

Industrie-Staubsauger / FLEX Sicherheitssauger

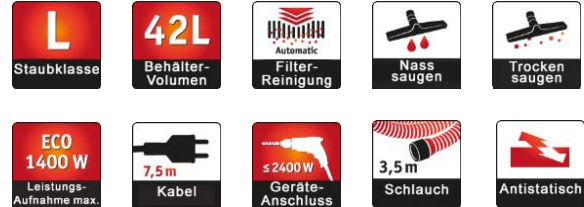
Sicherheitssauger mit automatischer Filterreinigung, 42 Liter, Klasse L



FLEX Nass- und Trockensauger, mobile Absaugung, **KLASSE L**

Technische Daten:

Leistungsaufnahme P. max.:	1400 Watt
Max. Volumenstrom:	4500 l/min
Max. Unterdruck:	25000 Pa / 0,25 bar
Filterfläche:	5000 cm ³
Behältervolumen:	42 l
Füllmenge Flüssigkeit:	26 l
Gerätesteckdose:	100-2400 Watt
Abmessung (L x B x H):	565 x 385 x 650 mm
Kabellänge:	7,5 m
Gewicht:	16,7 kg



Lieferumfang: FLEX Sicherheitssauger VCE44 LAC

Antistatik-Saugschlauch Ø 32 mm x 4 m mit Clipanschluss inkl. Nebenluftregelung und	
Saugadapter SAD-CD25-32AS	406.708
1 L-BOXX® Halterung	445.169
1 Flachfilter PES L/M/H	445.118
1 Vlies-Filterbeutel Klasse L/M	445.088
1 PP Entsorgungssack	445.061
1 Adapter Ø 25-32 mm, antistatisch	445.029
Schlauchhalter 2 Stück	



Art.-Nr.	Füllmenge Flüssigkeit	Behälter Volumen	Preis €
FLEX Sicherheitssauger			
FL-VCE44 LAC	26 l	42 l	620,00 €

Sicherheitssauger Klasse L, geeignet für alle Stäube mit AGW-Werten > 1 mg/m³

Geeignet für Absaugarbeiten mit kleineren Elektrowerkzeugen z.B. Schwing-, Delta-, Exzentrerschleifer, Stichsägen... Werkzeuge bei denen es zu geringerem Staubanfall kommt.

- **Adapterplatte** zur Fixierung von L-BOXXEN und Tanos Systemern auf dem Kopf des Saugers
- Die Hochleistungsturbine des FLEX Industriesaugers sorgt für hohe Saugleistung und hohen Unterdruck. Dadurch entsteht ein hervorragendes Absaugergebnis
- Konstant hohe Saugleistung durchlaufendes **automatisches Abreinigen** des Filters
- Der Flachfilter mit Teflon-/Nanobeschichtung ermöglicht eine optimale Nutzung des Behältervolumens von 42 Liter!
- Industrie-Staubsauger mit Permanentsteckdose und elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik
- Die Volumenstromregelung über den Drehschalter reduziert ein mögliches Vakuum auf der Oberfläche bei Lackzwischen- und Feinschliff
- **Staubsauger für Nassabsaugung:** mit elektronischer Füllstandüberwachung
- Anlaufverzögerung vermeidet Spannungsspitzen beim Start und Abschaltverzögerung (15 Sekunden Nachlauf) entleert Staubreste im Saugschlauch
- Doppelwandiger, stabiler Behälter mit integrierter Griffmulde zum einfachen Entleeren des Behälters
- Staubgeschützte Antistatik Ausrüstung verhindert Aufladungen am Saugschlauch
- Ausgestattet mit großen Rädern und zwei schwenkbaren Lenkrollen aus Metall
- Separater Motorluftkühlungskanal mit Grobschmutzfilter. Schützt die Turbine vor Zufuhr von Umgebungsluft und erhöht somit die Lebensdauer. (Feinstaubfilter PES als Zubehör erhältlich)
- Einfacher Filterwechsel ohne den Saugkopf zu demontieren
- Mit Schlauchhalterung und Expander zum einfachen, schnellen fixieren des Stromkabels
- Mit 4 Spannösen (2 je Seite) zum Anbringen von Spanngurten und Giraffenhalterung

Empfehlung: bei abgeschalteter Filterabreinigung mit Filtersack arbeiten, bei laufender Filterreinigung mit Entsorgungssack arbeiten