

## JUMBO Filtertrolley 2.0

### Mobile und leise Absauganlage

Die Filtration feinsten Partikel garantiert eine hochreine Atemluft. Die Abluft erfolgt ohne störende Zugluft.

Das Gerät lässt sich mit Hilfe verschiedener Filtereinsätze und Absaugarme unterschiedlichsten Bedürfnissen und Anforderungen anpassen.

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

Für Löt-, Laserrauch und Stäube, Gase und Gerüche. Entfernt luftgetragene Gefahrstoffe direkt am Entstehungsort.

- extrem leiser Betrieb, handlich, mobil und kompakt
- funktionales Design - stehend oder liegend einsetzbar
- einfache Bedienung
- effiziente Absaugung
- die Abluft erfolgt ohne störende Zugluft

### JUMBO Filtertrolley 2.0

450-20-ASD	Staub und Rauch	Stk	2.217,-
450-20-ACD	Geruch, Gas und Dampf	Stk	2.217,-
450-20-LAS	Laserrauch	Stk	2.217,-

#### Ausstattung:

Volumenstromregelung

Partikelfilterbelegungsanzeige

Spezialgebläse

Speicherfilter, die nach der Sättigung ausgetauscht werden

#### Individuelle Erfassungselemente:

Das Gerät kann mit unterschiedlichen Erfassungselementen verschiedener Durchmesser und Materialien versehen werden - je nach Anwendung und Arbeitsplatzsituation



Absaugarm



Saughaube



Saugspitze

Variabel positionierbar



Variabel: Die Ansaugplatte lässt sich justieren. Ansaugstutzen sind in den Durchmessern 50 mm, 63 mm und 75 mm verfügbar.



Einfacher Filterwechsel: Vor der Filterentnahme muss lediglich die mit Clips befestigte Ansaugplatte entfernt werden.



Einfacher Transport: Der Teleskopgriff am Gerät kann zum Transport sowie zur Positionierung entsprechend justiert werden.



Der JUMBO Filterrolley kann in verschiedenen Geräte-Positionen genutzt werden, um speziellen Arbeitsplatz-Anforderungen zu entsprechen.



Auch die Ausblasöffnung ist verstellbar. Die Ausblasdüse kann zudem entfernt und durch einen Abluftschlauch ersetzt werden.



Die Ansaugplatte ist auch mit zwei Ansaugstutzen (Durchmesser 50 mm) erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

Maximaler Volumenstrom	190 m <sup>3</sup> /h
Maximaler Unterdruck	3.200 Pa
Nutzleistung (Arbeitspunkt)	80 m <sup>3</sup> /h bei 1.900 Pa
Elektrischer Anschluss	230 V - 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	150 W
Abmessungen	450 x 340 x 530 mm
Gewicht	18 kg
Schalldruckpegel	49 - 54 dB (A)
Material	ABS - schlagzäh, chemikalienbeständig, korrosionsbeständig
Ausblasrichtung	einstellbar, Option: Abluft