

ULTJUMBO®



ULT JUMBO Filtertrolley 2.0 LabCat – Mobiles Absaug- und Filtergerät für Stäube, Gase und Dämpfe im Labor

Der vielseitig Kompakte.


air quality

Die Vorteile von ULT JUMBO Filtertrolley 2.0 LabCat

Bei vielen Analyse- oder Synthesearbeiten in Laboratorien entstehen luftgetragene Schadstoffe. Zwar treten sie meist in geringen Mengen auf, jedoch können sie besonders im chemischen, pharmazeutischen oder medizinischen Bereich sehr schnell zur Gefahr für die Gesundheit werden.

ULT JUMBO Filtertrolley 2.0 LabCat ist als Absaug- und Filtergerät besonders an wechselnde Absaugorte und an den Platzmangel im Labor angepasst. Seine Kompaktheit und gute Ergonomie erlauben schnelle Standortwechsel und die punktgenaue Absaugung der Gefahrstoffe an der Entstehungsstelle. Sein Filtersystem garantiert die Reinigung der Luft von größeren Partikeln, feinsten Stäuben, Gerüchen und gefährlichen Gasen.



Technische Daten

Filtersystem (Feinstaub- und Geruchsfilter)	1. Z-Line Box G4, Vorfilter M5, HEPA-Filter H13, Aktivkohlefilter 2. Z-Line Box G4, Vorfilter M5, HEPA-Filter H13, Chemisorption 3. Nur Aktivkohle 4. Nur Chemisorption
Maximaler Volumenstrom	190 m ³ /h
Maximaler Unterdruck	3.200 Pa
Nutzleistung (Arbeitspunkt)	80 m ³ /h bei 1.900 Pa
Elektrischer Anschluss	230 V – 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	150 W
Abmessungen	450 × 340 × 530 mm
Gewicht	18 kg
Schallpegel	Bei 50 % 49 dB (A), bei 100 % 54 dB (A)
Material	ABS – schlagzäh, chemikalienbeständig, korrosionsbeständig

Alle technischen Angaben sind als unverbindlich und allgemein anzusehen und gelten insbesondere nicht als Zusicherung der Eignung eines Produktes für einen bestimmten Anwendungsfall.



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Klein, leicht und extrem leise
- In jeder Position einsetzbar, Ansaugplatte variabel
- Gute Ergonomie, einfache Handhabung
- Hohe Saugleistung, stufenlos regelbar
- Mit Filterbelegungsanzeige
- Wirtschaftlich durch lange Filterstandzeit
- Kontaminationsarmer Filterwechsel
- Selbsttragender Absaugarm
- Labortypische Absaugspitzen oder -hauben
- Optional: digitale Steuerung mit Fernbedienung, alternatives Absaugzubehör