



INDUSTRIESAUGER

ZENTRALSAUGSYSTEME

PNEUMATISCHE FÖRDERSYSTEME

Fon: 02272 - 824 78

Fax: 02272 - 824 76

info@rgs-deutschland.de

Industriesauger - Wechselstrom und Drehstrom



INDUSTRIESAUGER

ZENTRALSAUGSYSTEME

PNEUMATISCHE FÖRDERSYSTEME

Fon: 02272 - 906 17 55 / - 824 78

Fax: 02272 - 906 17 56 / - 824 76

info@rgs-deutschland.de

INHALTSVERZEICHNIS

INDUSTRIESAUGER WECHSELSTROM	PAGINA
ONE21 & ONE22	4-5
ONE32ECO & ONE62ECO	6-7
ONE103ECO	8-9
ONE32&ONE33 -ONE62&ONE63- ONE102&ONE103	10-11
ONE32ES&ONE33ES -ONE62ES&ONE63ES- ONE102ES&ONE103ES	12-13
ONE82WD & ONE82WP	14-15
ÖL- UND SPÄNESAUGER	
ONE72SUB & ONE73SUB	16-17
ONE72SUBOIL & ONE73SUBOIL	18-19
A546OIL & A1046OIL	20-21
INDUSTRIESAUGER DREHSTROM MIT SICHTMOTOR	
A63 & A65 / A103 & A105	22-23
A63ECO & A63MECO	24-25
INDUSTRIESAUGER DREHSTROM "ECO"	
A346ECO & A546KECO	26-27
A346EP & A546KEP	28-29
INDUSTRIESAUGER DREHSTROM	
A346/60 & A346 - A546 & A546K	30-31
A556 & A556K - A756 & A756K	32-33
A1056 & A1056K	34-35
A1256K	36-37
A1556	38-39
A1856K	40-41
A3078KC -VARIO	42-43
INDUSTRIESAUGER DREHSTROM "FOOD & PHARMA"	
A236	44-45
F230	46-47
A336	48-49
F340	50-51
INDUSTRIESAUGER "S"	
AS146 & AS1546 & AS246	52-53
AS1556 & AS356	54-55
AS556	56-57
STATIONÄRE SAUGER - HORIZONTAL	
BA2205 - BA2805 - BA281	58-59
BA3605 -BA361-BA362-BA363	60-61
STATIONÄRE SAUGER - VERTIKAL	
BAV2805 & BAV281	62-63
BAV361 - BAV362 - BAV363	64-65
DRUCKLUFTSAUGER	
AD46/60 & AD46/100	66-67
AD36	68-69

Aktualisierung	Datum	Beschreibung	Ausgeführt	Gebilligt
3.0	23.12.2009	Aktualisierung Art.-Nr. Preisliste 2010	SI	RM

LEGENDE DER LIEFERBAREN VERSIONEN:

X1:	Staubbehälter in Edelstahl V2A (Inox aisi 304)
X2:	Staubbehälter u. Filterkammer in Edelstahl V2A (inox Aisi 304)
X3:	Staubbehälter, Filterkammer u. Fahrgestell/Verkleidung in Edelstahl V2 (inox Aisi 304)
ES:	Filterabreinigung mit elektrischem Filterrüttler
A:	Absolutfilter H14 (in Abluft)
A1:	Absolutfilter H14 (in Aufsaugung)
A2:	Doppelabsolutfilter H14 (in Aufsaugung u. in Abluft)
C:	Patronenfilteranlage mit automatischer Abreinigung mit Druckluft
C1:	Patronenfilteranlage mit automatischer Abreinigung mit Druckluft + Economiser
C - Stationäre	Version mit Motorbedeckung für stationäre Sauger
L1:	Liquidstoppvorrichtung, mechanisch betätigt
L2:	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert + magnetischem Schwimmer
L3:	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert + Druckwächter
M:	Sauger in Version Wechselstrom
M1:	Sauger in Version "M"
T:	Magnetothermischer Schalter
.01	Sackfilter Klasse "M"
.02	Sackfilter, antistatisch Klasse "L"
.03	Sternfilter, antistatisch Klasse "L"
.04	Sternfilter "NOMEX" für hohe Temperaturen
.06	Sternfilter in Klasse "M"

Industriesauger Wechselstrom

ONE21 & ONE22

Diese Wechselstromindustriesauger sind die ideale Lösung für den Einsatz im Industriebereich. Praktisch und manövrierbar sind diese Sauger sehr kompakt, die kleinen Platz- und Höhebedarf benötigen.

Sie sind ausgestattet mit:

- Wechselstrommotoren
- Sternfilter Ø360 mit 12 Taschen mit großer Filterfläche
- Praktischer Handfilterrüttler für die Filterabreinigung
- Staubbehälter von 25 L., einfach herauszunehmen danke einem Auslösegriff, der den Behälter selbst trägt.
- Schnellansaugstutzen Ø70 für eine einfache Kupplung von allen Zubehörteilen
- Starkes Stahl Fahrgestell
- Drehräder



ONE21

TECHNISCHE DATEN:

		ONE21	ONE22
Spannung	Volts	230 / 50Hz	230 / 50Hz
Leistung	Watt	1.250	2.500
Unterdruck	mbar	210	210
Luftmenge	m ³ /h	170	340
Filterfläche Hauptfilter	m ²	0,70	0,70
Filterfläche Absolutfilter	m ²	1,1	1,1
Behälter	Liter	25	25
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	Db		
Abmessungen	Cm	47x56x110	47x56x110
Gewicht	Kg	27	29

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

ONE21	Industriesauger Wechselstrom 1250W -1 Motor - 25 L.	Preisfrage
ONE21X1	Edelstahlbehälter aus V2A (inox AISI 304)	Preisfrage
ONE21X2	Staubbehälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (inox AISI 304)	Preisfrage
ONE21X3	Behälter, Filterkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Motorkopfgehäuse aus Kunststoff)	Preisfrage
ONE22	Industriesauger Wechselstrom 2500W- 2 Motoren - 25 L.	Preisfrage
ONE22X1	Edelstahlbehälter aus V2A (inox AISI 304)	Preisfrage
ONE22X2	Staubbehälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (inox AISI304)	Preisfrage
ONE22X3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Motorkopfgehäuse aus Kunststoff)	Preisfrage

Industriesauger Wechselstrom

ONE21 & ONE22

OPTIONEN UND ZUBEHOERE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.003	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preis Anfrage
A (X)	K.FA.003X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 für Modelle X2 /X3	Preis Anfrage
Serienmäßig	70124	Absolutfilter Klasse H14 Ø175x150	Preis Anfrage
	70037	Sternfilter, Polyester Ø360 - STANDARDFILTER	Preis Anfrage
	70067	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70167	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø360	Preis Anfrage
	70139	PTFE Sternfilter Ø360	Preis Anfrage
	70097	Sternfilter antistatisch Klasse "L" Ø360	Preis Anfrage
	70187	Sternfilter antistatisch Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70210	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preis Anfrage
	20140	Innenzyklon Ø360/200, verzinkt	Preis Anfrage
	20140X	Innenzyklon Ø360/200 aus V2A (inox Aisi 304)	Preis Anfrage
	K.IN.001	Einsackenssystem (Sack ausschließlich)+Saugstutzen Ø70, verzinkt	Preis Anfrage
	K.IN.001X	Einsackenssystem (Sack ausschließlich)+Saugstutzen Ø70 in V2A	Preis Anfrage
	K.IN.002	Einsackenssystem (Sack ausschließlich)+Behälter Ø360 - Saugstutzen Ø70	Preis Anfrage
	K.IN.002X	Einsackenssystem (Sack ausschließ.)+V2A Behälter Ø360+Saugstutzen Ø70	Preis Anfrage
	K.GD.003	Gitter und Druckausgleich Ø360 verzinkt	Preis Anfrage
K.VF.001	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600	Preis Anfrage	

SONDERVERSIONEN:

SSEONE21	Modell ONE21 mit Kontrolllampe u. Vakuummeter - Sternfilter antistatisch schwarz	Preis Anfrage
SSEONE22	Modell ONE22 mit Kontrolllampe u. Vakuummeter - Sternfilter antistatisch schwarz	Preis Anfrage
	Modell ONE22 mit Kontrolllampe, Vakuummeter und 2 Schaltern	Preis Anfrage

Industriesauger Wechselstrom "ECO" ONE32ECO & ONE62ECO



Diese Industriesauger sind die ideale Lösung für den Einsatz beim industriellen Bereich. Praktisch und manövrierbar, mit großer Filterfläche und Fassvermögen, sind diese Sauger sehr kompakt, die kleinen Platz- und Höhebedarf benötigen.

Sie sind so ausgestattet:

- Wechselstrommotoren
- Motorkopfgehäuse aus robustem Kunststoff
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Praktischer Handfilterrüttler für die Filterabreinigung
- Staubbehälter von 39 u. 65 L. auf Rädern und einfach herauszunehmen
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung von allen Zubehörteilen
- Starkes Stahl Fahrgestell
- Drehräder

ONE32ECO

TECHNISCHE DATEN::

		ONE32ECO	ONE62ECO
Spannung	Volts	230 / 50Hz	230 / 50Hz
Leistung	Watt	2500	2.500
Unterdruck	mbar	210	210
Luftmenge	m ³ /h	340	340
Filterfläche Hauptfilter	m ²	1,9	1,9
Filterfläche Absolutfilter	m ²	2,2	2,2
Staubbehälter	Litri	39	65
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	Db	79,7	79,7
Abmessungen	Cm	72x54x128h	72x54x138h
Gewicht	Kg	45	47

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
ONE32ECO	Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren -39 L.	Preis Anfrage
ONE32X1ECO	Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren -39 L. Edelstahlbehälter	Preis Anfrage
ONE62ECO	Wechselstromsauger 2500W- 2 Motoren -65 L.	Preis Anfrage
ONE62ECO	Wechselstromsauger 2500W- 2 Motoren - 65 L.	Preis Anfrage

N.B: Die Modelle ECO werden immer in der Standardausführung geliefert. Die Montage von eventuellen Optionen wird vom Kunden durchgeführt.

Industriesauger Wechselstrom "ECO"

ONE32ECO & ONE62ECO

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
	K.FA.001	Absolutfilter im Absaugung Klasse H14	Preisanfrage
	K.FA.001X	Absolutfilter im Absaugung Klasse H14 für Modelle X2	Preisanfrage
	70136.1	Absolutfilter im Absaugung Klasse H14 -Ø410x80	Preisanfrage
Di serie	70038	Sternfilter Ø460 polyester - STANDARDFILTER	Preisanfrage
	70068	Sternfilter, Polyester - Klasse "M" Ø460	Preisanfrage
	70168	Sternfilter, Polyester, Nomex - für hohe Temperaturen - Ø460	Preisanfrage
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preisanfrage
	70098	Sternfilter, antistatisch - Klasse "L" Ø460	Preisanfrage
	70188	Sternfilter, antistatisch - Klasse "M" Ø460	Preisanfrage
	70207	Filterbeutel, Nylon, mit Gummiband zum Filterschutz	Preisanfrage
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preisanfrage
	20185	Innenzyklon Ø460/150 verzinkt- ERFORDERLICH bei Versionen mit mechanischer Liquidstoppv	Preisanfrage
	20185X	Innenzyklon Ø460/150 INOX- ERFORDERLICH bei Versionen mit mechanischer Liquidstoppvorr	Preisanfrage
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preisanfrage
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preisanfrage
	K.LQ.001	Liquidstoppvorrichtung, mechanisch (MIT Zyklon Art.-Nr. 20185 bestellen)	Preisanfrage
	K.LQ.003	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch betätigt, mit magnetischem Schwimmer	Preisanfrage
	K.LQ.009	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch betätigt, mit Druckwächter	Preisanfrage
	K.GD.001	Innengitter und DruckausgleichØ460 verzinkt	Preisanfrage
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Inox	Preisanfrage
	K.GV.001	Innengitter und Ventil Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisanfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Ventil Ø460 Inox(Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisanfrage
	K.VF.001	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600 lang	Preisanfrage
	K.VF.002	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 700 lang	Preisanfrage
	K.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preisanfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preisanfrage

SONDERVERSIONEN:

Industriesauger Wechselstrom "ECO"

ONE103ECO



Dieser Industriesauger ist die ideale Lösung für den Einsatz beim industriellen Bereich. Dank dem 100 L. Staubbehälter kann der Sauger beträchtliche Menge von Material absaugen.

Der Sauger ist so ausgestattet:

- Wechselstrommotoren, unabhängig
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen
- Handfilterrüttler
- 100 L. Staubbehälter, auf Rädern und einfach zu entleeren dank einem praktischen Auslöshebel.
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung von allen Zubehörteilen
- Starkes Stahl Fahrgestell
- Drehräder

ONE103ECO

TECHNISCHE DATEN:

		ONE103ECO
Spannung	Volts	230 / 50Hz
Leistung	Watt	3750
Unterdruck	mbar	210
Luftmenge	m ³ /h	510
Filterfläche Hauptfilter	m ²	1,9
Filterfläche Absolutfilter	m ²	2,2
Staubbehälter	Litri	100
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebsgeräusch		
Abmessungen	Cm	72x54x155h
Gewicht	Kg	58

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
ONE103ECO	Wechselstromsauger 3.750W - 3 Motoren -100 L.	Preisanfrage

Die Modelle ECO werden immer in der Grundausrüstung geliefert. Die Montage von eventuellen Optionen ist vom Kunden durchzuführen.

