

# BG-BAUPRÄMIE 2021

SICHERN SIE SICH BIS ZU 750 € FÜR ENTSTAUBER



FILTERED BY NILFISK ||| NOT YOU



 **Nilfisk®**

# GEFÄHRLICHER STAUB SCHÜTZEN WAS WICHTIG IST

Bei Arbeiten im Baugewerbe müssen Sie mehr für die Sicherheit tun, als Ihre Mitarbeiter nur vor den sichtbaren Gefahren zu schützen. Helme und Sicherheitsschuhe sind selbstverständlich, aber nicht nur Kopf und Füße müssen geschützt werden. Die Lunge verdient ebenfalls Schutz, denn der Schutz vor gefährlichem Staub sollte genauso ernst genommen werden, wie andere grundlegende Sicherheitsausrüstungen.

Nilfisk Sicherheitssauger nehmen gesundheitsgefährdende Stäube zuverlässig auf und schützen so die Gesundheit Ihrer Mitarbeiter und Kunden!



Bei der Bearbeitung unterschiedlicher Materialien mit Elektrowerkzeugen, kann es zur Freisetzung von gesundheitsgefährdenden Stäuben kommen. Beispielsweise kann sich beim Einsatz einer Mauernutfräse quarzhaltiger, mineralischer und somit gesundheitsschädlicher Staub freisetzen.

## ARBEITEN, BEI DENEN GEFÄHRLICHE STÄUBE ENTSTEHEN:



Sägen



Arbeiten mit  
Presslufthammer



Bohren



Trennen



Fräsen



Sandstrahlen



Schleifen

# AUF DEN FILTER KOMMT ES AN



## **Einzigartiger Schutz**

Die erstklassige Filtration erfasst mindestens 99,995% der Feinstaubpartikel und minimiert so das Risiko von Staubgefahren.



## **Robuste Konstruktion**

Gebaut für harte Einsätze, Stunde für Stunde, Tag für Tag. Ideal für das Baugewerbe, für Sanierungsarbeiten und andere Branchen.



## **Einfache Wartung**

Verwenden Sie denselben wartungsfreien Filter für die Nass- und Trockenreinigung, um Wartungsanforderungen, Kosten und Ausfallzeiten zu reduzieren.



## **Zertifizierte Leistung**

Sicherheitssauger von Nilfisk sind für die Aufnahme von großen Mengen an Stäuben aller drei Staubklassen ausgelegt: L (niedriges Risiko), M (mittleres Risiko) und H (hohes Risiko). Wählen Sie einfach die passende Lösung für Ihre Branche und Aufgabe - Nilfisk erledigt den Rest.



300 € BG-BAU  
FÖRDERUNG

300 € BG-BAU  
FÖRDERUNG

### ATTIX 33-2M IC

Bestellnr.: 107419009

- Zertifiziert nach Staubklasse M
- Erweiterte Warnstufen nach BG-Bau Vorgaben
- InfiniClean™ - vollautomatisches Filterabreinigungssystem für höchste Reinigungsanforderungen und hohe Filtereffizienz
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik für den Einsatz von Elektrowerkzeugen
- Best-in-Class Industriesauger, wenn es um die Aufnahme von sehr feinen Stäuben geht (durch M-Klasse Flachfaltenfilterelement - Abscheidegrad von mind. 99,9%)
- Umfangreiches Antistatisches Zubehör

### ATTIX 33-2M IC MOBILE

Bestellnr.: 107419010

- Zertifiziert nach Staubklasse M
- Erweiterte Warnstufen nach BG-Bau Vorgaben
- InfiniClean™ - vollautomatisches Filterabreinigungssystem für höchste Reinigungsanforderungen und hohe Filtereffizienz
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik für den Einsatz von Elektrowerkzeugen
- Best-in-Class Industriesauger, wenn es um die Aufnahme von sehr feinen Stäuben geht (durch M-Klasse Flachfaltenfilterelement - Abscheidegrad von mind. 99,9%)
- Adapterplatte zur Aufnahme aller gängiger Werkzeugboxen (L-Boxx/TANOS-Systemer), sowie Trolleygriff für bequemeren Transport und sichere Lagerung
- Umfangreiches Antistatisches Zubehör

InfiniClean



Aktionspreis nach  
Abzug der Förderung  
zzgl. MwSt.:

