

Der robuste Industriestaubsauger ZYKLOP für den Dauereinsatz, 3000 Watt, hält härtesten Bedingungen stand.



Der robuste Industriestaubsauger - ZYKLOP

- Spannung: 400 V / 50 Hz
- Leistung: 3 kW
- Max. Vakuum: 220 mbar
- Max. Vol. Strom: 350 m³/h
- Behältergröße: 82l
- Schallpegel: 75 dB(A)
- Schutzart: IP 54
- Maße (h/b/l): 940/610/115
- Gewicht: 75 Kg
- Antrieb: Drehstrommotor



Industriestaubsauger für die Nass- und Trockenreinigung Staubsauger mit 3000 Watt Saugleistung Behältervolumen von 82 l

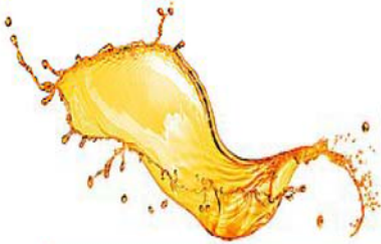
Industriestaubsauger für den Dauereinsatz, 3000 Watt, für die Nass- und Trockenreinigung

Der Industriesauger ZYKLOP mit 3000 Watt Saugleistung ist dank Industrieturbinen besonders leistungsstark. Sie können ihn im dauerhaften Einsatz nutzen.

Da sich die Technik in einem separaten Behälter befindet, ist die Arbeit mit dem Sauger besonders sicher. Mittels waschbaren Taschenfiltern aus Polyester und Sternfiltern aus Papier nimmt der Behälter zuverlässig Schmutz und Flüssigkeiten auf. Da Sie das Filterelement auswaschen können, sparen Sie Betriebskosten. Der Motor hat eine Betriebslautstärke von 75 dB(A). Der Schmutzbehälter aus Edelstahl hat ein Fassungsvermögen von 82-LTR. Ein Überlaufschutz verhindert, dass Flüssigkeiten austreten. Durch die einfache Entnahme des Entsorgungssacks können Sie das Sauggut leicht aus dem Behälter entfernen. Der Behälter funktioniert mit dem Zyklon-Prinzip,



bei dem der Schmutz umlenkungsfrei abgesaugt wird. Das 75 kg schwere Reinigungsgerät steht auf 2 Bockrollen und einer Lenkrolle. Die Kabellänge beträgt 8 m und ermöglicht Ihnen einen großen Arbeitsradius. Um den Sauger direkt in Betrieb nehmen zu können, benötigen Sie das separat erhältliche Industrieboden-Set.



Behälter Material	Edelstahl	Behälter mit Zyklon-Prinzip	ja
Filter-Typ	Filterelement, Filter-Sieb, Filtersack	Filterfläche	6630 cm ²
Filter Höhe	350 mm	Filter Durchmesser	410 mm
Filter Material	Polyester, Papier	Staubsauger Filterreinigung	ohne
Staubklasse	M	Entsorgungssack	ja
Lenkrollen Anzahl	2 Stk.	Bockrollen Anzahl	2 Stk.
Stromversorgung	Gleichstrom	Spannung	400 V
Frequenz	50 Hz	Luftmenge	5830 l/min
Unterdruck	220 mbar	Lautstärke in dB(A)	75 dB(A)
Schutzklasse/-art	IP 54	Kabellänge	8 m
Grobschmutzkorb	ja	Überlaufschutz	ja
Waschbar	Filterelement auswaschbar	Motoren Anzahl	1
Höhe	940 mm	Breite	610 mm
Tiefe	1.150 mm	Eigengewicht	75 kg
Lenkrollen mit Feststeller Anzahl	2	maximale Leistung	3000 W