Industriesauger Wechselstrom "ECO"

ONE103ECO

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
Di serie	K.FA.005	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preis Anfrage
	70136.1	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 - Ø410x80	Preis Anfrage
	70038	Sternfilter, Polyester Ø460 - STANDARDFILTER	Preis Anfrage
	70068	Sternfilter, Polyester, Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preis Anfrage
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preis Anfrage
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preis Anfrage
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preis Anfrage
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preis Anfrage
	20185	Zyklon Ø460/150 verzinkt-ERFORDERLICH bei Versionen m.mechan.Liquidstoppvorrichtung	Preis Anfrage
	20185X	Zyklon Ø460/150 INOX- ERFORDERLICH bei Versionen m. mechan. Liquidstoppvorrichtung	Preis Anfrage
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preis Anfrage
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preis Anfrage
	K.LQ.001	Liquidstoppvorrichtung, mechanisch (MIT Zyklon Art.-Nr. 20185 bestellen)	Preis Anfrage
	K.LQ.003	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit magnetischem Schwimmer	Preis Anfrage
	K.LQ.009	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit Druckwächter	Preis Anfrage
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preis Anfrage
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Inox	Preis Anfrage
	K.GV.001	Gitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel in V2A)	Preis Anfrage
K.GV.001X	Gitter und Druckausgleich Ø460 in V2A (Ventilkörper aus Messing und Kugel in V2A)	Preis Anfrage	
K.VF.001	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600 lang	Preis Anfrage	
K.VF.002	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 700 lang	Preis Anfrage	
K.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preis Anfrage	
10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preis Anfrage	

SONDERVERSIONEN:

Industriesauger Wechselstrom

ONE32 & ONE33 - ONE62 & ONE62

ONE102 & ONE103



ONE103 MIT BEFESTIGTER SAUGDÜSE

Diese Industriesauger sind die perfekte Lösung für den Einsatz für alle Unternehmen, wie Metallwerkstätten, Autowaschanlagen und wo einen zuverlässigen und leistungsfähigen Sauger erforderlich ist.

Praktisch und manövrierbar, sind diese Geräte so ausgestattet:

- Wechselstrommotoren, unabhängig
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Praktischer manueller Filterüttler für die Filterabreinigung
- Vakuummeter mit Anzeige der Verstopfungsstufe des Filters
- Staubbehälter von 39, 65 u. 100 Litern, mit Rädern ausgerüstet und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel.
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung von allen Zubehören
- Zubehörkorb
- Starkes Stahlfahrgestell
- Drehräder mit Bremse

TECHNISCHE DATEN:

		ONE32	ONE33	ONE62	ONE63	ONE102	ONE103
Spannung	Volts	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz
Leistung	Watt	2.500	3.750	2.500	3.750	2.500	3.750
Unterdruck	mbar	210	210	210	210	210	210
Uftmenge	m ³ /h	340	510	340	510	340	510
Filterfläche Hauptfilter	m ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Filterfläche Absolutfil.	m ²	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Staubbehälter	Litri	39	39	65	65	100	100
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	73,8	74,3	73,8	74,3	73,8	74,3
Abmessungen	Cm	70x65x121	70x65x121	70x65x135	70x65x135	70x65x150	70x65x150
Gewicht	Kg	56	58	60	62	63	65

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
ONE32	Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren - 39 L.	Preis Anfrage
ONE32X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE32X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE33	Wechselstromsauger 3750W -3 Motoren - 39 L.	Preis Anfrage
ONE33X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE33X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE62	Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren - 65 L.	Preis Anfrage
ONE62X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE62X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE63	Wechselstromsauger 3750W -3 Motoren -65 L.	Preis Anfrage
ONE63X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE63X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE102	Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren - 100 L.	Preis Anfrage
ONE102X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE102X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE103	Wechselstromsauger 3750W -3 Motoren -100 L.	Preis Anfrage
ONE103X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
ONE103X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage

Industriesauger Wechselstrom

ONE32 & ONE33 - ONE62 & ONE62 - ONE102 & ONE103 OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €	
A Serienmäßig	K.FA.005	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preis Anfrage	
	70136.1	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -Ø410x80	Preis Anfrage	
	70038	Sternfilter, Polyester Ø460 - STANDARDFILTER	Preis Anfrage	
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage	
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preis Anfrage	
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preis Anfrage	
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preis Anfrage	
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage	
	70131	Sternfilter, Polyester Ø460 vergrößert 16 Taschen - Filterfläche 2,4 m²	Preis Anfrage	
	70146	Sternfilter, Nomex Ø460 vergrößert 16 Taschen - Filterfläche 2,4 m²	Preis Anfrage	
	70148	Sternfilter, Klasse "M" Ø460 vergrößert 16 Taschen - Filterfläche 2,4 m²	Preis Anfrage	
	10387	Filterkäfig, verzinkt Ø460 für Filter mit 16 Taschen	Preis Anfrage	
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preis Anfrage	
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preis Anfrage	
	20185	Zyklon Ø460/150 verzinkt- ERFORDERLICH bei Versionen m.mechan.Liquidstoppvorrichtung	Preis Anfrage	
	20185X	Zyklon Ø460/150 in V2A (inox)-ERFORDERLICH bei Versionen m. mechan.Liquidstoppvorrichtu	Preis Anfrage	
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preis Anfrage	
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preis Anfrage	
	L1	K.LQ.001	Liquidstoppvorrichtung, mechanisch (MIT Zyklon Art.-Nr. 20185 bestellen)	Preis Anfrage
	L2	K.LQ.003	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit magnetischem Schwimmer	Preis Anfrage
L3	K.LQ.009	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit Druckwächter	Preis Anfrage	
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preis Anfrage	
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Inox(Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage	
	K.GV.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel In	Preis Anfrage	
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Inox(Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage	
	K.VF.001	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600 lang	Preis Anfrage	
	K.VF.002	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 700 lang	Preis Anfrage	
	K.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preis Anfrage	
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preis Anfrage	
	K.SB.001.V6	Abalufsystem mit Schwerlastklappe Ø460 lackiert	Preis Anfrage	
SONDERVERSIONEN:				
	SUKONE33	Sauger mit 3 Motoren Modell ONE33 - Spannung 120V /3300Watt	Preis Anfrage	
	SBEONE32	Sauger mit 2 Motoren Modell ONE32 mit Farhgestell wie bei Modellen "ECO"	Preis Anfrage	

Industriesauger Wechselstrom

ONE32ES & ONE33ES - ONE62ES & ONE63ES ONE102ES & ONE103ES



Diese Industriesauger sind die perfekte Lösung für den Einsatz für alle Unternehmen, wie Metallwerkstätten, Autowaschanlagen und wo einen zuverlässigen und leistungsfähigen Sauger erforderlich ist.

Mit dem Filterabreinigung elektronisch gesteuert, wird der Benutzer die Saugleistung nie verringern sehen und er wird sich für die Filterabreinigung keine Sorge mehr machen.

Dieses neue patentierte System kontrolliert die Verstopfungsstufe des Filters und macht, laut den aufgesetzten Programmen, die periodische Filterabreinigung.

Praktisch und manövrierbar, sind diese Geräte so ausgestattet:

- Wechselstrommotoren, unabhängig
- Filterbeutel Ø460 Klasse "M"
- Filterabreinigung elektronisch gesteuert
- **LCD Display für die einfache Visualisierung der verschiedenen Arbeitsphasen und des Saugerzustands**
- Staubbehälter von 39, 65 u. 100 Litern, mit Rädern ausgerüstet und einfach herauszunehmen dank einem praktischen Auslösehebel.
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehören
- Zubehöorkorb
- Starkes Fahrgestell aus Stahl
- Drehbare Räder mit Bremse

Die Modelle mit 39 L. Behälter sind 116 cm hoch und speziell studiert, um auch auf kleinen Transportern geladete werden können

ONE33ES

ONE103ES

TECHNISCHE DATEN:

		ONE32ES	ONE33ES	ONE62ES	ONE63ES	ONE102ES	ONE103ES
Spannung	Volts	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz	230 / 50Hz
Leistung	Watt	2.500	3.750	2.500	3.750	2.500	3.750
Unterdruck	mbar	210	210	210	210	210	210
Luftmenge	m³/h	340	510	340	510	340	510
Filterfläche	m²	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
Filterfläche Abs. Fil.	m²	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Behälter	Litri	39	39	65	65	100	100
Ø Saugaschluss	mm.	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	Db	73,8	74,3	73,8	74,3	73,8	74,3
Abmessungen	Cm	70x65x116	70x65x116	70x65x129	70x65x129	70x65x144	70x65x144
Gewicht	Kg	64	66	68	70	71	73

MODELL

ONE32ES
ONE32ESX1
ONE32ESX2
ONE33ES
ONE33ESX1
ONE33ESX2
ONE62ES
ONE62ESX1
ONE62ESX2
ONE63ES
ONE63ESX1
ONE63ESX2
ONE102ES
ONE102ESX1
ONE102ESX2
ONE103ES
ONE103ESX1
ONE103ESX2

BESCHREIBUNG

Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren - 39 L.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)
Wechselstromsauger 3750W -3 Motoren - 39 L.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)
Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren - 65 L.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)
Wechselstromsauger 3750W -3 Motoren -65 L.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)
Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren - 100 L.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)
Wechselstromsauger 3750W -3 Motoren -100 L.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)

Industriesauger Wechselstrom

ONE32ES & ONE33ES -ONE62ES & ONE62ES -ONE102ES & ONE103ES

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.005	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preis Anfrage
	70136.1	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -Ø410x80	Preis Anfrage
Serienmäßig	70164	Filterbeutel Ø460x450 Klasse "M" - STANDARDFILTER	Preis Anfrage
	70166	Filterbeutel Ø460x450 hohe Leistungsstärke - 5 micron	Preis Anfrage
	20185	Zyklon Ø460/150 verzinkt- ERFORDERLICH bei Versionen m.mechan.Liquidstoppvorrichtung	Preis Anfrage
	20185X	Zyklon Ø460/150 in V2A- ERFORDERLICH bei Versionen m.mechan.Liquidstoppvorrichtung	Preis Anfrage
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preis Anfrage
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preis Anfrage
L1	K.LQ.001	Liquidstoppvorrichtung, mechanisch (MIT Zyklon Art.-Nr. 20185 bestellen)	Preis Anfrage
L2	K.LQ.003	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit magnetischem Schwimmer	Preis Anfrage
L3	K.LQ.009	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit Druckwächter	Preis Anfrage
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preis Anfrage
	K.GD.001X	Innengitter und DruckausgleichØ460 Inox(Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage
	K.GV.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel In	Preis Anfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Inox(Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage
	K.VF.001	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600 lang	Preis Anfrage
	K.VF.002	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 700 lang	Preis Anfrage
	K.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preis Anfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preis Anfrage
	K.SB.001.V6	Ablaufsystem mit Schwerlastklappe Ø460 lackiert	Preis Anfrage

Industriesauger Wechselstrom

ONE72SUB & ONE73SUB



Diese Industriesauger sind die perfekte Lösung für den Einsatz beim industriellen Bereich, speziell für die Absaugung von Wasser und Arbeitsöl ohne Späne.

Sie sind ausgestattet mit:

- Wechselstrommotoren, unabhängig
- Nebelfilter Ø460
- Innenzyklon Ø460
- 70 L. Edelstahlbehälter (V2A-Inox AISI 304)
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die zur einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkes Fahrgestell aus Stahl
- Drehbare Räder mit Bremse und Kabelschutz
- Zentrifugalpumpe, wechselstrom, mit offenem Laufrad für die Entleerung der Flüssigkeiten, mit Leistung von 0,15KW und Wasserfördermenge von 40 l /min.
- Ablasshahn für die aufgesaugten Flüssigkeiten
- Elektrische Steuerung für die Kontrolle der Absaugung und des Ablasses
- Wiederkreislauf der Flüssigkeiten im Behälter (Option) um die Bildung von Schimmels und üble Gerüche zu vermeiden
- Automatische Entleerung der Flüssigkeiten während der Absaugung (Option)

ONE73SUB

TECHNISCHE DATEN:

		ONE72SUB	ONE73SUB
Spannung	Volts	230 / 50Hz	230 / 50Hz
Leistung	Watt	2500	3.750
Unterdruck	mbar	210	210
Luftmenge	m ³ /h	340	510
Behälter	Liter	70	70
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	73,8	74,3
Abmessungen	cm	70x65x142	70x65x142
Gewicht	Kg	62	64

MODELL
ONE72SUBX1
ONE73SUBX1

BESCHREIBUNG
Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren -70 l.
Wechselstromsauger 3750W- 3 Motoren -70 l.

STÜCKPREIS €
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)

Industriesauger Wechselstrom

ONE72SUB & ONE73SUB

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
Serienmäßig		Ölfiter Ø460 Standard	Preisanfrage
	K.PI.001	SATZ Liquidentleerung mit Pistole, Anschlüsse und 3 M. Schlauch	Preisanfrage
	K.VF.001	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600 lang	Preisanfrage
	K.VF.002	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 700 lang	Preisanfrage

Aspiratori industriali monofase

ONE72SUBOIL & ONE73SUBOIL



ONE72SUBOILX2

Diese Industriesauger sind die perfekte Lösung für den Einsatz beim industriellen Bereich, speziell für die Absaugung von Wasser und Arbeitsöl **mit Spänen**

Wenn die Flüssigkeit im Behälter den höchsten Stand erreicht hat, wird die Absaugung automatisch unterbrochen. Durch die eingebaute Schmutzwasserpumpe kann man den Behälter entleeren. Wenn die Flüssigkeit im Behälter den Tiefstand erreicht hat, wird die Entleerung automatisch unterbrochen. Durch die Handklappe ist außerdem möglich, einen Kreislauf der Flüssigkeiten im Behälter zu entwickeln.