487,-€

Listpreis zzgl. MwSt.: 787,-€



InfiniClean



Aktionspreis nach  
Abzug der Förderung  
zzgl. MwSt.:

583,-€

Listpreis zzgl. MwSt.: 883,-€



	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE
Luftmenge (l/min)	4.500	4.500
Unterdruck (mbar)	250	250
Leistung pmax (W)	1.400	1.400
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60	60
Behältervolumen (l)	30	30



300 € BG-BAU  
FÖRDERUNG

300 € BG-BAU  
FÖRDERUNG

### ATTIX 33-2H IC ASBEST

Bestellnr.: 107419012

- Zertifiziert nach Staubklasse H
- Zugelassen für Arbeiten mit Asbest
- Erweiterte Warnstufen nach BG-Bau Vorgaben
- InfiniClean™ - vollautomatisches Filterabreinigungssystem für höchste Reinigungsanforderungen und hohe Filtereffizienz
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik für den Einsatz von Elektrowerkzeugen
- Einzigartige 3-stufige Filtration bestehend aus Sicherheitsfiltersack, PTFE-Flachfaltenfilter und HEPA Filterkassette
- Umfangreiches Antistatisches Zubehör

### ATTIX 44-2M IC

Bestellnr.: 107419011

- Zertifiziert nach Staubklasse M
- Erweiterte Warnstufen nach BG-Bau Vorgaben
- InfiniClean™ - vollautomatisches Filterabreinigungssystem für höchste Reinigungsanforderungen und hohe Filtereffizienz
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik für den Einsatz von Elektrowerkzeugen
- Best-in-Class Industriesauger, wenn es um die Aufnahme von sehr feinen Stäuben geht (durch M-Klasse Flachfaltenfilterelement - Abscheidegrad von mind. 99,9%)
- Umfangreiches Antistatisches Zubehör



InfiniClean



Aktionspreis nach  
Abzug der Förderung  
zzgl. MwSt.:

647,-€

Listpreis zzgl. MwSt.: 947,-€



InfiniClean



Aktionspreis nach  
Abzug der Förderung  
zzgl. MwSt.:

550,-€

Listpreis zzgl. MwSt.: 850,-€



	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2M IC
Luftmenge (l/min)	4.500	4.500
Unterdruck (mbar)	250	250
Leistung pmax (W)	1.400	1.400
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60	60
Behältervolumen (l)	30	42



300 € BG-BAU FÖRDERUNG

200 € BG-BAU FÖRDERUNG

## ATTIX 44-2H IC ASBEST

Bestellnr.: 107419013

- Zertifiziert nach Staubklasse H
- Zugelassen für Arbeiten mit Asbest
- Erweiterte Warnstufen nach BG-Bau Vorgaben
- InfiniClean™ - vollautomatisches Filterabreinigungssystem für höchste Reinigungsanforderungen und hohe Filtereffizienz
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik für den Einsatz von Elektrowerkzeugen
- Einzigartige 3-stufige Filtration bestehend aus Sicherheitsfiltersack, PTFE-Flachfaltenfilter und HEPA Filterkassette
- Umfangreiches Antistatisches Zubehör



InfiniClean



Aktionspreis nach Abzug der Förderung zzgl. MwSt.: **710,-€**

Listpreis zzgl. MwSt.: 1.010,-€



## ATTIX 761-2M XC

Bestellnr.: 302001535

+ Saug-Set 302002881 oder 107413546

- BG-Bauförderung nur mit Industrie-Set (302002881) oder Werkstatt-Set (107413546) möglich!
- Zertifiziert nach Staubklasse M
- XtremeClean - automatisches Filterabreinigungssystem für hohe Effizienz, verhindert Leistungsverlust durch verringerte Luftzirkulation
- Kipp- und herausnehmbarer 70 l Behälter
- Auswaschbares PET-Vliesfilterelement mit einem Abscheidegrad von 99,9%

