

# Luftreinigung

Die LOCTITE Luftfiltergeräte dienen dazu, luftgetragene Gefahrstoffe, welche sich während der einzelnen Arbeitsschritte häufig nicht vermeiden lassen, am Arbeitsplatz sicher und geräuscharm abzusaugen. Diese auf Aktivkohle basierten Filter sind optimal auf Klebearbeitsplätze abgestimmt und damit ein wichtiges Element des Gesundheits- und Umweltschutzes am Arbeitsplatz.

Produkt	Luftfilter-Trolley, mobil	Luftfiltersystem, stationär	Tisch-Absaugarm mit Haube	Schlauch mit Stutzen
Produktbild				
Art. Nr.	97612	97603	8991090	8991091
IDH Nr.	494964	527595	503370	529639

## Luftfilter-Trolley, mobil

97612

Aufgrund seiner Bauweise, den großen Rollen und dem ausziehbaren Griff kann der Luftfilter-Trolley leicht zu den jeweiligen Arbeitsplätzen transportiert werden. Er eignet sich zum Absaugen und Filtern von Gasen, Dämpfen und unangenehmen Gerüchen am Arbeitsplatz. Diese werden sofort nach dem Auftreten über eine transparente Absaughaube aufgenommen und anschließend im Aktivkohlefilter gereinigt. Die gereinigte Luft wird der Arbeitsumgebung wieder zugeführt.

Die Kombination aus Vorfilter und Aktivkohle garantiert eine äußerst effiziente Filterung gesundheitsschädlicher Gase, Dämpfe und Rauch. Die große Oberfläche und die kleinen Teilchen der Aktivkohle stellen einen langen Kontakt zwischen der verunreinigten Luft und dem Absorbens sicher. In diesem Prozess werden Gase, Dämpfe und Rauch auf äußerst effiziente Weise absorbiert.



Technische Daten:					
Max. Vakuum	2.800 Pa	Abmessungen (B x H x T)	450 x 530 x 340 mm	Max. Luftstrom	170 m³/h
Leistungsaufnahme	150 W	Konstanter Luftstrom	80 m³/h bei 1.400 Pa	Gewicht	18 kg
Schutzgrad	IP 54	Netzanschluss	230 V AC, 50 Hz	Lärmpegel	49 dB (A)

- Merkmale:**
- Schlagfestes ABS Gehäuse
  - Beständig gegen Chemikalien und Korrosion
  - Einstellbare Ausblasrichtung
  - Einstellbarer Volumenstromregler
  - Niedriger Lärmpegel
  - Kompakte Ausführung
  - Hochleistungslüfter mit minimalem Energieverbrauch
  - Recycelbarer Filter mit hoher Aufnahmekapazität
  - Einfache Bedienung, Wartung und Filterwechsel
  - Langlebiger, bürstenloser Elektromotor



## Luftfiltersystem, stationär

97603

Mit dem Absaug- und Filtersystem LAS 250 kann die Luft direkt am Arbeitsplatz gereinigt werden. Auf diese Weise werden Belästigungen und schädliche Auswirkungen durch unangenehme Gerüche vermieden. Durch die hohe Filterleistung können bis zu 2 Arbeitsplätze ausgestattet werden.

Der Saugschlauch oder Saugarm muss in der Nähe der Verklebestelle platziert werden. Das Gerät saugt die verunreinigte Luft ab und bläst die gereinigte Luft am Luftauslass an der Rückseite des Geräts aus. Die Kombination aus Vorfilter und Aktivkohle garantiert eine äußerst effiziente Filterung gesundheitsschädlicher Gase, Dämpfe und Rauch. Die große Oberfläche und die kleinen Teilchen der Aktivkohle stellen einen langen Kontakt zwischen der verunreinigten Luft und dem Absorbens sicher. In diesem Prozess werden Gase, Dämpfe und Rauch auf äußerst effiziente Weise absorbiert.



Technische Daten:					
Netzanschluss	230V AC, 50 Hz	Leistungsaufnahme	370 W	Konstanter Luftstrom	250m³/h bei 2.200 Pa
Schutzgrad	IP 54	Lärmpegel	52 dB (A)	Abmessungen	370 x 780 x 500 mm
Max. Luftstrom	450 m³/h	Max. Vakuum	2.800 Pa	Schutzklasse	I gem. EN 60 335
Gewicht	ca. 30 kg				

- Merkmale:**
- Niedriger Lärmpegel
  - Einstellbarer Volumenstromregler
  - Hochleistungslüfter mit minimalem Energieverbrauch
  - Recycelbarer Filter mit hoher Aufnahmekapazität
  - Einfache Bedienung, Wartung und Filterwechsel
  - Zwei Möglichkeiten zum Absaugen der verunreinigten Luft: Saugarm mit Aufsatz oder Schlauch (muss separat bestellt werden)
  - Ansaugflansch: 2 Stück für Absaugschlauch, Durchmesser 50 mm
  - Langlebiger, bürstenloser Elektromotor

## Zubehör zu 97612/ 97603

System	Art. Nr.	IDH Nr.
Tisch-Absaugarm, 3 Gelenke max. Reichweite 950 mm, mit Haube	8991090	503370
Y-Stück (Verbindung 2er Schläuche)	8991096	529643
Schlauch mit Stutzen, 2m	8991091	529639
Filter für Trolley 97612, neu	97968	267469
Filter für LAS 250 97603, neu	8991092	529640
Absaughaube transparent	8955065	1034999

