

Industriesauger

IVC 60/30 Tact²



Kompakter Industriesauger mit antistatischer Ausstattung zur Reinigung von Fertigungsbereichen und Produktionsmaschinen. Durch das robuste Edelstahlgehäuse ist dieser Sauger der IVC-Reihe für den täglichen Einsatz im industriellen Umfeld geeignet, sowohl mobil als auch zur stationären Prozessabsaugung. Dank des wartungsarmen Drehstrommotors mit verschleißfreiem Seitenkanalverdichter ist der Sauger auch für hohe Belastungen im Mehrschichtbetrieb geeignet. Das Gerät ist mit der patentierten Filterabreinigung Tact² und einem Zyklonvorabscheider ausgestattet. Tact² reinigt die beiden Flachfilter vollautomatisch alle 7,5 Sekunden ab. Dies gewährleistet eine lange Betriebsdauer ohne Unterbrechungen, verlängert die Filterstandzeiten um ein Vielfaches und senkt so erheblich die Wartungszeiten und -kosten. Durch die automatische Filterabreinigung ist das Gerät besonders für feine Stäube geeignet. Der Industriesauger ist serienmäßig mit einem einfach zu bewegenden und stabilen Absetzfahrgestell sowie einem 60-Liter-Saugbehälter aus Edelstahl ausgerüstet. Dieser kann durch einen Umbausatz, bestehend aus Ablasshahn und Grobfilter, für den Betrieb mit Flüssigkeiten modifiziert werden. Bei Bedarf kann das Behältervolumen sehr einfach auf 100 Liter erweitert werden (Sonderzubehör). Die Füllstandüberwachung (Thermosonde) schaltet den Sauger bei vollem Saugbehälter zuverlässig ab, sowohl bei elektrisch leitenden, als auch bei elektrisch nicht leitenden Medien. Der ergonomische Schubbügel, die großen Hinterräder und die lenkbaren Vorderräder (mit Bremse) sorgen für hohe Mobilität und Standsicherheit. Praktisch ist die Zubehöralterung und die Ablagefläche für Kleinteile und Werkzeug.

Die Auslieferung erfolgt ohne Zubehör!

Optionales Zubehör:

- alle neuen Kärcher Zubehöre NW 42, NW 52, NW 72
- stabiler 100-l-Behälter aus Edelstahl
- Umbausatz für Betrieb mit Flüssigkeiten (Ablasshahn und Grobfilter)
- Spänekorb

Best.-Nr. **1.576-101.0**
EAN-Code **40 39784 463707**



Technische Daten

Max. Leistung (3~/400 V/50 Hz)	3000	W
Luftmenge	68	l/s
Vakuum	286/28,6	mbar/KPa
Behälterinhalt	60	l
Filterfläche	19	m ²
Standard-Nennweite	DN 42	mm
Lautstärke	78	dB(A)
Kabellänge	8	m
Gewicht	95	kg
Maße (L x B x H)	960 x 690 x 1245	mm