XtremeClean

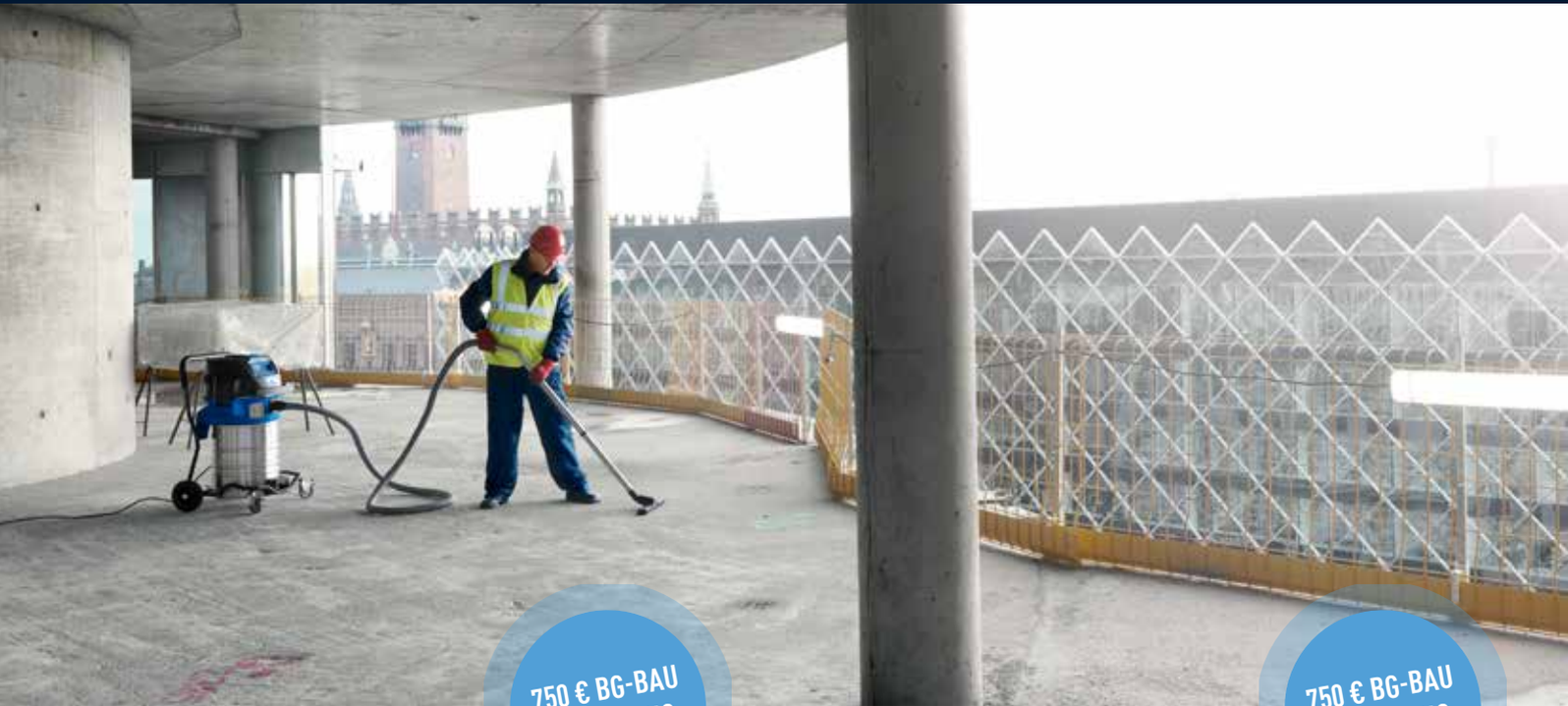


Aktionspreis nach Abzug der Förderung zzgl. MwSt.: **1.959,-€**

Listpreis zzgl. MwSt.: 2.159,-€



	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 761-2M XC
Luftmenge (l/min)	4.500	3.600
Unterdruck (mbar)	250	230
Leistung pmax (W)	1.400	1.500
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60	57
Behältervolumen (l)	42	70



750 € BG-BAU FÖRDERUNG

750 € BG-BAU FÖRDERUNG

### ATTIX 965-0H/M SD XC

Bestell Nr.: 302002903

- Zertifiziert nach Staubklasse H
- XtremeClean - automatisches Filterabreinigungssystem für hohe Effizienz, verhindert Leistungsverlust durch verringerte Luftzirkulation
- Industrielle Leistung mit zwei Motoren
- Absetzbarer Behälter mit Lenkrollen
- Antistatische Ausführung
- Zugelassen für den Einsatz bei mineralischen Stäuben, Holzstäuben und baustellentypischen Mischstäuben

### ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22

Bestell Nr.: 302002904 + Filterelement 107400562

- BG-Bauförderung nur mit Filterelement 107400562 möglich!
- Zugelassen für die Reinigung und Staubabsaugung in Umgebungen mit explosionsgefährlichen Stäuben gemäß ATEX Zone 22
- Bürstenlose, langlebige EC-Motoren für hohe Saugleistung ohne Zündquellen
- XtremeClean - automatisches Filterabreinigungssystem für hohe Effizienz, verhindert Leistungsverlust durch verringerte Luftzirkulation
- Auswaschbares PET-Vliesfilterelement mit einem Abscheidegrad von 99,9%

#### XtremeClean



Aktionspreis nach Abzug der Förderung zzgl. MwSt.: **2.395,-€**

Listpreis zzgl. MwSt.: 3.148,-€



#### XtremeClean



Aktionspreis nach Abzug der Förderung zzgl. MwSt.: **3.265,-€**

Listpreis zzgl. MwSt.: 4.015,-€



	ATTIX 965-0H/M SD XC	ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22
Luftmenge (l/min)	2 x 3.600	2 x 3.600
Unterdruck (mbar)	250	250
Leistung pmax (W)	2 x 1.500	2 x 1.500
Arbeitsgeräusch (dB(A))	67	67
Behältervolumen (l)	50	50

# SICHERN SIE SICH JETZT BIS ZU 750€ BG-BAU FÖRDERUNG

## ANTRAGSBERECHTIGTE UNTERNEHMEN\*

Gewerbliche Mitgliedsunternehmen der BG-BAU. Der Umlagebeitrag für den Bedarf der BG (ohne Zuschlag und ohne ASD) muss im Vorjahr mindestens 100 € betragen haben. Unternehmer ohne Beschäftigte sind bei Bestehen einer freiwilligen Versicherung bei der BG-BAU ebenfalls antragsberechtigt.

Wichtig: Der Antrag kann nur durch Sie als Mitgliedsunternehmen bei der BG-BAU gestellt werden.

Durch die Förderung haben Mitglieder der BG-BAU die Möglichkeit, finanzielle Zuschüsse zu Sicherheitssaugern in Höhe von bis zu 50% des Anschaffungspreises, 750 Euro maximal, zu beantragen.

\*Quelle: BG-Bau

## 1. SCHRITT

Sie kaufen einen Sicherheitssauger zusammen mit dem benötigten Zubehör, welche in der Liste der BG-BAU aufgeführt sind.

## 2. SCHRITT

Füllen Sie den Antrag der BG-BAU zur Förderung von Entstaubern aus und schicken Sie diesen zusammen mit der Rechnung an die im Formular aufgeführte Adresse. (Das entsprechende Formular können Sie auf der Website der BG-BAU herunterladen.)

## 3. SCHRITT

Die Rückerstattung von bis zu 750 € erhalten Sie nach der Genehmigung des Antrages von der BG-BAU.



## WEITERE INFORMATIONEN

Die Fördermaßnahme endet, sobald die Mittel aufgebraucht sind – den aktuellen Status zeigt die Ampel auf der Website der BG-BAU.

Weitere  
Informationen  
erhalten Sie auch auf  
**[www.nilfisk.de](http://www.nilfisk.de)** oder  
**[www.bgbau.de](http://www.bgbau.de)**

# ANFORDERUNGEN UND HINWEISE ZU BAU-ENTSTAUBER

**Die aufgeführten Bau-Entstauber zeichnen sich durch die folgenden Eigenschaften aus:**

- Zugelassen mind. für die Staubklasse M (EN 60335-2-69, Anhang AA)
- Grobschmutztaugliche Ausrüstung, kleinster Sauginnendurchmesser 28 mm
- Leitungen in H 07 RN-F - Ausstattung (bis 4 m Leitung auch H 05 RN-F)
- Auswaschbarer Filter
- Feuchtschmutzbeständiger Vlies-Entnahmesack oder Plastik-Entsorgungssack
- Behältergröße mind. 20 l (Nettogröße)
- Vollautomatische Filterabreinigung oder Warneinrichtung für erhöhte Absaugvolumina
- Erprobt mit Elektrowerkzeug mit hoher Abtrageleistung (Mauernutfräse bzw. baugleich)
- Bau-Entstauber mit erweiterter Warneinrichtung (zusätzlich):  
5 Warnstufen im Bereich von 25 m<sup>3</sup>/h bis 100 m<sup>3</sup>/h mit Angabe der abgesicherten Absaugvolumina, die farblich hinterlegt sein muss.

