



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

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 • www.fuxtools.ch

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

PDF erstellt am: 27.12.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Laguna CFlux 1 Zyklon-Absauganlage 230V - 151-CFlux1

Bestell- und Artikelnummer: 151-CFlux1

Listenpreis CHF 2'141.00

Fuxpreis CHF 2'034.00

inkl. 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Ein leistungsstarker Zyklonsauger für eine größere Profiwerkstatt garantiert eine effiziente Absaugung bei konstanter Leistung.
- Effektive Zyklon-Technologie mit 2-Stufen Filtration.
- Sehr effektive Filtration von 99,97 % Partikel über 1 Mikron.
- Reinigung des Filteraufsatzes ohne Demontage.
- Robuste Metallkonstruktion der Anlage.
- Ausgeklügeltes Hebelsystem zur Befestigung des Abfallbehälters.
- Schwenkräder an Absaugung und Abfallbehälter, jetzt auch feststellbar.
- Verbesserte Fernbedienung

- CFlux1 setzt einen neuen Standard für die Absaugung. Das Zyklon-Absaugsystem maximiert den Luftstrom und verbessert die Absaugeffizienz. CFlux1 hat einen Abfallbehälter, der aus nur 3 Teilen besteht, was seine Festigkeit erhöht und die Montage beschleunigt. Das Volumen des Behälters beträgt 95 Liter.

Effektiver Filter mit manueller Reinigung

Der fest eingebaute Mikrofilter schränkt den Luftstrom nicht ein, was die Gesamteffizienz des Filtersystems erhöht. Die CFlux1 Dunstabszugshaube ist standardmäßig mit einem 1-Mikron-Faltenfilter mit einer Gesamtfläche von 4,46 m² ausgestattet, der einen maximalen Luftstrom garantiert. Die Filtrationseffizienz beträgt 99,97 % der Partikel, die größer als 1 Mikrometer sind. Das praktische Drehpaddelsystem im Inneren der Filterkartusche erleichtert die Reinigung des Filters ohne Demontage und verhindert gleichzeitig ein Verstopfen des Filters. Die Filterung ist im unteren Teil mit einem Abfallbeutel zum Sammeln von Feinstaub ausgestattet.

Ausgefilterter Abfallcontainer

Das Leeren des Abfallcontainers ist sehr einfach. Das ausgeklügelte Schnellspannsystem ermöglicht es, den Container mit einer Bewegung zu entfernen. Durch Handgriffhebung wird der Abfallcontainer von der Absauganlage getrennt. Und umgekehrt, durch Herunterdrücken des Handgriffs wird der Behälter vom Boden gehoben und an die Absauganlage gedrückt. Somit werden die Behälterräder in die Luft gehoben und die Anlage kann einfach durch die Werkstatt verschoben werden z.B. für einfachere Späneabsaugung mit Bodensaugdüse. Der Container mit Blechabfallbehälter ist mit Drehrädern für einfache Manipulation ausgestattet. Die beweglichen Räder der Absauganlage sind jetzt auch bremsbar, um diese fest an Ort und Stelle zu positionieren. Im Abfallbehälter finden Sie jetzt auch ein LED-Licht und ein kleines Sichtfenster, um den Füllstand des Behälters mit Sägemehl leicht erkennen können.

Zyklonsystem



Das Zweistufen-Zyklonsystem bietet mehr Effektivität als vergleichbare Einstufen-Absauganlagen. Größere Verunreinigungen werden abgetrennt und fallen in den Abfallbehälter, bevor der Luftstrom sie in die zweite Stufe der Filtration bringt. Dieses System gewährleistet eine konstante Saugleistung sowie Leistung der Anlage.

Technische Daten

- Typ: CFlux1
- Empfohlener Gebrauch: Profiproduktion
- Leistung (230 V): 1100 W
- Saugleistung: 1786 m³/Stunde
- Lautstärke: 82 dB(A) @ 3m
- Inhalt des Abfallbehälters: 95 l
- Abfallsack im Behälter: 1090 mm × 810 mm
- Filter-Abfallsack: 660 mm × 620 mm
- Filterleistungsfähigkeit: über 1 Mikron, 99.97 %
- Max. Unterdruck: 2514 Pa
- Anschlussstutzen: 1× 150 mm oder 2× 100 mm
- Verpackungsabmessung: 1225 × 720 × 1240 mm
- Länge × Breite × Höhe: 1092 × 610 × 1753 mm
- Gewicht einschl. Verpackung: 140 kg
- Gewicht: 125 kg

Standard-Ausrüstung

- Fernbedienung
- 1x Kunststoff-Abfallsack für Abfallbehälter
- 1x Kunststoff-Abfallsack für Filter
- Faltenmikrofilter
- Die Maschine wird teilzerlegt in einem Transportkoffer auf eigener Palette geliefert. Geschätzte Montagezeit ca. 4–5 Stunden (wir empfehlen die Montage mit Hilfe einer zweiten Person).
- ACHTUNG: Die Gebrauchsanweisung ist nur in Englisch vorhanden!