



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

[info@fuxtools.ch](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 25.06.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Flex VCE 22 M MC V Sicherheitssauger Klasse M

Bestell- und Artikelnummer: 530-920

Listenpreis CHF 792.49

**Fuxpreis CHF 634.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

- Handlicher und kompakter Sauger, einfach zu handhaben und leicht zu transportieren
- Die Hochleistungsturbine sorgt für hohe Saugleistung und hohen Unterdruck. Dadurch entsteht ein hervorragendes Absaugergebnis
- Durch Betätigung der manuellen Filterabreinigung wird das Filterelement durch einen gezielten Luftstoß von abgelagertem Staub befreit
- Füllstandsüberwachung, keine Störungen beim Aufsaugen von Flüssigkeiten durch eingebautes Schwimmventil
- Mit Gerätesteckdose und elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik
- Der Sanftanlauf vermeidet Spannungsspitzen beim Start des Saugers und die Abschaltverzögerung (5 Sekunden Nachlauf) entleert Staubreste im Saugschlauch
- Mit Zubehördepot für Saugdüsen und Saugrohre auf der Rückseite
- Ausgestattet mit großen Rädern und zwei schwenkbaren Lenkrollen
- Ausgestattet mit einem Filtersack aus hochreißfestem Vlies für eine optimale Befüllung. Die abgesaugten Stäube lassen sich problemlos entsorgen
- Wahlschalter Saugdiameter von 32 mm oder 21 mm zur Justierung des optimalen Volumenstroms
- Die Volumenstromregelung über den Drehschalter reduziert ein mögliches Vakuum auf der Oberfläche bei Lackzwischen- und Feinschliff
- Staubgeschützte Antistatik Ausrüstung verhindert Aufladungen am Saugschlauch
- Sicherheitssauger Klasse M, geeignet für alle Stäube mit AGW Werten  $\geq 0,1 \text{ mg/m}^3$ . Speziell für mineralische Stäube und Holzstäube (auch Buche und Eiche)
- Flowsensortechnik überwacht den Volumenstrom und meldet durch ein akustisches Signal ein Absinken unter den gesetzlichen Mindestwert von  $\leq 20 \text{ m/s}$



### Technische Daten

- Leistungsaufnahme 1200 Watt
- Max. Volumenstrom 3700 l/min
- Max. Unterdruck 24500 Pa
- Behältervolumen 20 l
- Gerätesteckdose
- Einschaltautomatik Elektrowerkzeuge
- Saugkraftregelung mechanisch
- Schlauchlänge 3.5 m
- Kabellänge 7.5 m
- Abmessung (L x B x H) 377 x 387 x 506 mm
- Gewicht 9.5 kg

### Standard-Ausrüstung

- SH 27 x 3,5m AS Antistatik-Saugschlauch