Bau-Entstauber mit einer höheren Anzahl von Warnstufen und einer Absicherung höherer Absaugvolumenströme (erweiterte Warneinrichtung) werden höher gefördert (max. 300 €). Ziel ist es, zukünftig vom Maschinenhersteller durch eine Farbmarkierung auf der Maschine, Angaben zum erforderlichen Mindestabsaugvolumen zu erhalten, das unkompliziert am Wahlschalter der Warneinrichtung eingestellt werden kann, um eine wirksame Absaugung der Maschinen einfacher sicherzustellen. Die Bau-Entstauber sollen im Leistungsbereich von 25 m<sup>3</sup>/h bis 100 m<sup>3</sup>/h folgende Warnstufen aufweisen:

Max. Schlauch- durchmesser (mm)	Abgesicherter Volumenstrom (m <sup>3</sup> /h)
21	25
27	41
32	58
36	73
42	100

Bitte richten Sie sich bei der Einstellung der Warneinrichtung nach den Angaben des Maschinenherstellers in der Bedienungsanleitung der Maschine. Die Angaben in der Bedienungsanleitung beziehen sich derzeit teilweise auf den empfohlenen Durchmesser des Saugschlauchs. Die Zuordnung des max. Saugschlauchdurchmessers zum abgesicherten Absaugvolumen können Sie der Tabelle am Entstauber entnehmen, sofern die Schlauchdurchmesser nicht auf dem Wahlschalter direkt angegeben sind.

Weitere Informationen erhalten Sie auch auf [www.bgbau.de](http://www.bgbau.de)

PASSENDEN  
GERÄTE FÜR  
DAS HANDWERK



## MC 5M Serie

Erstklassige Leistung, Lebensdauer und Ergonomie

- Kraftvolle Motor-Pumpen-Einheit mit 1.450 U/min. (Langsamläufer) für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben
- Robuster Stahlrahmen mit 2 großen Hinterrädern und Lenkrolle garantiert perfektes Handling und höchste Mobilität
- Hohe Investitionssicherheit aufgrund von 3 Jahren Garantie auf Nilfisk Industripumpen
- Einfache Handhabung dank klappbarer Transportgriffe und Griffen zum Anheben
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Integriertes HD-Reinigungsmittelsystem (2x2,5 l Tanks) erhältlich
- Schlauchtrommel mit bis zu 15 m HD-Schlauch erhältlich

**3 Jahre Garantie**

Listpreis **ab 1.362,-€**

zzgl. MwSt.



## MC PE Serie

Unabhängig von elektrischem Strom und normalen Wasserquellen

- Maschine kann überall eingesetzt werden, unabhängig ob eine Stromversorgung vorhanden ist oder nicht
- Mittels Saugfunktion auch mit Wasser aus Tanks, Brunnen oder sonstigen alternativen Wasserquellen betriebsbereit
- Durchgeschraubte Kfz-Schwingungsdämpfer verhindern die Bewegung der Maschine im Betrieb und stabilisieren den Motor sicher im Rahmen
- Robuste Standfüsse halten die Maschine während des Betriebs sicher an Ort und Stelle
- Pannensichere Reifen und robuste, verzinkte Achse mit Radlagern sorgen für überragende Wendigkeit sowie eine längere Lebensdauer

Listpreis **ab 1.947,-€**

zzgl. MwSt.



	MC 5M	MC PE
Druck (bar/MPa)	180 - 220	160 - 280
Wasserleistung q <sub>max</sub> (l/Std.)	840 - 1.130	740 - 1.120
Max. Zulauftemperatur (°C)	60	60 - 80

PASSENDE  
GERÄTE FÜR  
DAS HANDWERK



## SW250

Staubarme Reinigung der Außenbereiche  
Bestellnr.: 50000494

- Solider korrosionsgeschützter Rahmen macht die Maschine robust und für den Außeneinsatz geeignet
- Minimale Staubbelastung durch eingebauten Filter
- Praktisch Wartungsfrei: eine einfache mechanische Konstruktion mit Zahnrad- und Riemenantrieb
- Einfach zu schieben und zu steuern, durch große, nicht markierende Räder
- Überwurfkehrprinzip für hervorragende Kehrleistung



Listpreis

565,-€

zzgl. MwSt.