Sie sind ausgestattet mit:

- Wechselstrommotoren, unabhängig
- Nebelfilter Ø460
- Innenzyklon Ø460
- 70 L. Edelstahlbehälter V2A (Inox AISI 304)
- 20 L. Vorabscheider für die Späne
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die zur einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkes Fahrgestell aus Stahl
- Drehbare Räder mit Bremse und Kabelschutz
- Zentrifugalpumpe, wechselstrom, mit offenem Laufrad für die Entleerung der Flüssigkeiten, mit Leistung von 0,15KW und Wasserfördermenge von 40 l /min.
- Ablasshahn für die Entleerung der aufgesaugten Flüssigkeiten
- Elektrische Steuerung für die Kontrolle der Absaugung und des Ablasses
- Wiederkreislauf der Flüssigkeiten im Behälter (Option) um die Bildung von Schimmels und üble Gerüche zu vermeiden
- Automatische Entleerung der Flüssigkeiten während die Absaugung (Option)

TECHNISCHE DATEN:

		ONE72SUB	ONE73SUB
Spannung	Volts	230 / 50Hz	230 / 50Hz
Leistung	Watt	2500	3.750
Unterdruck	mbar	210	210
Luftmenge	m ³ /h	340	510
Wasserbehälter	Litri	70	70
Behälter (Späne)	Litri	20	20
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	73,8	74,3
Abmessungen	cm	70x65x142	70x65x142
Gewicht	Kg	62	64

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
ONE72SUBOIL	Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren -70 l. - lackiert	Preis Anfrage
ONE73SUBOIL	Wechselstromsauger 3750W- 3 Motoren -70 l. - lackiert	Preis Anfrage
ONE72SUBOILX2	Wechselstromsauger 2500W -2 Motoren -70 l. - kompl. Aus Edelstahl	Preis Anfrage
ONE73SUBOILX2	Wechselstromsauger 3750W- 3 Motoren -70 l. - kompl. Aus Edelstahl	Preis Anfrage

Aspiratori industriali monofase

ONE72SUBOIL & ONE73SUBOIL

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
Serienmäßig	70.03.003	Ölfiter Ø460 Standard	Preisanfrage
	70198	Nylonfilter 200 micron für Spankorb Ø280x400	Preisanfrage
	70227	Nylonfilter 300 micron für Spankorb Ø280x400	Preisanfrage
	K.PI.001	SATZ Liquidentleerung mit Pistole, Anschlüsse und 3 M. Schlauch	Preisanfrage
	P.041.C	Spänebehälter Ø280 lackiert	Preisanfrage
	P.041.CX	Spänebehälter Ø280 inox Aisi 304	Preisanfrage

Nach Wunsch sind Stofffilter von 100, 300 micron auch lieferbar

Drehstrom Ölsauger

A546OIL & A1046OIL



A546OIL

Diese Industriesauger der Reihe "OIL" sind entwickelt für die Absaugung von Ölen und Metallspänen: sie sind geeignet zum Absaugen, Trennen und Wiederverwerten der Festteile und das saubere Öl in der Maschine wieder einzulassen.

Die Industriesauger "OIL" sind die ideale Lösung für die Metallwerkstätte und für alle die Unternehmen, die Metallnipsachen produzieren.

Sie sind ausgestattet mit:

- Starke Räder Ø200 aus Gusseisen und Vulkolan
- Schauklappe Ø350 und Behälter einfach sauber zu machen
- Entleerung der Flüssigkeiten mit Fördermenge 250 l/min und Förderhöhe bis 7m. max.
- Entleerung der Späne durch praktisches Lenkrad, das den Behälter drehen lässt
- mit Gabelstapler einfach zu heben
- Abflussschlauch und Pistole für die Flüssigkeiten
- Doppelgriff für einfachere Bewegungen

TECHNISCHE DATEN

		A546OIL	A1046OIL
Spannung	Volts	400-690V/ 50Hz	400-690V/ 50Hz
Leistung	Kw	4KW	7,5 KW
Unterdruck	mbar	350	425
Luftmenge	m ³ /h	325	420
Behälter Flüssigkeiten	Litri	400	600
Behälter Späne	Litri	60 / Ø460	60 / Ø460
Betriebsgeräusch	dB		
Abmessungen	cm	140x70x195	
Gewicht	Kg	350	



MODELL

A546OIL

A1046OIL

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 4kw für Späne und Öl

Drehstromsauger 7,5kw für Späne und Öl

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Ölsauger

A546OIL & A1046OIL

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
Serienmäßig	70.03.001	ÖlfILTER Ø220 Standard (erforderlich 2 Filter pro Behälter)	Preis Anfrage
	70202	Nylonfilter 200 micron Ø460x400 für Schmutzkorb zum Sammeln der Späne	Preis Anfrage
Serienmäßig	K.PI.001	SATZ Liquidentleerung mit Pistole, Anschlüsse und 3 M. Schlauch	Preis Anfrage
	35.02.09.050	Saugschlauch Ø50 ölbeständig, mit Muffen -3 m. lang	Preis Anfrage
	20214	Ersatzkorb Ø460 für Spänebehälter -verzinkt	Preis Anfrage

Nach Wunsch sind Stofffilter von 100, 300 micron auch lieferbar

Drehstrom Industriesauger

A63 & A65 A103 & A105



Drehstrom Industriesauger mit kleinem Platzbedarf; die ideale Lösung zur Entfernung von Stäuben und Abfällen im Industriebereich. Alle die Ausführungen sind so ausgerüstet :

- Drehstrommotor, multispannung, ungedeckt, auf der Filterkammer oben gelegen
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Praktischer manueller Filterüttler in der Seite, zur Filterabreinigung
- Vakuummeter mit Anzeige der Verstopfungsstufe des Filters
- Staubbehälter von 65 u. 100 L., auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem Auslösehebel
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Zubehörkorb
- Starkes Fahrgestell aus Stahl
- Drehbare Räder mit Bremse

TECHNISCHE DATEN

		A63	A65	A103	A105
Spannung	Volts	230-400/ 50Hz	230-400/ 50Hz	230-400 / 50Hz	230-400 / 50Hz
Leistung	Kw	2,2	4	2,2	4
Unterdruck	mbar	200	200	200	200
Luftmenge	m ³ /h	310	520	310	520
Filterfläche	m ²	1,9	1,9	1,9	1,9
Filterfläche Absolutfilter	m ²	2,2	2,2	2,2	2,2
Betriebsgeräusch	dB				
Behälter	Litri	65	65	100	100
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

A63	Drehstromsauger 2,2Kw - 65 L.	Preis Anfrage
A63X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A63X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A65	Drehstromsauger 4Kw - 65 L.	Preis Anfrage
A65X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A65X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A103	Drehstromsauger 2,2Kw - 100 l.	Preis Anfrage
A103X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A103X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A105	Drehstromsauger 4Kw - 100 l.	Preis Anfrage
A105X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A105X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage

Drehstrom Industriesauger

A63 & A65 A103 & A105

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €	
A	K.FA.001	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preis Anfrage	
	70136.1	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -Ø410x80	Preis Anfrage	
Serienmäßig	70038	Sternfilter, Polyester Ø460 - STANDARDFILTER	Preis Anfrage	
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage	
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preis Anfrage	
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preis Anfrage	
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preis Anfrage	
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage	
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preis Anfrage	
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preis Anfrage	
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preis Anfrage	
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preis Anfrage	
	L2	K.LQ.003	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit magnetischem Schwimmer	Preis Anfrage
			Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert mit Druckwächter	Preis Anfrage
		K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preis Anfrage
K.GD.001X		Innengitter und Druckausgleich Ø460 Inox	Preis Anfrage	
K.GV.001		Innengitter und Ventil Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage	
K.GV.001X		Innengitter und Ventil Ø460 in V2A (Ventilkörper aus Messing und Kugel in V2A -Inox)	Preis Anfrage	
K.VF.001		Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600 lang	Preis Anfrage	
K.VF.002		Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 700 lang	Preis Anfrage	
K.SO.002		Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preis Anfrage	
10583		Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preis Anfrage	

Drehstrom Industriesauger "ECO" A63ECO & A63MECO



Die Drehstrom Industriesauger der Reihe "ECO", mit kleinem Platzbedarf, sind die ideale Lösung zur Entfernung von Stäuben und Abfällen beim industriellen Bereich. Alle die Ausführungen sind so ausgerüstet :

- Ungedeckter Motor, multispannung, Drehstrom und Wechselstrom (Modell M), oben auf der Filterkammer gelegen
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Praktischer manueller Filterüttler in der Seite, zur Filterabreinigung
- 65 L. Staubbehälter, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem Auslösehebel
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkes Fahrgestell aus Stahl (Farbe Schwarz)
- Drehbare Räder mit Bremse

TECHNISCHE DATEN:

		A63ECO	A63MECO EINPHASIG
Spannung	Volts	230-400/ 50Hz	230 / 50Hz
Leistung	Kw	2,2	2,2
Unterdruck	mbar	200	200
Luftmenge	m ³ /h	310	310
Filterfläche	M ²	1,9	1,9
Filterfläche Absolutfilter	M ²	2,2	2,2
Betriebsgeräusch	dB		
Behälter	Liter	65	65
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

A63ECO

Industriesauger ECO - 2,2 Kw- 65 l. - Drehstrom

[Preis Anfrage](#)

A63MECO

Industriesauger ECO - 2,2 Kw- 65 l. - Wechselstrom

[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "ECO"

A63ECO & A63MECO

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €	
A	K.FA.001	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preisfrage	
	70136.1	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -Ø410x80	Preisfrage	
Serienmäßig	70038	Sternfilter, Polyester Ø460 - STANDARDFILTER	Preisfrage	
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preisfrage	
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preisfrage	
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preisfrage	
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preisfrage	
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preisfrage	
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preisfrage	
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preisfrage	
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preisfrage	
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preisfrage	
	L2	K.LQ.003	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit magnetischem Schwimmer	Preisfrage
			Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert mit Druckwächter	Preisfrage
		K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preisfrage
		K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Inox	Preisfrage
K.GV.001		Innengitter und Ventil Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisfrage	
K.GV.001X		Innengitter und Ventil Ø460 in V2A (Ventilkörper aus Messing und Kugel in V2A -Inox)	Preisfrage	
K.VF.001		Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600 lang	Preisfrage	
K.VF.002		Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 700 lang	Preisfrage	
K.SO.002		Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preisfrage	
10583		Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preisfrage	

Drehstrom Industriesauger "ECO"

A346ECO & A546KECO



A546KECO

Die Drehstrom Industriesauger "ECO" sind die perfekte Lösung für die Entfernung von Stäuben und Abfällen im Industriebereich. Zuverlässig, leistungsfähig und praktisch, sind sie so ausgestattet:

- Drehstrom Motor, multispannung
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- manueller Filterrüttler
- 100 L. Staubbehälter, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkes Fahrgestell aus Stahl
- Drehbare Räder mit Bremse

N.B: Die Modelle ECO werden immer in der Standardausführung geliefert. Die Montage von eventuellen Optionen wird vom Kunden durchgeführt.

TECHNISCHE DATEN:

		A346ECO	A546KECO
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz
Leistung	Kw	2,2 kw	4 kw
Unterdruck	mbar	200	200
Luftmenge	m ³ /h	310	520
Betriebsgeräusch	Db(A)	72,7	74
Filterfläche	m ²	1.9 -Ø460	1.9 -Ø460
Filterfläche Absolutfilter	m ²	2,2	2,2
Behälter	Litri	100	100
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Abmessung	Cm	65x110x152h	65x110x152h
Gewicht	Kg	102	190

MODELL

A346ECO

A546KECO

BESCHREIBUNG

Industriesauger ECO 2,2Kw – 100 l.

Industriesauger ECO 4 Kw – 100 l.

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "ECO"

A346ECO & A546KECO

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
Serienmäßig	K.FA.001	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preisfrage
	70136.1	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -Ø410x80	Preisfrage
	70038	Sternfilter, Polyester Ø460 - STANDARDFILTER	Preisfrage
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preisfrage
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preisfrage
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preisfrage
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preisfrage
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preisfrage
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preisfrage
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preisfrage
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preisfrage
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preisfrage
	K.LQ.002	Liquidstoppvorrichtung, mechanisch betätigt, mit magnetischem Schwimmer	Preisfrage
		Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert mit Druckwächter	Preisfrage
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preisfrage
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Inox	Preisfrage
	K.GV.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel In	Preisfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 inox (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisfrage
	K.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preisfrage
		10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002mitbestellen)

Drehstrom Industriesauger **ECO PLUS** **A346EP & A546KEP**



Die neue Drehstrom Industriesauger der Reihe ECO PLUS sind entwickelt für die Reinigung und Entfernung von Stäuben und Abfällen in allen Industriebereichen. Zuverlässigkeit, Leistungsfähigkeit und vor allem sehr weniger Platzbedarf, sind die Hauptmerkmale dieser multifunktionalen Sauger.

