

ULTJUMBO®



# ULT JUMBO Filtertrolley 2.0 – Mobile Absaugtechnologie

Die vielseitig Kompakten.

**ULT**  
air quality

# Ein Grundgerät, hunderte Anwen- dungen.

Bei vielen Arbeiten werden Staub, Rauch oder Gase frei. Gesetzliche Vorgaben regulieren deren Beseitigung aus der Umgebungsluft – durch geeignete Absaug- und Filtertechnologie. Oft genügt dabei die kleine Lösung: der ULT JUMBO Filtertrolley 2.0. Er ist leicht, mobil und flexibel, dabei leistungsstark und energieeffizient.

## EINFACH UND LEISE

Das einzigartige Gerät bietet ein funktionelles Design für erhöhten Bedienkomfort bei einem extrem niedrigen Geräuschpegel.

## ABSAUGEN OHNE ZUG

Der ULT JUMBO Filtertrolley 2.0 entfernt luftgetragene Schadstoffe direkt am Entstehungsort. Die Filtration auch feinsten Partikel garantiert eine reine Atemluft. Die gefilterte Luft gelangt direkt wieder in den Arbeitsraum – ohne unangenehmen Luftzug.

## VIELSEITIG EINSETZBAR

Der ULT JUMBO Filtertrolley 2.0 lässt sich einfach auf eine Vielzahl von Schadstoffarten und Arbeitsplatz-Situationen einrichten. Beispielsweise können Lötrauch, Laserrauch oder Stäube abgesaugt und gefiltert, sowie Gase, Gerüche und Dämpfe adsorbiert werden.

Das Gerät ist für ein bis zwei Arbeitsplätze geeignet. Es kann mit wenigen Handgriffen auf wechselnde Bedingungen eingestellt werden. Dazu sind verschiedene Erfassungselemente und Filtermodule verfügbar.

*Ein kleiner Allrounder für hunderte Anwendungen.*



# Passt sich dem Arbeitsplatz ganz einfach an.



ULT JUMBO Filtertrolley 2.0 stehend unter einem Tisch. Der Absaugarm ist am Tisch montiert und per Schlauch mit dem Gerät verbunden.



Das Gerät liegend unter dem Tisch, ebenfalls mit Schlauchanschluss und Absaugarm montiert. Der ausgezogene Teleskopgriff kann als zusätzlicher justierender Fuß benutzt werden.



Mobile Rollposition auf dem Fußboden, mit ausgezogenem Teleskopgriff und seitlich montiertem Ansaugstutzen.



**VARIABLEL:** Die Ansaugplatte lässt sich justieren. Ansaugstutzen sind in den Durchmessern 50 und 75 mm verfügbar.



**EINFACHER FILTERWECHSEL:** Vor der Filterentnahme muss lediglich die mit Clips befestigte Ansaugplatte entfernt werden.



Zur punktgenauen Absaugung lässt sich ein Absaugarm variabel positionieren.



Das Gerät kann mit unterschiedlichen Erfassungselementen verschiedener Durchmesser und Materialien versehen werden – je nach Anwendung und Arbeitsplatz-situation.



Einfache Bedienbarkeit mit stufenloser Regelung des Volumenstroms und Filterbelegungsanzeige.



**EINFACHER TRANSPORT:** Der Teleskopgriff am Gerät kann zum Transport sowie zur Positionierung entsprechend justiert werden.



ULT JUMBO Filterrolley 2.0 kann in verschiedenen Gerätepositionen genutzt werden, um sich speziellen Arbeitsplatz-Anforderungen anzupassen.

# Die ganze Leistung auf einen Blick.

## Anwendungen mit vorkonfigurierten Gerätevarianten

Lötrauch	ULT JUMBO Filterrolley 2.0 LRA	
Laserrauch	ULT JUMBO Filterrolley 2.0 LAS	
Dämpfe, Gerüche und Gase	ULT JUMBO Filterrolley 2.0 ACD	
Stäube und Feinstäube	ULT JUMBO Filterrolley 2.0 ASD	
Medizintechnik	ULT JUMBO Filterrolley 2.0 MED	
Labortechnik	ULT JUMBO Filterrolley 2.0 LabCat	
Restauratorenarbeit	ULT JUMBO Filterrolley 2.0 Restauro	
Oberflächenreinigung/Ionisierung	ULT JUMBO Filterrolley 2.0 ELEPHANT	

## Technische Daten

Volumenstrom max.	190 m <sup>3</sup> /h
Unterdruck max.	3.200 Pa
Nennarbeitspunkt	80 m <sup>3</sup> /h @ 1.900 Pa
Elektrischer Anschluss	100–230 V
Leistungsaufnahme	150 W
Abmessungen (B × T × H)	340 × 450 × 530 mm
Gewicht max.	21 kg
Schallpegel bei 50–100%	49–54 dB(A)
Material	ABS – schlagzäh, chemikalien- und korrosionsbeständig
Ausblasrichtung	Einstellbar
Ausstattung	Stufenlose Volumenstromregelung und Filterbelegungsanzeige



WEITERE INFORMATIONEN ZUM SYSTEM

ULT ist zertifiziert nach ISO 9001:2015. Die Anlagen werden nach international gültigen Normen konstruiert. Darüber hinaus genügen sie stets den aktuellen EU-Vorschriften zur Energieeffizienz (ErP-Richtlinie: Gesamtenergieeffizienz betriebsfertiger Ventilatorsysteme oder Mindestwirkungsgrad von Elektromotoren).

Ausführliche technische Informationen erhalten Sie in den gerätespezifischen Datenblättern oder auf unserer Website. Alle technischen Angaben sind als unverbindlich und allgemein anzusehen und gelten insbesondere nicht als Zusage der Eignung eines Produktes für einen bestimmten Anwendungsfall.



**ULT AG**

**ULT AG**

Am Göpelteich 1  
02708 Löbau

Phone: +49 3585 4128 0  
Fax: +49 3585 4128 11  
E-Mail: [ult@ult.de](mailto:ult@ult.de)  
Web: [www.ult.de](http://www.ult.de)