## SW750

Für eine effektive Flächenreinigung  
Bestellnr.: 908 4701 010

- Einstellbare Kehrwalze und Seitenbesen
- Mit regelbarem Fahrtrieb
- Optionales Teppichkehr-Set erhältlich
- Auswaschbarer, wasserfester Polyesterfilter im Lieferumfang enthalten
- Sofort einsatzbereit: Die Maschine ist serienmäßig mit eingebautem Ladegerät, 46 Ah AGM Monoblock Batterie, Kehrwalze und Seitenbesen ausgestattet



Listpreis

2.754,-€

zzgl. MwSt.

	SW250	SW750
Behältervolumen (l)	38	60
Arbeitsbreite mit Seitenbesen (mm)	920	720
Flächenleistung mit Seitenbesen theor./prakt. (m <sup>2</sup> /Std.)	1.920/960	2.880/1.730

# AUF DIE STAUBKLASSE KOMMT ES AN



STAUBKLASSE // L

- Stäube der Staubklasse L werden als "leicht" gefährlich betrachtet, daher sind die Anforderungen an den Sauger sehr einfach. In diesem Fall müssen keine Luftgeschwindigkeiten bei dem Sicherheitssauger gemessen werden. Besondere Anforderungen an die Filterung oder die Entsorgung bestehen nicht.
- Beispiele können Stäube aus Gips, Kalk und Glimmer sein. Für alle Stäube mit AGW-Werten  $>1 \text{ mg/m}^3$  beträgt die max. Durchlässigkeit des Saugers 1%!



STAUBKLASSE // M

- Stäube der Staubklasse M werden als "mittel" gefährlich betrachtet. Hier sind die Anforderungen bereits etwas höher. So müssen bei der Staubklasse M eine staubarme Entsorgung und eine Messung der Luftgeschwindigkeit im Sicherheitssauger erfolgen.
- Beispiele für die Staubklasse M können Stäube aus Kupfer, Mangan oder Holz sein. Für alle gesundheitsgefährlichen, nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten  $\geq 0,1 \text{ mg/m}^3$ , sowie für Hartholzstäube. Die max. Durchlässigkeit des Saugers beträgt 0,1%!



STAUBKLASSE // H

- Stäube der Staubklasse H werden als "hoch" gefährlich betrachtet – dementsprechend sind die Anforderungen hier auch hoch. Die Staubklasse H fordert eine Messung der Luftgeschwindigkeit, staubfreie Entsorgung und höchste Anforderungen an die Filter mit einer Filtration von 99,995%.
- Zu dieser Staubklasse zählen alle gesundheitsgefährlichen Stäube mit AGW-Werten  $<0,1 \text{ mg/m}^3$ , alle krebserregenden Stäube, wie Asbest, Arsen und Blei aber auch mit Bakterien und Keimen oder Schimmel kontaminierte Stäube.



EXPLOSIVE STÄUBE

Diese Sauger sind für die Aufnahme explosiver Stäube sowie für Stäube der Staubklassen L und M zugelassen und/oder entzündliche Stäube für Anwendungen in ATEX Zone 22.



ASBEST

Die kritischen Asbestfasern (Länge  $> 5 \mu\text{m}$ , Dicke  $< 3 \mu\text{m}$ ) haben eine lange Beständigkeit in der Lunge. Elastisches Lungengewebe entzündet und verhärtet sich als Reaktion auf den Reiz der Fasern. Durch Brechen, Schlagen, Bohren, Sägen, Schleifen und Fräsen werden Asbestfasern freigesetzt. Deshalb ist bei derartigen

Reinigungsarbeiten der Staub möglichst gleich an der Quelle abzusaugen. Für Asbest bestehen Zusatzanforderungen. So muss der Industriesauger zusätzlich baumustergeprüft nach TRGS 519 Nr. 7.2 Abs. 6 sein. Für Asbest darf also nicht jeder Industriesauger der Staubklasse H eingesetzt werden.