Alle Ausführungen sind serienmäßig so ausgestattet:

- Drehstrommotor, multispannung
- Schutzklasse : IP55
- Sternfilter Ø460 mit grosser Filterfläche
- Manueller Filterrüttler
- Staubbehälter von 65 u. 100 Liter, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Schnellsaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkes Stahlrahmen, mit Motorabdeckung in Plastik (Farbe Schwarz)
- Drehbare Räder
- Praktischer Kabelhalter hinten
- Zubehörhalter, kompl. mit Schlauchhalter vorn

TECHNISCHE DATEN:

		A346/60EP A346EP	A546/60KEP A546KEP
Spannung	Volts	230-400/50-60Hz	230-400/50-60Hz
Leistung	Kw	2,2 kw	4 kw
Unterdruck	mbar	200	200
Luftmenge	m ³ /h	310	520
Filterfläche	m ²	1.9 -Ø460	1.9 -Ø460
Filterfläche Absolutfilter	M ²	2,2	2,2
Behälter	Liters	65 100	65 100
Betriebsgeräusch	dB		
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Gewicht	Kg		
Abmessungen	Cm	63x105x135h	63x105x135h



MODELL

A346/60EP
A346/60EPX1
A346EP
A346EPX1
A546/60KEP
A546/60KEPX1
A546KEP
A546KEPX1

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 2,2Kw – 60 l.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Drehstromsauger 2,2Kw –100 l.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Drehstromsauger 4Kw –60 l.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)
Drehstromsauger 4Kw –100 l.
Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)
[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Industriesauger ECO PLUS

A346EP & A546KEP

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €	
M		Sauger 2,2 kw Ausführung Wechselstrom 230V /50-60HZ	Preis Anfrage	
	K.FA.001	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preis Anfrage	
Serienmäßig	70136.1	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -Ø410x80	Preis Anfrage	
	70038	Sternfilter, Polyester Ø460 - STANDARDFILTER	Preis Anfrage	
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage	
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preis Anfrage	
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preis Anfrage	
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preis Anfrage	
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage	
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preis Anfrage	
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preis Anfrage	
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preis Anfrage	
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preis Anfrage	
	K.LQ.002		Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit magnetischem Schwimmer	Preis Anfrage
			Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert mit Druckwächter	Preis Anfrage
	K.GD.001		Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preis Anfrage
	K.GD.001X		Innengitter und Druckausgleich Ø460 in Edelstahl	Preis Anfrage
K.GV.001		Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel Ir	Preis Anfrage	
K.GV.001X		Innengitter und Druckausgleich Ø460 inox (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage	
K.SO.002		Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preis Anfrage	
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preis Anfrage	
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preis Anfrage	

Drehstrom Industriesauger

A346/60 & A346 A546 & A546K



A546K

Diese Drehstrom Industriesauger sind ideal für die Reinigung und die Absaugung von Stäuben und Abfällen für alle die Unternehmen, die ein zuverlässiges, leistungsfähiges und praktisches Gerät brauchen. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen und mit Patronenfiltern lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Manueller Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Verstopfungsniveaus des Filters
- Staubbehälter von 65 u. 100 Liter, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Schnellsaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Wandstecker 16A
- Zubehörraum
- Starkes Fahrgestell aus Stahl
- Auf Lagern laufenden Drehräder mit Bremse um eine hohe Manövrierfähigkeit zu garantieren

TECHNISCHE DATEN:

		A346/60	A346	A546	A546K
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz	230-400/50Hz	400-690/50Hz
Leistung	Kw	2,2 kw	2,2 kw	4 kw	4 kw
Unterdruck	mbar	200	200	355	200
Luftmenge	m ³ /h	310	310	210	520
Filterfläche Hauptfilter	m ²	1.9 -Ø460	1.9 -Ø460	1.9 -Ø460	1.9 -Ø460
Filterfläche Absolutfilter in Aufsaugung	m ²	2,2	2,2	2,2	2,2
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	m ²	7,25	7,25	7,25	7,25
Filterfläche Patronenfilter	M ²	3,6	3,6	3,6	3,6
Behälter	Liter	65	100	100	100
Ø Sauganschluss	mm	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB				
Abmessungen	Cm	64x110x150h	64x110x150h	64x110x150h	64x110x150h
Gewicht	Kg	110	115	125	200

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A346/60	Drehstromsauger 2,2Kw – 65 L.	Preis Anfrage
A346/60X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A346/60X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A346/60X3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A346	Drehstromsauger 2,2Kw – 100 L.	Preis Anfrage
A346X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A346X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A346X3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A546	Drehstromsauger 4 Kw – 100 L. -210m ³ /H	Preis Anfrage
A546X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A546X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A546X3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A546K	Drehstromsauger4 Kw – 100 L. -520m ³ /H	Preis Anfrage
A546KX1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A546KX2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A546KX3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage

Drehstrom Industriesauger

A346/60 & A346 A546 & A546K

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.002	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preisfrage
A inox	K.FA.002X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für die Modelle X3 – ganz aus Edelstahl	Preisfrage
	70111.1	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -457x610x150	Preisfrage
A1	K.FA.001	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preisfrage
A1 inox	K.FA.001X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 für die Modelle X3 – ganz aus Edelstahl	Preisfrage
	70136.1	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -Ø410x80	Preisfrage
C	K.CA.003	Patronenfilteranlage m. 3 Patronen - Ø460 und autom.Abreinigung(3,5m²)-	Preisfrage
C inox	K.CA.003X	Patronenfilteranlage 3 Patronen -Ø460- u.autom. Abreinigung-für Mod. X2-X3	Preisfrage
C1	K.CA.004	Patronenfilteranlage 3 Patronen-Ø460 m.autom.Abreinigung + Economiser	Preisfrage
C1 inox	K.CA.004X	Patronenfilteranl. 3 Patr.-Ø460-autom.Abreinigung+Economiser-inox (X2– X3)	Preisfrage
	70173	Ersatzpatrone Ø125x500H, Polyester	Preisfrage
	70173A	Ersatzpatrone Ø125x500H, Polyester - antistatisch	Preisfrage
ES	K.ES.001	Elektrischer Drehfilterrüttler	Preisfrage
L2	K.LQ.002	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit magnetischem Schwimmer	Preisfrage
L2X	K.LQ.002X	Liquidstoppvorricht., elektrisch, m.magnetischem Schwimmer-inox-für Mod.X3	Preisfrage
M		Sauger 2,2 kw in Version Wechselstrom 230V /50-60HZ	Preisfrage
Serienmäßig	70038	Sternfilter, Polyester Ø460 - STANDARDFILTER	Preisfrage
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preisfrage
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preisfrage
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preisfrage
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preisfrage
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preisfrage
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Sternfilterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preisfrage
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preisfrage
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preisfrage
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Inox	Preisfrage
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preisfrage
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Edelstahl (Inox)	Preisfrage
	K.GV.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel In	Preisfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisfrage
	K.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preisfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preisfrage
	K.SB.001.V6	Ablaufsystem mit Schwerlastklappe - Ø460 - lackiert	Preisfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preisfrage

Drehstrom Industriesauger

A556 & A556K A756 & A756K



A756KX2

Diese Drehstrom Industriesauger sind ideal für die Reinigung und die Absaugung von Stäuben und Abfällen für alle die Unternehmen, die ein zuverlässiges, leistungsfähiges und praktisches Gerät brauchen. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen und mit Patronenfiltern lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung
- Sternfilter Ø560 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Manueller Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Verstopfungsniveaus des Filters
- 100 L. Staubbehälter, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem Auslösehebel
- Schnellsaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Wandstecker 16A
- Zubehörraum
- Starkes Fahrgestell aus Stahl (Farbe Schwarz)
- Auf Lagern laufenden Drehräder mit Bremse, die eine hohe Manövrierfähigkeit garantieren

TECHNISCHE DATEN:

		A556	A556K	A756	A756K
Spannung	Volts	230-400/50Hz	400-690/50Hz	230-400/50Hz	400-690/50Hz
Leistung	Kw	4 kw	4 kw	5,5 kw	5,5 kw
Unterdruck	mbar	355	200	410	300
Luftmenge	m ³ /h	210	520	310	550
Filterfläche Hauptfilter	m ²	3.4-Ø560	3.4 -Ø560	3.4-Ø560	3.4 -Ø560
Filterfläche Absolutifilter in Abluft	m ²	7,25	7,25	7,25	7,25
Filterfläche Patronenfilter	m ²	9,9	9,9	9,9	9,9
Behälter	Liter	Ø460-100	Ø460- 100	Ø460- 100	Ø460-100
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB				
Abmessungen	Cm	65X120X175	65X120X175	65X120X175	65X120X175
Gewicht	Kg	140	215	170	220

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

A556	Drehstromsauger 4Kw – 100 LT	Preisfrage
A556X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A556X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A556X3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A556K	Drehstromsauger 4Kw – 520m ³ /h- 100 LT	Preisfrage
A556KX1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A556KX2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A556KX3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A756	Drehstromsauger 5.5 Kw – 100 LT	Preisfrage
A756X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A756X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A756X3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A756K	Drehstromsauger 5,5 Kw – 100 LT -550m ³ /H	Preisfrage
A756KX1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A756KX2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A756KX3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage

Drehstrom Industriesauger

A556 & A556K A756 & A756K

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.002	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preisfrage
A inox	K.FA.002X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für die Modelle X3 – ganz aus Edelstahl	Preisfrage
	70111.1	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -457x610x150 - Ersatzteil	Preisfrage
C	K.CA.001	Patronenfilteranlage mit 4 Patronen - Ø560 - automatische Abreinigung	Preisfrage
C inox	K.CA.001X	Patronenfilteranlage 4 Patronen-Ø560-automat.Abreinigung -für Mod. X2-X3	Preisfrage
C1	K.CA.002	Patronenfilteranlage-4 Patronen-Ø560-Abreinigung automatisch+Economiser	Preisfrage
C1 inox	K.CA.002X	Filteranlage-4 Patr.-Ø560-automat.Abreinigung+Economiser-inox-für X2- X3	Preisfrage
	70154	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyester	Preisfrage
	70154A	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyester, antistatisch	Preisfrage
ES	K.ES.001	Elektrischer Drehfilterrüttler	Preisfrage
L2	K.LQ.002	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert, mit magnetischem Schwimmer	Preisfrage
L2X	K.LQ.002X	Liquidstoppvorricht., elektrisch, m.magnetischem Schwimmerinox-für X3 Modelle	Preisfrage
Serienmäßig	70039	Sternfilter, Polyester Ø560 - STANDARDFILTER	Preisfrage
	70069	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø560	Preisfrage
	70169	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø560	Preisfrage
	70099	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø560	Preisfrage
	70189	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø560	Preisfrage
	20166	Innenzyklon Ø560/300 verzinkt	Preisfrage
	20166X	Innenzyklon Ø560/300 Edelstahl	Preisfrage
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preisfrage
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Edelstahl (Inox)	Preisfrage
	K.GV.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel Ir	Preisfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisfrage
	K.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (bestellbar mit Art.-Nr.10583)	Preisfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (bestellbar mit Art.-Nr. K.SO.002)	Preisfrage
	K.SB.001.V6	Ablaufsystem mit Schwerlastklappe - Ø460 - lackiert	Preisfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preisfrage

Drehstrom Industriesauger A1056 & A1056K



Diese Drehstrom Industriesauger sind ideal für die Reinigung und die Absaugung von Stäuben und Abfällen für alle die Unternehmen, die ein zuverlässiges, leistungsfähiges und praktisches Gerät brauchen. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen und mit Patronenfiltern lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung
- Sternfilter Ø560 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Manueller Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Verstopfungsniveaus des Filters
- 175 L. Staubbehälter, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem Auslösehebel
- Schnellsaugstutzen Ø100 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Wandstecker 32A
- Zubehörraum
- Starkes Fahrgestell aus Stahl (Farbe Schwarz)
- Auf Lagern laufenden Drehräder mit Bremse, die eine hohe Manövrierfähigkeit garantieren

A1056AX3

TECHNISCHE DATEN:

		A1056	A1056K
Spannung	Volts	400-690/50Hz	400-690/50Hz
Leistung	Kw	7,5 kw	7,5 kw
Unterdruck	mbar	350	270
Luftmenge	m ³ /h	550	800
Filteroberfläche	m ²	3.4-Ø560	3.4 -Ø560
Filterfläche Abs.filter in Abluft	m ²	7,25	7,25
Filterfläche Patronenfilter	M ²	9,9	9,9
Behälter	Liter	175	175
Ø Sauganschluss	mm.	Ø100	Ø100
Betriebsgeräusch	dB		
Abmessungen	cm	74X157X187H	74X157X187H
Gewicht	Kg	295	300

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A1056	Drehstromsauger 7,5Kw – 175 LT	Preis Anfrage
A1056X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A1056X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A1056X3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A1056K	Drehstromsauger 7,5Kw – 800m ³ /h- 175 LT	Preis Anfrage
A1056KX1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A1056KX2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage
A1056KX3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preis Anfrage

