

Drehstrom Industriesauger

A1856K



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 Stahl Fahrgestell, lackiert
- Auf Lagern laufenden Drehräder mit Bremse, die eine hohe Manövriertfähigkeit garantieren

A1856KC

TECHNISCHE DATEN:

		A1856K
Spannung	Volts	400-690/50Hz
Leistung	Kw	13 kw
Unterdruck	mbar	300
Luftmenge	m³/h	1.100
Filterfläche Hauptfilter	m²	3,4 - Ø560
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	M²	18
Filterfläche Patronenfilter	M²	9,9
Behälter	Liter	175
Ø Sauganschluss	mm.	Ø100
Betriebsgeräuschg	dB	
Abmessungen	cm	74x157x187h
Gewicht	Kg	315

MODELL	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A1856K	Drehstromsauger 13 Kw – 175 LT	Preisfrage
A1856KX1	Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A1856KX2	Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage
A1856KX3	Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)	Preisfrage

Drehstrom Industriesauger

A1856K

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	55307	Absolutfilter in Abluft Klasse H14	Preisfrage
A inox	55307X	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 für Edelstahlmodelle X3	Preisfrage
	70160	Absolutfilter in Abluft Klasse H14 -305x610x292 Ersatzteil	Preisfrage
C	K.CA.001	Patronenfilteranlage mit 4 Patronen - Ø560 - automatische Abreinigung	Preisfrage
C inox	K.CA.001X	Patronenfilteranlage 4 Patronen-Ø560-autom.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		Elektrischer Drehfilterrüttler	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 Inox)	Preisfrage
	K.GV.002X	Innengitter und Druckausgleich Ø560 INOX (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preisfrage
	K.SO.003	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (mit Art.-Nr.10583 bestellen)	Preisfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø560 (mit Art.-Nr. K.SO.003 bestellen)	Preisfrage
	K.SB.002.V6	Ablaufsystem mit Schwerlastklappe - Ø560 - lackiert	Preisfrage
IP65		Sauger in Version mit Schutzklasse IP65	Preisfrage