

# 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, 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 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	m³/h	550
Filterfläche Hauptfilter	m²	3,4 - Ø560
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	m²	7,25
Filterfläche Patronenfilter	m²	9,9
Behälter	Liter	175
Ø Sauganschluss	mm.	Ø100
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	Cm	74x157x187h
Gewicht	Kg	340

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A1556	Drehstromsauger 11 Kw – 175 LT	<a href="#">Preis Anfrage</a>
A1556X1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	<a href="#">Preis Anfrage</a>
A1556X2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	<a href="#">Preis Anfrage</a>
A1556X3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	<a href="#">Preis Anfrage</a>

# Drehstrom Industriesauger

## A1556

### OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

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