Drehstrom Industriesauger

A1056 & A1056K

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.002	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preis Anfrage
A inox	K.FA.002X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für die Modelle X3 – ganz aus Edelstahl	Preis Anfrage
	70111.1	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -457x610x150 - Ersatzteil	Preis Anfrage
C	K.CA.001	Patronenfilteranlage mit 4 Patronen - Ø560 - automatische Abreinigung	Preis Anfrage
C inox	K.CA.001X	Patronenfilteranlage-4 Patronen-Ø560-automat.Abreinigung-für Mod. X2-X3	Preis Anfrage
C1	K.CA.002	Patronenfilteranlage-4 Patronen-Ø560-m.automat.Abreinigung+Economiser	Preis Anfrage
C1 inox	K.CA.002X	Filteranlage-4 Patronen-Ø560-automat.Abreinigung+Economiser -inox für X2– X3	Preis Anfrage
	70154	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyester	Preis Anfrage
	70154A	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyester, antistatisch	Preis Anfrage
ES		Elektrischer Drehfilterrüttler	Preis Anfrage
L2	55288.1	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch, mit magnetischem Schwimmer - INOX	Preis Anfrage
L3	K.LQ.006	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert mit Druckwächter	Preis Anfrage
Serienmäßig	70039	Sternfilter, Polyester Ø560 - STANDARDFILTER	Preis Anfrage
	70069	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø560	Preis Anfrage
	70169	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø560	Preis Anfrage
	70099	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø560	Preis Anfrage
	70189	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø560	Preis Anfrage
	20166	Innenzyklon Ø560/300 verzinkt	Preis Anfrage
	20166X	Innenzyklon Ø560/300 Edelstahl	Preis Anfrage
	K.GD.002	Innengitter und Druckausgleich Ø560 verzinkt	Preis Anfrage
	K.GD.002X	Innengitter und Druckausgleich Ø560 Edelstahl (Inox)	Preis Anfrage
	K.GV.002	Innengitter und Druckausgleich Ø560 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel Ir	Preis Anfrage
	K.GV.002X	Innengitter und Druckausgleich Ø560 INOX (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage
	K.SO.003	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (bestellbar mit Art.-Nr.10583)	Preis Anfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (bestellbar mit Art.-Nr. K.SO.003)	Preis Anfrage
	K.SB.002.V6	Ablauf durch Schwerlastklappe - Ø560 - lackiert	Preis Anfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preis Anfrage

Drehstrom Industriesauger

A1256K



Diese Drehstrom Industriesauger sind ideal für die Reinigung und die Absaugung von Stäuben und Abfällen für alle die Unternehmen, die ein zuverlässiges, leistungsfähiges und praktisches Gerät brauchen. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen und mit Patronenfiltern lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispaltung
- Sternfilter Ø560 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Manueller Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Verstopfungsniveaus des Filters
- 175 L. Staubbehälter, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Schnellansaugstutzen Ø100 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Wandstecker 32A
- Zubehörraum
- Starkes Fahrgestell aus Stahl (Farbe Schwarz)
- Auf Lagern laufenden Drehräder mit Bremse, die eine hohe Manövrierfähigkeit garantieren

A1256K

TECHNISCHE DATEN:

		A1256K
Spannung	Volts	400-690/50Hz
Leistung	Kw	9 kw
Unterdruck	mbar	200
Luftmenge	m ³ /h	1.100
Filterfläche Hauptfilter	m ²	3.4 -Ø560
Filterfläche Absolutfilter	m ²	18
Filterfläche Patronenfilteranlage	M ²	9,9
Behälter	Liter	175
Ø Sauganschluss	mm.	Ø100
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	Cm	74x157x187h
Gewicht	Kg	300

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A1256K	Drehstromsauger 9 Kw – 175 LT	Preisfrage
A1256KX1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A1256KX2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A1256KX3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage

Drehstrom Industriesauger

A1256K

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	55307	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preisanfrage
A inox	55307X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für Edelstahlmodelle X3	Preisanfrage
	70160	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -305x610x292- Ersatzteil	Preisanfrage
C	K.CA.001	Patronenfilteranlage mit 4 Patronen - Ø560 - automatische Abreinigung	Preisanfrage
C inox	K.CA.001X	Patronenfilteranlage-4 Patronen-Ø560-automat.Abreinigung-für Mod. X2-X3	Preisanfrage
C1	K.CA.002	Patronenfilteranlage-4 Patronen-Ø560-Abreinigung automatisch+Economiser	Preisanfrage
C1 inox	K.CA.002X	Filteranlage 4 Patr.-Ø560-Abreinigung autom.+Economiser-inox- für X2/X3	Preisanfrage
	70154	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyster	Preisanfrage
	70154A	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyster, antistatisch	Preisanfrage
ES		Elektrischer Drehfiltrerrüttler	Preisanfrage
L2	55288.1	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch, + magnetischem Schwimmer - INOX	Preisanfrage
L3	K.LQ.006	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert mit Druckwächter	Preisanfrage
Serienmäßig	70039	Sternfilter, Polyester Ø560 - STANDARDFILTER	Preisanfrage
	70069	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø560	Preisanfrage
	70169	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø560	Preisanfrage
	70099	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø560	Preisanfrage
	70189	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø560	Preisanfrage
	20166	Innenzyklon Ø560/300 verzinkt	Preisanfrage
	20166X	Innenzyklon Ø560/300 Edelstahl	Preisanfrage
	K.GD.002	Innengitter und Druckausgleich Ø560 verzinkt	Preisanfrage
	K.GD.002X	Innengitter und Druckausgleich Ø560 Edelstahl (Inox)	Preisanfrage
	K.GV.002	Innengitter und Druckausgleich Ø560 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel In	Preisanfrage
	K.GV.002X	Innengitter und Unterdrucker Ø560 INOX (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisanfrage
	K.SO.003	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (bestellbar mit Art.-Nr.10583)	Preisanfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (bestellbar mit Art.-Nr. K.SO.003)	Preisanfrage
K.SB.002.V6	Ablauf durch Schwerlastklappe - Ø560 - lackiert	Preisanfrage	
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preisanfrage

Drehstrom Industriesauger

A1556



Diese Drehstrom Industriesauger sind ideal für die Reinigung und die Absaugung von Stäuben und Abfällen für alle die Unternehmen, die ein zuverlässiges, leistungsfähiges und praktisches Gerät brauchen. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen und mit Patronenfiltern lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispaltung
- Sternfilter Ø560 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Manueller Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Verstopfungsniveaus des Filters
- 175 L. Staubbehälter, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Schnellansaugstutzen Ø100 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Wandstecker 32A
- Zubehörraum
- Starkes Fahrgestell aus Stahl (Farbe Schwarz)
- Auf Lagern laufenden Drehräder mit Bremse, die eine hohe Manövrierfähigkeit garantieren

A1556

TECHNISCHE DATEN:

		A1556
Spannung	Volts	400-690/50-60Hz
Leistung	Kw	11
Unterdruck	mbar	440
Luftmenge	m ³ /h	550
Filterfläche Hauptfilter	m ²	3.4 -Ø560
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	m ²	7,25
Filterfläche Patronenfilter	M ²	9,9
Behälter	Liter	175
Ø Sauganschluss	mm.	Ø100
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	Cm	74x157x187h
Gewicht	Kg	340

MODELL

A1556

A1556X1

A1556X2

A1556X3

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 11 Kw – 175 LT

Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)

Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

STÜCKPREIS €

[Preisfrage](#)

[Preisfrage](#)

[Preisfrage](#)

[Preisfrage](#)

Drehstrom Industriesauger

A1556

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.002	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preisfrage
A inox	K.FA.002X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für Edelstahlmodelle X3	Preisfrage
	70111.1	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -457x610x150 - Ersatzteil	Preisfrage
C	K.CA.001	Patronenfilteranlage mit 4 Patronen - Ø560 - automatische Abreinigung	Preisfrage
C inox	K.CA.001X	Patronenfilteranlage 4 Patronen-Ø560-Abreinigung autom.-für Mod. X2-X3	Preisfrage
C1	K.CA.002	Patronenfilteranlage 4 Patronen-Ø560-Abreinigung automatisch+Economiser	Preisfrage
C1 inox	K.CA.002X	Filteranlage 4 Patr.-Ø560-automat.Abreinigung+Economiser-inox für X2/X3	Preisfrage
	70154	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyester	Preisfrage
	70154A	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyester, antistatisch	Preisfrage
ES		Elektrischer Drehfiltrerrüttler	Preisfrage
L2	55288.1	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch, mit magnetischem Schwimmer - INOX	Preisfrage
L3	K.LQ.006	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert mit Druckwächter	Preisfrage
Serienmäßig	70039	Sternfilter, Polyester Ø560 - STANDARDFILTER	Preisfrage
	70069	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø560	Preisfrage
	70169	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø560	Preisfrage
	70099	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø560	Preisfrage
	70189	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø560	Preisfrage
	20166	Innenzyklon Ø560/300 verzinkt	Preisfrage
	20166X	Innenzyklon Ø560/300 Edelstahl	Preisfrage
	K.GD.002	Innengitter und Druckausgleich Ø560 verzinkt	Preisfrage
	K.GD.002X	Innengitter und Druckausgleich Ø560 Edelstahl (Inox)	Preisfrage
	K.GV.002	Innengitter und Druckausgleich Ø560 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel Ir	Preisfrage
K.GV.002X	Innengitter und Druckausgleich Ø560 INOX (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox	Preisfrage	
K.SO.003	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (bestellbar mit Art.-Nr.10583)	Preisfrage	
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (bestellbar mit Art.-Nr. K.SO.003)	Preisfrage
	K.SB.002.V6	Ablauf durch Schwerlastklappe - Ø560 - lackiert	Preisfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preisfrage

Drehstrom Industriesauger

A1856K



A1856KC

Diese Drehstrom Industriesauger sind ideal für die Reinigung und die Absaugung von Stäuben und Abfällen für alle die Unternehmen, die ein zuverlässiges, leistungsfähiges und praktisches Gerät brauchen. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen und mit Patronenfiltern lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, miltispannung
- elektronische Kontrolle des Motorstartens
- Sternfilter Ø560 mit grosser Filterfläche
- manuellem Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Filterverstopfungsgrads
- Wandstecker 32A
- By-Pass Ventil, das den Einsatz auch beim schweren Konditionen garantiert
- 175 L. Staubbehälter Ø560, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Schenllsaugstutzen Ø100 für die einfache Kupplung der Zubeöre
- Zubehörraum
- Starkem Stahlfahrgestell, lackiert
- Auf Lagern laufenden Drehräder mit Bremse, die eine hohe Manövrierfähigkeit garantieren

TECHNISCHE DATEN:

		A1856K
Spannung	Volts	400-690/50Hz
Leistung	Kw	13 kw
Unterdruck	mbar	300
Luftmenge	m ³ /h	1.100
Filterfläche Hauptfilter	m ²	3.4 –Ø560
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	M ²	18
Filterfläche Patronenfilter	M ²	9,9
Behälter	Liter	175
Ø Sauganschluss	mm.	Ø100
Betriebsgeräuscg	dB	
Abmessungen	Cm	74x157x187h
Gewicht	Kg	315

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

A1856K

Drehstromsauger 13 Kw – 175 LT

[Preis Anfrage](#)

A1856KX1

Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)

[Preis Anfrage](#)

A1856KX2

Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preis Anfrage](#)

A1856KX3

Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Industriesauger

A1856K

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	55307	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preis Anfrage
A inox	55307X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für Edelstahlmodelle X3	Preis Anfrage
	70160	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -305x610x292 Ersatzteil	Preis Anfrage
C	K.CA.001	Patronenfilteranlage mit 4 Patronen - Ø560 - automatische Abreinigung	Preis Anfrage
C inox	K.CA.001X	Patronenfilteranlage 4 Patronen-Ø560-autom.Abreinigung -für Mod. X2-X3	Preis Anfrage
C1	K.CA.002	Patronenfilteranlage-4 Patronen-Ø560-Abreinigung automatisch+Economiser	Preis Anfrage
C1 inox	K.CA.002X	Filteranlage-4 Patr.-Ø560-automat.Abreinigung+Economiser-inox für X2/X3	Preis Anfrage
	70154	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyester	Preis Anfrage
	70154A	Ersatzpatrone Ø145x660H Polyester, antistatisch	Preis Anfrage
ES		Elektrischer Drehfiltrerrüttler	Preis Anfrage
L2	55288.1	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch, mit magnetischem Schwimmer - INOX	Preis Anfrage
L3	K.LQ.006	Liquidstoppvorrichtung, elektrisch gesteuert mit Druckwächter	Preis Anfrage
Serienmäßig	70039	Sternfilter, Polyester Ø560 - STANDARDFILTER	Preis Anfrage
	70069	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø560	Preis Anfrage
	70169	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø560	Preis Anfrage
	70099	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø560	Preis Anfrage
	70189	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø560	Preis Anfrage
	20166	Innenzyklon Ø560/300 verzinkt	Preis Anfrage
	20166X	Innenzyklon Ø560/300 Edelstahl	Preis Anfrage
	K.GD.002	Innengitter und Druckausgleich Ø560 verzinkt	Preis Anfrage
	K.GD.002X	Innengitter und Druckausgleich Ø560 Edelstahl (Inox)	Preis Anfrage
	K.GV.002	Innengitter und Druckausgleich Ø560 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel In	Preis Anfrage
	K.GV.002X	Innengitter und Druckausgleich Ø560 INOX (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage
	K.SO.003	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (mit Art.-Nr.10583 bestellen)	Preis Anfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (mit Art.-Nr. K.SO.003 bestellen)	Preis Anfrage
K.SB.002.V6	Ablaufsystem mit Schwerlastklappe - Ø560 - lackiert	Preis Anfrage	
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preis Anfrage

Drehstrom Industriesauger A3078KC -VARIO



Der neue A3078KC VARIO, dank der elektronischen Kontrolle (INVERTER) der Turbine, kann:

- die Verbräuche senken
- die von den traditionellen By-Pass Ventile verursachten Verschwendungen einschränken
- die Motorleistungen optimieren
- stetige Kontrolle des Filterzustands erlauben

Die Maschine ist serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung 22 kw EINSTUFIG
- Automatischem Start mit der elektronischen Kontrolle (INVERTER)
- By-Pass Ventil, das den Einsatz auch beim schweren Konditionen garantiert
- Starkem Fahrgestell aus lackiertem Stahl
- zwei feste Rädern und zwei drehbare Rädern mit Bremse
- Zubehörraum
- 175 L. Staubbehälter RAL 7001 - Ø560, auf Räder, einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Filterkammer Ø780 Ral 7001
- Filtersystem mit 4 Patronenfilter (Polyester) die eine sehr große Filterfläche von 15m² entwickeln - mit automatischer Abreinigung mit Druckluft
- Schnellsaugstutzen, tangential, für die einfache Kupplung der Zubehöre Ø100 mm,
- Vakuummeter zur Überprüfung der Filterverstopfung

TECHNISCHE DATEN:

		A3078KC
Spannung	Volts	400-690/50Hz
Leistung	Kw	22 kw
Unterdruck	mbar	250
Luftmenge	m ³ /h	2.350
Filterfläche Hauptfilter (Patronen)	m ²	Ø780 - 15 m²
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	M ²	
Behälter	Liter	175
Ø Sauganschluss	mm.	Ø100
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	Cm	890x1750x2380h.
Gewicht	Kg	600

MODELL

A3078KC

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 22 Kw MIT INVERTERKONTROLLE

STÜCKPREIS €

[Preisanfrage](#)

Drehstrom Industriesauger

A3078KC -VARIO

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION

ART.-NR.

