 3,6 kW / 50 Hz	150 bar	13 Liter/min	70 Grad	70 kg
AC HDR 900/210	400 V / 6,8 kW / 50 Hz	210 bar	15 Liter/min	70 Grad	125 kg

## Ex druckluftbetriebene Bodenreinigungsmaschinen

Ex II 2G h IIC T4  
Ex II 2D h 100 °C



Bürstenanzahl: 1  
Gewicht: 55 kg  
Maße: 1250 x 470 x 1100 mm  
Luftverbrauch: 32 m<sup>3</sup>/h  
Anpressdruck: 0,25 N/cm<sup>2</sup>  
Geräuschentwicklung: 68 dB(A)  
Arbeitsbreite: 470 mm  
Antrieb: Druckluft

## Ex batteriebetriebene Bodenreinigungsmaschinen

Ex II 2GD dII BT 4



Bürstenanzahl: 1  
Gewicht: 313 kg  
Maße: 1285 x 605 x 1130 mm  
Schmutzwasser: 45 Liter  
Frischwasser: 42 Liter  
Einsatzdauer: 3 Stunden  
Arbeitsbreite: 500 mm  
Antrieb: 24V

## Elektrischbetriebene Bodenreinigungsmaschinen

Ex II 2G ck Ex de IIC T3



Motor: 400 V 1,0 kW / 50Hz  
Maße: 480 x 610 x 1215 mm  
Gewicht: 58 kg  
Schallpegel: 71 db(A)  
Umdrehungen: 142 U/min  
Anpressdruck: 0,38 N/cm<sup>2</sup>

## Hochvakuumsauger

Mobile Schweiß- & Schleifabsaugungen bei 24000 Pa



Typ: AC HS 214  
Motor: 230 V / 1,2 kW  
Maße: 346 x 309 x 534 mm  
Gewicht: 19 kg  
Filter: 2 m<sup>2</sup>  
Saugschlauch: DN 50  
Saugvolumen: 216 m<sup>3</sup>



## Ex Tauchpumpe Förderhöhe 10 Meter

Ex II 2G Ex db IIB T4 Gb



Zum Einsatz in Biogasbereichen und anderen explosionsgefährdeten Bereichen der Ex Zonen 1 und 2  
 - Gehäuse und Laufrad aus Grauguss  
 - Gleitringdichtung aus Siliciumcarbid  
 - Antriebswelle aus Edelstahl (VA)

Modell	Förderleistung	Förderhöhe	Motor	Maße	Gewicht
AC 75	300 l/min	10 Meter	230 V / 0,55 kW	370 x 180 mm	17 kg
AC 100	450 l/min	7 Meter	230 V / 0,75 kW	460 x 300 mm	31 kg
AC 150	502 l/min	10 Meter	230 V / 1,10 kW	460 x 300 mm	32 kg

## Tauchpumpe - pneumatische Zentrifugalpumpe Förderhöhe 25 Meter



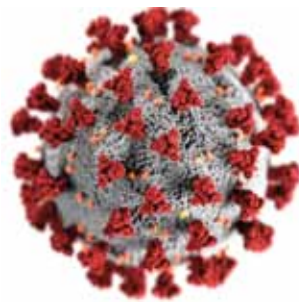
Für die Förderung sauberer und verunreinigter Flüssigkeiten. Die Zentrifugalpumpe eignet sich speziell für relativ saubere Flüssigkeiten mit niedriger Viskosität.

Modell	Verbrauch	Maße	Gewicht	Förderhöhe	Förderleistung
AC IP 25	4200 l/min	235 x 288 x 435 mm	23 kg	25 Meter	1680 l/min

## Airclean Luftreiniger Typ „M“ bis 75 m²

20 m² Raumgröße 5-fachen Luftwechsel pro Stunde bei nur 38 dB(A)

**NEU!**



### Anwendungsbereiche:

Luftreiniger fürs Büro und überall dort, wo eine qualitativ hochwertige Luftreinigung erforderlich ist!

### Vorteile:

Gesündere Mitarbeiter, Risikominimierung bzgl. Bronchitis, Asthma und Allergien. Wirksam bei Feinstaub, eliminiert Gerüche und schützt die Gesundheit. Extrem leise, kompakt und mobil!

### Technische Daten:

**Anschluss:** 230 V

**Gewicht:** 15 kg

**Wirkungsgrad:** 99,995 %

**Stufen:** 6 (37 m³/h - 433 m³/h)

**Maße:** 329 x 702 x 338 mm

**Filter:** 2 (H 14 HEPA und Molekular)

**Luftreinigungsbereich:** bis 75 m²