INDUSTRIESTAUBSAUGER

Die Ventos-Serie





















			Ventos 20	E/L	Ventos 30 E/L	
Technische Daten						
Staubklasse			L		L	
Schutzart			IP x 4		IP x 4	
Elektrischer Anschlusswert	V / ~ / Hz / A		230 / 1 / 50-60 / 16		230 / 1 / 50-60 / 16	
Leistungsaufnahme / Gerätesteckdose	e W	W	400 - 1200	2400	400 - 1200	2400
Schalldruckpegel	alldruckpegel dB (A)		72		72	
Volumenstrom max. (Turbine)	urbine) l/min.		3700		3700	
Unterdruck max. (Turbine)	Pa	mbar	24000	240	24000	240
Behältervolumen	I i		17		32	
Füllvolumen Wasseransaugung max.	olumen Wasseransaugung max. I		6		17	
Maße L / B / H	mm		485 / 380 / 445		485 / 380 / 550	
Gewicht (ohne Zubehör)	kg		9.4		9.9	
Lieferumfang						
Hauptfilterpatrone			•		•	
Staubbeutel			•		•	
Saugschlauch			•		•	
Bodendüse zum Nasssaugen			•		•	
elstahl Verlängerungen 2 Stück		•		•		
gebogenes Handrohr			•		•	
Fugendüse			•		•	
Polsterdüse			•		•	
Saugpinsel			•		•	



Art.Nr.



583910

PROFITIPP!

TIERPFLEGE LEICHT GEMACHT

Rüsten Sie Ihren Kränzle Ventos-Sauger mit der Kränzle Tierhaarbürste aus. Der Bürstenaufsatz reduziert die Staubent-wicklung bei der Tierpflege deutlich. Durch das Absaugen wird die Fellreinigung verbessert und das Risiko von Druckstellen verringert.

583930

Saugbürste [584020]**:**

- 175 mm mit Klettverschluss



INDUSTRIESTAUBSAUGER

TECHNISCHE HIGHLIGHTS

DIE KRÄNZLE VENTOS-SERIE ÜBERZEUGT BEIM NASS- UND TROCKENSAUGEN!

Die Ventos Nass- und Trockensauger sind bestes Beispiel von Innovationskraft. Denn das durchdachte Konstruktionsprinzip bietet dank vieler technischer Details höchste Funktionalität, Saugkraft und Standsicherheit.



FILTERELEMENTE AUS PES-VLIES

Die Filterelemente sind schmutzabweisend, auswaschbar und extrem langlebig. Sie können ohne Werkzeug problemlos ausgetauscht werden. Wassersaugen ist ohne Austausch der Hauptfilterpatrone möglich.

ELEKTRONISCHE NIVEAUKONTROLLE

Beim Saugen von Flüssigkeiten schalten 2 Elektroden bei Erreichen des Flüssigkeitshöchststandes selbständig die Turbine ab.



ELEKTRONISCHE SAUGKRAFTREGULIERUNG

Die Saugkraftregulierung sorgt dafür, dass die Saugleistung individuell geregelt werden kann. Zusätzlich wird verhindert, dass angeschlossene Saugdüsen oder Schleifwerkzeuge durch zu hohe Saugleistung an glatten Untergründen "kleben" bleiben.



GERÄTESTECKDOSE MIT ANLAUF-UND ABSCHALTAUTOMATIK

Die Gerätesteckdose ermöglicht den direkten Anschluss von absaugbaren Elektrowerkzeugen. Die Anlaufverzögerung schaltet Turbine und angeschlossenes Elektrogerät zeitverzögert an und verhindert damit Stromspitzen beim Einschalten und das mögliche Auslösen der Sicherung. Die Abschaltverzögerung sorgt dafür, dass durch den Nachlauf der Turbine Reststaub aus dem Saugschlauch gesaugt wird und der Schlauch immer sauber abgelegt werden kann.



HOHE STANDSICHERHEIT

Durch das äußerst kompakte und abgerundete Design können die Ventos selbst auf Treppen und Gerüsten bequem getragen und bewegt werden. Die kompakte Bauform mit niedrigem Schwerpunkt garantiert einen sicheren Stand selbst auf unebenen Untergründen sowie beim Transport in Fahrzeugen.



ZUBEHÖRBOARD

An der Gehäuserückseite befindet sich ein praktisches Aufnahmeboard für das Serienzubehör, welches damit immer mitgeführt werden kann, stets griffbereit ist und bei Bedarf schnell gewechselt werden kann



BLASLUFTANSCHLUSS

Die Nass- und Trockensauger Ventos verfügen über eine serienmäßige Blasluftfunktion.