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

A236



A236X1

Die Drehstrom Industriesauger "Food & pharma" sind entwickelt für die Entfernung, als festes or farhbares Gerät, in der pharmazeutischen, chemischen und Nahrungsindustrie. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung
- Sternfilter Ø360 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Manuellem Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Verstopfungsniveaus des Filters
- 25 L. Staubbehälter und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösesystem
- Schnellsaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Wandstecker 16A
- Zubehörraum
- Starkem Fahrgestell aus Stahl (Farbe Schwarz)
- Drehbaren Rädern mit Bremse

TECHNISCHE DATEN:

		A236
Spannung	Volts	230-400/50Hz
Leistung	Kw	1,5 kw
Unterdruck	mbar	210
Luftmenge	m ³ /h	210
Filterfläche	m ²	0.70
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	m ²	4,8
Behälter	Liter	25
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	Cm	40x70x126h
Gewicht	Kg	90

MODELL

A236

A236X1

A236X2

A236X3

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 1,5 Kw – 25 LT

Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)

Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

A236

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.006	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preisanfrage
A (X)	K.FA.006X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für Edelstahlmodelle X2/X3	Preisanfrage
	70110.1	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -Ø305X610X150 Ersatzteil	Preisanfrage
M		Sauger in Ausführung Wechselstrom 230V/ 50-60H	Preisanfrage
Serienmäßig	70037	Sternfilter Ø360 Polyester -STANDARDFILTER	Preisanfrage
	70067	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø360	Preisanfrage
	70167	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø360	Preisanfrage
	70139	PTFE Sternfilter Ø360	Preisanfrage
	70097	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø360	Preisanfrage
	70187	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø360	Preisanfrage
	70210	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preisanfrage
	20140	Innenzyklon Ø360/200 verzinkt	Preisanfrage
	20140X	Innenzyklon Ø360/200 Edelstahl	Preisanfrage
	K.IN.001	System zum Einsacken (Sack ausschließlich) kompl.m.Ansaugstutzen Ø70, verzinkt	Preisanfrage
	K.IN.001X	System zum Einsacken (Sack ausschließlich) kompl.mit Ansaugstutzen Ø70, Edelstahl	Preisanfrage
	K.GD.003	Innengitter und Druckausgleich Ø360 verzinkt	Preisanfrage
	42054.4	By-Pass Ventil	Preisanfrage

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

F230



Der neue F230 (der, das alte Modell A236 ersetzen wird) ist entwickelt für die höchsten Anforderungen im Bereich Chemie-, Pharma- und Nahrungsindustrie. Dieses Modell ist das einzigste, das alle die Zubehöre und Optionen montieren kann, einfach sauber zu machen danke seiner essentialen Linie:

- Ausführung Wechselstrom und Drehstrom 1,5 KW für den Einsatz in allen industriellen Bereichen
- ATEX Modelle für Zone 2 – 22 (Ex II 3GD- Ex II 3D)
- Sternfilter mit großer Filterfläche in Klasse "L" und "M"
- manuelle Filterabreinigung für alle Versionen
- Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 mit Materialsammeln innen
- Absolutfilter in Abluft Klasse "H14" (Option)
- Auf Anfrage: Aktivkohlenfilter für Gas/Dämpfe, um das Ausströmen von üblen Gerüchen zu vermeiden
- 4 Räder, spurlos, mit Kabelschutz
- Phasenfolgenrelais (Option), um den falschen Auswurf von Staub im Raum zu vermeiden
- By-Pass Ventil für den Einsatz auch bei den schwersten Konditionen (Option)
- Zusätzlicher Schalldämpfer (Option) um die Geräusche am besten zu senken
- Vorbereitung zum Einsatz von Saugarmen, um eine kräftige fahrbare Saugstation realisieren zu können
- Einfache und schnelle Montage von allen Optionen

F230A2X3 (Doppelabsolutfilter)

TECHNISCHE DATEN

		A236
Spannung	Volts	230-400/50Hz
Leistung	Kw	1,5 kw
Unterdruck	mbar	210
Luftmenge	m ³ /h	210
Filterfläche	m ²	0.70
Fläche Abs.Fil. in Aufsaugung	m ²	1,55
Fläche Abs.Fil. in Abluft	m ²	4,8
Behälter	Liter	25
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	Cm	40x70x126h
Gewicht	Kg	90

MODELL

F230

F230X1

F230X2

F230X3

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 1,5 Kw – 25 LT

Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)

Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

F230

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.006	Absolutfilter H14 in Abluft	Preis Anfrage
A (X)	K.FA.006X	Absolutfilter H14 in Abluft für Edelstahlmodelle X2/X3	Preis Anfrage
	70110.1	Absolutfilter H14 in Abluft -Ø305X610X150 Ersatzfilter	Preis Anfrage
A1	K.FA.016	Absolutfilter H14 in Aufsaugung	Preis Anfrage
A1 (X)	K.FA.016X	Absolutfilter H14 in Aufsaugung für die Modelle X3	Preis Anfrage
	70176	Absolutfilter H14 in Aufsaugung -Ø175x280 Ersatzteil	Preis Anfrage
A2		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14)	Preis Anfrage
A2 (X)		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14),inox, für die Modelle X3	Preis Anfrage
M		Sauger in der Ausführung Wechselstrom 230V/ 50-60H	Preis Anfrage
Serienmäßig	70037	Sternfilter Ø360 Polyester - STANDARDFILTER , serienmäßig	Preis Anfrage
	70067	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70167	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø360	Preis Anfrage
	70139	PTFE Sternfilter Ø360	Preis Anfrage
	70097	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø360	Preis Anfrage
	70187	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70210	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preis Anfrage
	20140	Innenzyklon Ø360/200 verzinkt	Preis Anfrage
	20140X	Innenzyklon Ø360/200 Edelstahl	Preis Anfrage
	K.IN.001	System zum Einsacken (Sack ausschließlich) kompl.m.Ansaugstutzen Ø70, verzinkt	Preis Anfrage
	K.IN.001X	System zum Einsacken (Sack ausschließlich) kompl.m.Ansaugstutzen Ø70, Edelstahl	Preis Anfrage
	K.GD.003	Innengitter und Druckausgleich Ø360 verzinkt	Preis Anfrage
	42054.4	By-Pass Ventil	Preis Anfrage
	50071	Schaltkasten mit Phasenfolgenrelais	Preis Anfrage
	42036	Zusätzlicher Schalldämpfer	Preis Anfrage
	42036X	Zusätzlicher Schalldämpfer für Modelle X3 (kompl. Aus Edelstahl)	Preis Anfrage

SONDERAUSFÜHRUNGEN

SPEF230A2X3	1,5Kw Sauger, Teile in Berührung mit dem abgesaugten Produkt aus poliertem Edelstahl, Doppelabsolutfilter, Differenzdruck Manometer für die Verstopfungsanzeige des Absolutfilters in Aufsaugung	Auf Anfrage
--------------------	--	--------------------

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

A336



Die Drehstrom Industriesauger "Food & pharma" sind entwickelt für die Entfernung, als festes oder farhbares Gerät, in der pharmazeutischen, chemischen und Nahrungindustrie. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen und mit Patronenfilter lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen mit grosser Filterfläche
- Manuellem Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Verstopfungsniveaus des Filters
- 48 L. Staubbehälter und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösesystem
- Schnellsaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Wandstecker 16A
- Zubehörraum
- Starkem Fahrgestell aus Stahl (Farbe Schwarz)
- Drehrädern mit Bremse

A336AX3

TECHNISCHE DATEN

		A336
Spannung	Volts	230-400/50Hz
Leistung	Kw	2.2 kw
Unterdruck	mbar	200
Luftmenge	m ³ /h	310
Filterfläche	m ²	1,9
Fläche Abs.Fil. in Aufsaugung	m ²	2,2
Fläche Abs.Fil. in Abluft	m ²	4,8
Filterfläche Patronenfilter	M ²	3,6
Behälter	Liter	48
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	cm	50x80x154h
Gewicht (Standardausführung)	Kg	120

MODELL

A336

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 2,2 Kw – 48 LT

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)

A336X1

Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)

[Preis Anfrage](#)

A336X2

Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preis Anfrage](#)

A336X3

Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

A336

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.006	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preisanfrage
A (X)	K.FA.006X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für Edelstahlmodelle X2/X3	Preisanfrage
	70110.1	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -Ø305X610X150 Ersatzteil	Preisanfrage
A1	K.FA.001	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preisanfrage
A1 inox	K.FA.001X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 für die Modelle X3	Preisanfrage
	70136.1	Absolutfilter H14 in Aufsaugung - Ø410x80 Ersatzteil	Preisanfrage
A2		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14)	Preisanfrage
A2 (X)		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14) für die Modelle X3	Preisanfrage
M		Sauger in der Ausführung Wechselstrom 230V/ 50-60H	Preisanfrage
C	K.CA.003	Patronenfilteranlage mit 3 Patronen - Ø460 und automatische Abreinigung	Preisanfrage
C inox	K.CA.003X	Patronenfilteranlage 3 Patronen-Ø460 und automatische Abreinigung - für X2-X3	Preisanfrage
	70173	Ersatzpatrone Ø125x500H, Polyester	Preisanfrage
	70173A	Ersatzpatrone Ø125x500H, Polyester antistatisch	Preisanfrage
Serienmäßig	70038	Sternfilter Ø460 Polyester -STANDARDFILTER	Preisanfrage
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preisanfrage
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preisanfrage
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preisanfrage
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preisanfrage
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preisanfrage
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preisanfrage
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preisanfrage
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preisanfrage
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Edelstahl	Preisanfrage
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preisanfrage
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Edelstahl	Preisanfrage
	K.GV.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisanfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 INOX (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisanfrage
	55255	Einzelsaugarm Ø50	Preisanfrage
	55236	Doppelsaugarm Ø50	Preisanfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preisanfrage

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma" F340



Der neue F340 ist entwickelt für die höchsten Anforderungen im Bereich Chemie-, Pharma- und Nahrungsmittelindustrie.

Dieses Modell ist das einzigste, das alle die Zubehöre und Optionen montieren kann, einfach sauber zu machen danke seiner essentialen Linie:

- Ausführung Wechselstrom und Drehstrom 2,2 KW für den Einsatz in allen industriellen Bereichen
- ATEX Modelle für Zone 2 – 22 (Ex II 3GD- Ex II 3D)
- Sternfilter mit großer Filterfläche in Klasse "L" und "M"
- manuelle Filterabreinigung auf allen Versionen
- Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 mit Materialsammeln innen
- Absolutfilter in Abluft Klasse "H14" (Option)
- Auf Anfrage: Aktivkohlenfilter für Gas/Dämpfe, um das Ausströmen von üblen Gerüchen zu vermeiden
- 4 Räder, spurlos, mit Kabelschutz
- Phasenfolgenrelais (Option), um den falschen Auswurf von Staub im Raum zu vermeiden
- By-Pass Vakuumventil für den Einsatz auch bei den schwersten Konditionen (Option)
- Zusätzlicher Schalldämpfer (Option) um die Geräusche am besten zu senken
- Vorbereitung zum Einsatz von Saugarmen, um eine kräftige fahrbare Saugstation realisieren zu können
- Einfache und schnelle Montage von allen Optionen

TECHNISCHE DATEN

		F340
Spannung	Volts	230-400/50Hz
Leistung	Kw	2.2 kw
Unterdruck	mbar	200
Luftmenge	m ³ /h	310
Filterfläche	m ²	1,9
Filterfläche Abs.Fil. in Aufsaugung	m ²	
Filterfläche Abs.Fil. in Abluft	m ²	4,8
Filterfläche Patronenfilter	M ²	3,6
Behälter	Liter	48
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	cm	50x80x154h
Gewich Standardausführung	Kg	120

MODELL

F340

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 2,2 Kw – 48 LT

STÜCKPREIS €

[Preisanfrage](#)

F340X1

Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)

[Preisanfrage](#)

F340X2

Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisanfrage](#)

F340X3

Behälter, Filterkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisanfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

F340

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.006	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preisanfrage
A (X)	K.FA.006X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 für die Modelle X3	Preisanfrage
	70110.1	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -Ø305X610X150 Ersatzteil	Preisanfrage
A1	K.FA.016	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preisanfrage
A1 inox	K.FA.016X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 für die Modelle X3	Preisanfrage
	70176	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -Ø410x80 Ersatzteil	Preisanfrage
A2		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14)	Preisanfrage
A2 (X)		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14),inox, für die Modelle X3	Preisanfrage
M		Sauger in der Ausführung Wechselstrom 230V/ 50-60H	Preisanfrage
C	K.CA.003	Patronenfilteranlage mit 3 Patronen - Ø460 und automatische Abreinigung	Preisanfrage
C inox	K.CA.003X	Patronenfilteranlage 3 Patronen-Ø460 u.automatische Abreinigung-für X2-X3	Preisanfrage
	70173	Ersatzpatrone Ø125x500H, Polyester	Preisanfrage
	70173A	Ersatzpatrone Ø125x500H, Polyester antistatisch	Preisanfrage
Serienmäßig	70038	Sternfilter Ø460 Polyester -STANDARDFILTER	Preisanfrage
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preisanfrage
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preisanfrage
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preisanfrage
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preisanfrage
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preisanfrage
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preisanfrage
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preisanfrage
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preisanfrage
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Edelstahl	Preisanfrage
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preisanfrage
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Edelstahl	Preisanfrage
	K.GV.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper Messing und Kugel Inox)	Preisanfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 INOX (Ventilkörper Messing und Kugel Inox)	Preisanfrage
	55255	Einzelsaugarm Ø50	Preisanfrage
	55236	Doppelsaugarm Ø50	Preisanfrage
		Schaltkasten mit Phasenfolgenrelais	Preisanfrage
		Zusätzlicher Schalldämpfer	Preisanfrage
		Zusätzlicher Schalldämpfer für Modelle X3 (kompl. Aus Edelstahl)	Preisanfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preisanfrage

Drehstrom Industriesauger "S"

AS146 & AS1546 & AS246



AS146X

Die Industriesauger der Reihe 'S' sind entwickelt für die Absaugung von Papierschnipseln, Stoffresten und Stäuben von den Arbeitsleitungen bei der Textil-, Papier- und Verpackungsindustrie. Das abgesaugte Material fällt in einen Nylonsackfilter, der durch ein auf dem Behälter oben gelegtes Schaufenster Ø 100 übergeprüft werden kann.

Serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung, unter dem Behälter gelegen
- Nylon Sackfilter Ø460
- 105 L. Behälter – Ø460, auf Räder
- Sauganschluss Ø70

TECHNISCHE DATEN

		AS146	AS1546	AS246
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz	230-400/50Hz
Leistung	Kw	1.1 kw	1.1 kw	1,5 kw
Unterdruck	mbar	175	175	210
Luftmenge	m ³ /h	150	150	210
Behälter	Liter	105	105	105
	Ø mm	460	460	460
Filterfläche Absolutfilter	M ²	1,3	1,3	1,3
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB			
Abmessungen	Cm	Ø46x116h	Ø46x116h	Ø46x116h
Gewicht	Kg	42	42	55

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

AS146

Drehstromsauger 0,75kw - 105 lt

[Preisfrage](#)

AS146X

Ausführung ganz aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

AS1546

Drehstromsauger 1,1 kw - 105 lt

[Preisfrage](#)

AS1546X

Ausführung ganz aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

AS246

Drehstromsauger 1,5 kw - 105 lt

[Preisfrage](#)

AS246X

Ausführung ganz aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "S"

AS146 & AS1546 & AS246

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.015	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 (AusBengehäuse)	Preis Anfrage
A (X)	K.FA.015X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für Edelstahlmodelle	Preis Anfrage
	70175	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 Ø175x230 Ersatzteil	Preis Anfrage
	10548.1 + 42036	Zusätzlicher Schalldämpfer, verzinkt	Preis Anfrage
	10548.1X + 42036X	Zusätzlicher Schalldämpfer, Edelstahl (Inox AISI 304)	Preis Anfrage
Serienmäßig	70107	Nylon Filter 200 micron Ø460x600	Preis Anfrage
	70197	Polyester Filter Ø460x600 Klasse "L"	Preis Anfrage
M		Sauger in der Ausführung Wechselstrom 230V/ 50-60H	Preis Anfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preis Anfrage

SONDERAUSFÜHRUNGEN

SSCAS146	"S" Sauger Ø460 -0,75Kw mit Deckelsauganschluss Ø40	Preis Anfrage
SSCAS146X	"S" Sauger Ø460 -0,75Kw mit Deckelsauganschluss Ø40 in Edelstahl (INOX)	Preis Anfrage
SSVAS1546	"S" Sauger Ø460 mit Deckelsauganschluss Ø100mm	Preis Anfrage

Drehstrom Industriesauger "S"

AS1556 & AS356



Die Industriesauger der Reihe 'S' sind entwickelt für die Absaugung von Papierschnipseln, Stoffresten und Stäuben von den Arbeitsleitungen bei der Textil-, Papier- und Verpackungsindustrie. Das abgesaugte Material fällt in einen Nylonsackfilter, der durch ein auf dem Behälter oben gelegtes Schaufenster Ø 100 übergeprüft werden kann.

Die Geräte sind serienmäßig ausgestattet mit :

- Drehstrommotor, multispannung, unter dem Behälter gelegen
- Nylon Sackfilter Ø560
- 150 L. Behälter – Ø560, auf Räder
- Sauganschluss Ø70

A356

TECHNISCHE DATEN

		AS1556	AS356
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz
Leistung	Kw	1,1 kw	2,2 kw
Unterdruck	mbar	175	200
Luftmenge	m ³ /h	150	310
Behälter	Liter	150	150
	Ø mm	560	560
Filterfläche	M ²	1,3	1,3
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB		
Abmessungen	Cm	Ø56x112	Ø56x112
Gewicht	Kg	60	72

MODELL

AS1556

AS1556X

AS356

AS356X

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 1,1 kw - 150 lt

Ausführung kompl. aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

Drehstromsauger 2,2 kw - 150 lt

Ausführung kompl. aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

STÜCKPREIS €

[Preisanfrage](#)

[Preisanfrage](#)

[Preisanfrage](#)

[Preisanfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "S"

AS1556 & AS356

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.015	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 (AusBengehäuse) NUR für Mod. AS1556	Preisanfrage
A (X)	K.FA.015X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 (AusBengehäuse) NUR für Mod. AS1556X	Preisanfrage
	70175	Absolutfilter H14 in Abluft - Ø175x230 Ersatzteil- NUR für Mod.AS1556	Preisanfrage
	10548.1 + 42036	Zusätzlicher Schalldämpfer, verzinkt	Preisanfrage
	10548.1X + 42036X	Zusätzlicher Schalldämpfer, Edelstahl (Inox AISI 304)	Preisanfrage
Serienmäßig	70108	Nylon Filter 200 micron Ø560x600	Preisanfrage
	70141	Polyester Filter Ø560x600 Klasse "L"	Preisanfrage
	70209	Polyester Filter Ø560x600 Klasse "L" antistatisch	Preisanfrage
	20223X	Edelstahlkorb Ø560 mit Löchern, in Edelstahl	Preisanfrage
M		Sauger Wechselstrom 230V / 50-60H - NUR für Mod.AS1556	Preisanfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preisanfrage

SONDERAUSFÜHRUNGEN

SSVAS356 "S"Sauger Ø560 mit Deckelsauganschluss Ø100mm

Drehstrom Industriesauger "S"

AS556



AS556X2

Die Industriesauger der Reihe 'S' sind entwickelt für die Absaugung von Papierschnipseln, Stoffresten und Stäuben von den Arbeitsleitungen bei der Textil-, Papier- und Verpackungsindustrie. Das abgesaugte Material fällt in einen Nylonsackfilter, der durch ein auf dem Behälter oben gelegtes Schauenster Ø 100 übergeprüft werden kann.

Die Geräte sind serienmäßig ausgestattet mit :

- Drehstrommotor, multispannung
- Nylon Sackfilter
- 215 l. Behälter
- Produktausanschluss Ø70
- Wandstecker 16A
- Fahrgestell und MotorGehäuse aus Stahl

TECHNISCHE DATEN

		AS556
Spannung	Volts	230-400/50Hz
Leistung	Kw	4 kw
Unterdruck	mbar	200
Luftmenge	m ³ /h	520
Behälter	Liter Ø mm	215 Ø560
Filterfläche Absolutfilter	M ²	7,25
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	Cm	66X134X145H
Gewicht	Kg	

MODELL

AS556

AS556X1

AS556X2

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 4 kw - 215 lt

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

Ausführung ganz aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

[Preis Anfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "S"

AS556

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.002	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 in Abluft	Preis Anfrage
A inox	K.FA.002X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 in Abluft- für Edelstahlmodelle	Preis Anfrage
	70111.1	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 in Abluft-457x610x150 - Ersatzteil	Preis Anfrage
Serienmäßig	70056	Nylon Filter 200 micron -Ø560x1000	Preis Anfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preis Anfrage

SONDERAUSFÜHRUNGEN

SSVAS556	"S" Sauger Ø560 mit Deckelsauganschluss Ø100mm	Preis Anfrage
----------	--	-------------------------------

Stationäre Sauger

BA2205 - BA2805 - BA281



BA2805

Die stationäre Sauger, Drehstrom, sind entwickelt für die Installation auf automatischen Maschinen in der Pharma-, Chemie- und Nahrungsindustrie. Sie sind für die Absaugung von kleinen Mengen Stäuben in Dauernbetrieb geeignet. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen lieferbar. Alle Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung
- Filterbeutel in Polyester
- Filterbehälter, einfach herauszunehmen
- Produktansaugstutzen, aufrecht

TECHNISCHE DATEN:

		BA2205	BA2805	BA281
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz	230-400/50Hz
Leistung	Kw	0.37 kw	0.37 kw	0.75 Kw
Unterdruck	mbar	110	110	150
Luftmenge	m ³ /h	80	80	150
Behälter	Liter	3	9	9
	Ø	Ø220	Ø280	Ø280
Filterfläche Hauptfilter	M ²	0,15	0,23	0,23
Filterfläche Absolutfilter	M ²	NO	1,1	1,1
Ø Sauganschluss	mm.	Ø40	Ø40	Ø40
Betriebsgeräusch	dB			
Abmessungen	cm	35X60X46H	35X60X46H	35X60X46H

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

BA2205

Drehstromsauger 0.37 kw – 3 lt

[Preisfrage](#)

BA2205X

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

BA2805

Drehstromsauger 0.37 kw – 9 lt

[Preisfrage](#)

BA2805X

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

BA2805C

Version mit bedecktem Motor

[Preisfrage](#)

BA281

Drehstromsauger 0.75 kw – 9 lt

[Preisfrage](#)

BA281X

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

BA281C

Version mit bedecktem Motor

[Preisfrage](#)

Die Version CX ist auch lieferbar (ganz in Edelstahl V2A - inox Aisi 304)

Stationäre Sauger

BA2205 - BA2805 - BA281

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	70124+ 10367	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -NUR für Mod. Ø280	Preisanfrage
A (X)	70124+ 10367X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -NUR für Mod. Ø280 INOX	Preisanfrage
	70124	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 Ø175x150 - Ersatzteil	Preisanfrage
T		Ausführung mit Motorschutzschalter	Preisanfrage
	42094.1	By-Pass Vakuumventil 1 1/2" für Mod. BA281	Preisanfrage
	65028+ 10340	By-Pass Vakuumventil für Modelle BA2205 -BA2805	Preisanfrage
Serienmäßig	70015	Filterbeutel, Polyester Klasse"L" Ø220x160 -für Modelle Ø220	Preisanfrage
	70135	Filterbeutel, Polyester Klasse"M" Ø220x160 -für Modelle Ø220	Preisanfrage
Serienmäßig	70012	Filterbeutel, Polyester Klasse"L" Ø280x200 -für Modelle Ø280	Preisanfrage
	70044	Filterbeutel, Polyester Klasse"M" Ø280x200 -für Modelle Ø280	Preisanfrage
	70091	Filterbeutel, Polyester Klasse"L" antistatisch Ø280x200 -für Modelle Ø280	Preisanfrage
	70203	Filterbeutel, Polyester Klasse"M" antistatisch Ø280x200 -für Modelle Ø280	Preisanfrage

Stationäre Sauger

BA3605-BA361-BA362-BA363



Die stationäre Sauger, Drehstrom, sind entwickelt für die Installation auf automatischen Maschinen in der Pharma-, Chemie- und Nahrungsindustrie. Sie sind für die Absaugung von kleinen Mengen Stäuben in Dauernbetrieb geeignet. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen lieferbar.

Alle Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung
- Sternfilter Ø360 in Polyester
- Manuellem Filterrüttler
- Produktansaugstutzen, aufrecht

BA363C

TECHNISCHE DATEN:

		BA3605	BA361	BA362	BA363
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz	230-400/50Hz	230-400/50Hz
Leistung	Kw	0.37 kw	0.75 kw	1,5 Kw	2.2 Kw
Unterdruck	mbar	110	150	210	200
Luftmenge	m ³ /h	80	150	210	310
Filterfläche Hauptfilter	M ²	0.70	0.70	0.70	0.70
Filterfläche Absolutfilter	M ²	1,1	1,1	1,1	1,1
Behälter	Liter Ø	25 Ø360	25 Ø360	25 Ø360	25 Ø360
Ø Sauganschluss	mm.	Ø50	Ø50	Ø50	Ø50
Betriebsgeräusch	dB				
Abmessungen	Cm	39x80x64h	39x80x64h	39x80x64h	39x80x64h

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

BA3605

Drehstromsauger 0.37 kw – 25 lt -Ø360

[Preisanfrage](#)

BA3605X

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisanfrage](#)

BA361

Drehstromsauger 0.75 kw – 25 lt -Ø360

[Preisanfrage](#)

BA361X

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisanfrage](#)

BA362

Drehstromsauger 1,5 kw – 25 lt

[Preisanfrage](#)

BA362X

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisanfrage](#)

BA362C

Version mit bedecktem Motor

[Preisanfrage](#)

BA362CX

Version mit bedecktem Motor- Edelstahlgehäuse inox Aisi 304

[Preisanfrage](#)

BA363

Drehstromsauger 2,2 kw – 25 lt

[Preisanfrage](#)

BA363X

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisanfrage](#)

BA363C

Version mit bedecktem Motor

[Preisanfrage](#)

Die Version CX ist auch lieferbar (ganz in Edelstahl V2A - inox Aisi 304)

Stationäre Sauger

BA3605-BA361-BA362-BA363

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.003	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preis Anfrage
A (X)	K.FA.003X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 für Modelle X2 /X3	Preis Anfrage
	70124	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 Ø175x150 - Ersatzteil	Preis Anfrage
T		Ausführung mit Motorschutzschalter	Preis Anfrage
	65028+ 10340	By-Pass Vakuumventil für Modell BA3605	Preis Anfrage
	42094.1	By-Pass Vakuumventil 1 1/2" - für Modelle BA361	Preis Anfrage
	42054.4	By-Pass Vakuumventil 2" - für Modelle BA362 -BA363	Preis Anfrage
Serienmäßig	70037	Sternfilter Ø360 Polyester -STANDARDFILTER	Preis Anfrage
	70067	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70167	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø360	Preis Anfrage
	70139	PTFE Sternfilter Ø360	Preis Anfrage
	70097	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø360	Preis Anfrage
	70187	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage

Stationäre Sauger BAV2805 & BAV281



V281

Die stationäre Sauger, Drehstrom, sind entwickelt für die Installation auf automatischen Maschinen in der Pharma-, Chemie- und Nahrungsindustrie. Sie sind für die Absaugung von kleinen Mengen Stäuben in Dauernbetrieb geeignet. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen lieferbar. Alle die Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispaltung
- Stahlrahmen mit einstellbaren Standfüsse
- Filterbeutel, Polyester Ø280
- Produktansaugstutzen, aufrecht

TECHNISCHE DATEN:

		BAV2805	BAV281
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz
Leistung	Kw	0.37 kw	0.75 Kw
Unterdruck	mbar	110	150
Luftmenge	m ³ /h	80	150
Behälter	Liter	9	9
	Ø	Ø280	Ø280
Filterfläche	M ²	0,23	0,23
Filterfläche	M ²	1,1	1,1
Ø Sauganschluss	mm.	Ø40	Ø40
Betriebsgeräusch	dB		
Abmessungen	Cm	36x36x75h	36x36x75

MODELL

BESCHREIBUNG

STÜCKPREIS €

BAV2805

Drehstromsauger 0.37 kw – 9 lt

[Preisfrage](#)

BAV2805X1

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

BAV2805X2

Filterbehälter und Motorgehäuse aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

BAV281

Drehstromsauger 0.75 kw – 9 lt

[Preisfrage](#)

BAV281X1

Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

BAV281X2

Filterbehälter und Motorgehäuse aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

Stationäre Sauger

BAV2805 & BAV281

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	70124+ 10367	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -NUR für Modelle Ø280	Preis Anfrage
A (X)	70124+ 10367X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 -NUR für Modelle Ø280 NOX	Preis Anfrage
	70124	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 Ø175x150 - Ersatzteil	Preis Anfrage
T		Ausführung mit Motorschutzschalter	Preis Anfrage
	42094.1	By-Pass Vakuumventil 1 1/2" - für Modelle BA281	Preis Anfrage
	65028+ 10340	By-Pass Vakuumventil -für Modelle BAV2805	Preis Anfrage
Serienmäßig	70012	Filterbeutel, Polyester Klasse"L" Ø280x200 -für Modelle Ø280	Preis Anfrage
	70044	Filterbeutel, Polyester Klasse"M" Ø280x200 -per modelli Ø280	Preis Anfrage
	70091	Filterbeutel, Polyester Klasse"L" antistatisch Ø280x200 -für Modelle Ø280	Preis Anfrage
	70203	Filterbeutel, Polyester Klasse"M" antistatisch Ø280x200 -für Modelle Ø280	Preis Anfrage

Stationäre Sauger

BAV361 - BAV362 - BAV363



Die stationäre Sauger, Drehstrom, sind entwickelt für die Installation auf automatischen Maschinen in der Pharma-, Chemie- und Nahrungsindustrie. Sie sind für die Absaugung von kleinen Mengen Stäuben in Dauernbetrieb geeignet. Je nach dem gewünschten Einsatz, sind diese Sauger mit verschiedenen Filtern in der verschiedenen Staubklassen lieferbar.

Alle Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Drehstrommotor, multispannung
- Stahlrahmen mit einstellbaren Standfüsse
- Sternfilter Ø360 in Polyester
- Manuellem Filtrerrüttler
- Produktansaugstutzen, aufrecht

BAV363

TECHNISCHE DATEN:

		BAV361	BAV362	BAV363
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz	230-400/50Hz
Leistung	Kw	0.75 kw	1,5 Kw	2.2 Kw
Unterdruck	mbar	150	210	200
Luftmenge	m ³ /h	150	210	310
Filterfläche	m ²	0.70	0.70	0.70
Filterfläche Absolutfilter	M ²	1,1	1,1	1,1
Behälter	Liter Ø	25 Ø360	25 Ø360	25 Ø360
Ø Sauganschluss	mm.	Ø50	Ø50	Ø50
Betriebsgeräusch	dB			
Abmessungen	Cm	51x56x105h	51x56x105h	51x56x105h

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
BAV361	Drehstromsauger 0.75 kw – 25 lt -Ø360	Preisfrage
BAV361X1	Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
BAV361X2	Filterbehälter und Motorgehäuse aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
BAV362	Drehstromsauger 1,5 kw – 25 lt	Preisfrage
BAV362X1	Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
BAV362X2	Filterbehälter und Motorgehäuse aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
BAV363	Drehstromsauger 2,2 kw – 25 lt	Preisfrage
BAV363X1	Filterbehälter aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
BAV363X2	Filterbehälter und Motorgehäuse aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage

Stationäre Sauger

BAV361 - BAV362 - BAV363

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.003	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preis Anfrage
A (X)	K.FA.003X	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 für Modelle X2 /X3	Preis Anfrage
	70124	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 Ø175x150 - Ersatzteil	Preis Anfrage
T		Ausführung mit Motorschutzschalter	Preis Anfrage
	42094.1	By-Pass Vakuumventil 1 1/2" - für Modelle BAV361	Preis Anfrage
	42054.4	By-Pass Vakuumventil 2" -für Modelle BAV362 -BAV363	Preis Anfrage
Serienmäßig	70037	Sternfilter Ø360 Polyester -STANDARDFILTER	Preis Anfrage
	70067	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70167	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø360	Preis Anfrage
	70139	PTFE Sternfilter Ø360	Preis Anfrage
	70097	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø360	Preis Anfrage
	70187	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage

Druckluftsauger

AD46/60 & AD46/100



Die Druckluftsauger der Reihe "AD" sind die ideale Lösung, wenn der elektrische Strom nicht vorhanden oder verboten ist. Sie sind mit Druckluft betrieben und dort sind daher keine elektrischen Bauteile und keine bewegenden Teile zu sehen. Alle Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- pneumatischem Ejektor (Venturi System)
- Sternfilter Ø460 mit 12 Taschen
- manuellem Filtrerrüttler
- Pressluftdruckanzeiger
- Staubbehälter von 65 o. 100 L.- Ø460, auf Räder und einfach herauszunehmen dank einem praktischen Auslösehebel
- Schnellsaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkem Stahl Fahrgestell
- Zubehörraum
- Drehbaren Rädern mit Bremse

AD46/100A1

Technische Daten

		AD46/60	A46/100
Druckluftverbrauch	Lit/min	1.600 NI	1.600 NI
Unterdruck	mbar	200	200
Luftmenge	m ³ /h	400	400
Filterfläche Hauptfilter	m ²	1,9	1,9
Filterfläche Innenabsolutfilter	m ²	2,2	2,2
Filterfläche Außenabsolutfilter A1	m ²	2,8	2,8
Behälter	Liter	65	100
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB		
Abmessungen	Cm	68x74x135	68x74x150

MODELL

AD46/60

AD46/100

BESCHREIBUNG

Druckluftsauger – 60 LT

Druckluftsauger – 100 LT

STÜCKPREIS €

[Preisfrage](#)

[Preisfrage](#)

Druckluftsauger

AD46/60 & AD46/100

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €	
A	K.FA.001	Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14	Preisanfrage	
	70136.1	Absolutfilter H14 in Aufsaugung - Ø410x80, Ersatzfilter	Preisanfrage	
A1	K.FA.007	Absolutfilter H14 in Aufsaugung (Außenbehälter)	Preisanfrage	
	70177	Absolutfilter H14 in Aufsaugung - Ø175x500, Ersatzfilter	Preisanfrage	
Di serie	70038	Sternfilter Ø460 Polyester -STANDARDFILTER	Preisanfrage	
	70068	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø460	Preisanfrage	
	70168	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø460	Preisanfrage	
	70174	PTFE Sternfilter Ø460	Preisanfrage	
	70098	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø460	Preisanfrage	
	70188	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø460	Preisanfrage	
	70207	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preisanfrage	
	70208	Filterbeutel, Polyester, mit Gummiband zum Filterschutz	Preisanfrage	
	20185	Innenzyklon Ø460/150 verzinkt-ERFORDERLICH für Liquistoppvorrichtung mechanisch	Preisanfrage	
	20185X	Innenzyklon Ø460/150 INOX-ERFORDERLICH für Liquistoppvorrichtung mechanisch	Preisanfrage	
	20132	Innenzyklon Ø460/240 verzinkt	Preisanfrage	
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 Edelstahl	Preisanfrage	
	K.LQ.001	Liquidstoppvorrichtung, mechanisch (MIT Zyklon Art.-Nr. 20185 bestellen)	Preisanfrage	
	K.GD.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt	Preisanfrage	
	K.GV.001	Innengitter und Druckausgleich Ø460 verzinkt (Ventilkörper Messing und Kugel Inox)	Preisanfrage	
	K.VF.001	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600	Preisanfrage	
	K.VF.002	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 700	Preisanfrage	
	K.SO.002		Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preisanfrage
		10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preisanfrage
			Druckluftschlauch 10 m. lang	Preisanfrage

Druckluftsauger

AD36



Die Druckluftsauger der Reihe "AD" sind die ideale Lösung, wenn der elektrische Strom nicht vorhanden oder verboten ist. Sie sind mit Druckluft betrieben und dort sind daher keine elektrischen Bauteile und keine bewegenden Teile zu sehen. Alle Ausführungen sind serienmäßig ausgestattet mit:

- pneumatischem Ejektor (Venturi System)
- Sternfilter Ø 360 mit 12 Taschen
- manuellem Filtrerrüttler
- Pressluftdruckanzeiger
- 25 L. Staubbehälter, auf Räder und einfach herauszunehmen dank einem praktischen Auslösehebel
- Schnellsaugstutzen Ø 70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkem Stahlfahrgestell
- Zubehörraum
- Drehbaren Rädern mit Bremse

D36X1

TECHNISCHE DATEN

		AD36
Druckluftverbrauch	Lit/min	1.200 NI/min
Unterdruck	mbar	220
Luftmenge	m ³ /h	220
Filterfläche Hauptfilter	m ²	0,70
Filterfläche Absolutfilter	M ²	1,1
Behälter	Liter	25
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebesgeräusch	dB	
Erforderliche Druckluft	atm	4- 6 atm

MODELL

AD36

BESCHREIBUNG

Druckluftsauger – 25 L. lackiert

STÜCKPREIS €

[Preis Anfrage](#)

Druckluftsauger

AD36

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.014	Absolutfilter H14 in Aufsaugung	Preis Anfrage
A (X)	K.FA.014X	Absolutfilter H14 in Aufsaugung - Edelstahl	Preis Anfrage
Serienmäßig	70124	Absolutfilter H14 in Aufsaugung - Ø175x150 - Ersatzfilter	Preis Anfrage
	70037	Sternfilter, Polyester Ø360 - Standardfilter (serienmäßig)	Preis Anfrage
	70067	Sternfilter, Polyester Ø360 Klasse "M"	Preis Anfrage
	70167	Sternfilter, Polyester Ø360 Nomex für hohe Temperaturen	Preis Anfrage
	70139	PTFE Sternfilter Ø360	Preis Anfrage
	70097	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø360	Preis Anfrage
	70187	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70210	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preis Anfrage
	K.IN.001	System zum Einsacken (Sack ausschließlich) kompl.m.Ansaugstutzen Ø70, verzinkt	Preis Anfrage
	K.IN.002	System zum Einsacken (Sack ausschließlich) m.Behälter Ø360 lackiert u.Saugstutzen Ø70	Preis Anfrage
	K.GD.003	Gitter und Druckausgleich Ø360 verzinkt	Preis Anfrage
	K.VF.001	Feste Bodensaugdüse Ø70 - mm 600	Preis Anfrage
	20140	Innenzyklon Ø360/200 verzinkt	Preis Anfrage
	20140X	Innenzyklon Ø360/200 in Edelstahl V2A(inox Aisi 304)	Preis Anfrage
			Druckluftschlauch 10 m. lang