

Staubkontrolle und Hygiene am Bau – ProfiTechnik für die Bau-Klimatisierung



Luftreiniger

Unterdruckhalter

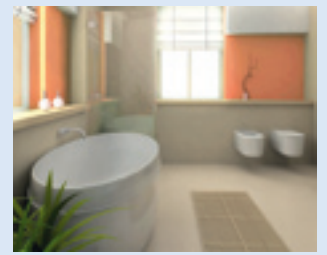
Abschottungen

Ventilatoren

Nass/Trocken-Sauger

HEYZO[®]
drying solutions

Staubkontrolle und Hygiene am Bau.



HEYLO Profi-Technik
sorgt für staubfreies
Arbeiten am Bau.



Staubfreies Arbeiten
schafft Kundenzufriedenheit.

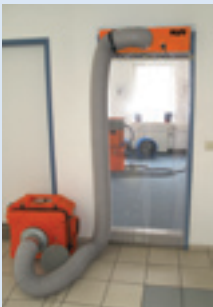


Kundenzufriedenheit
schafft Neugeschäft.

FT 500: Der äußerst mobile Multi-Funktions-Filter zur Luftreinigung und Unterdruckhaltung – mit HEPA Standard!

Bei der Sanierung von Bauten werden unter Umständen Sporen frei, welche die Gesundheit der auf der Baustelle tätigen Mitarbeiter gefährden. Darüber hinaus können sich die Sporen im Gebäude ausbreiten und weitere sich dort aufhaltende Personen belasten.

Um Gesundheitsgefährdungen möglichst auszuschließen, ist der ultraleichte Hochleistungsfilter FT 500 ein Muss im Gerätepark eines jeden Bau- oder Sanierungsunternehmens.



FT 500

Und der FT 500 ist ein effizienter Staubbeseitiger: Staubfreies arbeiten durch Unterdruck!

Vier verschiedene Filter sind rasch zugänglich und leicht austauschbar

Schwebstofffilter H 13 nach EN 1822

- Abscheidegrad > 99,97 % für Partikel $\geq 0,3 \mu\text{m}$



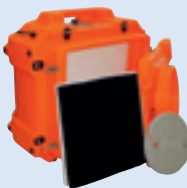
Grobstaubfilter Klasse G 4

- Vorfilter für den Feinstaubfilter und den Schwebstofffilter HEPA H 13



Aktiv-Kohlefilter

- bindet Geruchsmoleküle wie z. B. Schimmelgeruch, Tabakrauch, Heizölgeruch, Lösemitteldämpfe oder Ozon



Feinstaubfilter Klasse F 9

- Endfilter für Partikel, welche Flecken und Staubablagerungen verursachen



Gerätetyp	FT 500
Luftleistung max. (m ³ /h)	850
Elektrischer Anschluss (V/Hz)	230/50
Leistungsaufnahme (kW)	0,5
Stromaufnahme (A)	1,5
Höhe/Breite/Tiefe (mm)	625/665/462
Gewicht (kg)	19,9
Luftschlauch Ansaug-/Ausblasseite (mm)	Ø 305/205
Artikel-Nr.	1 110 910

Eine Kooperation zu Ihrem Nutzen:

HEYLO
DRIEAZ

HEYLO
drying solutions

DCD: Das schnell installierte Staubschutz-System für geschlossene Räume – mit Unterdruckhaltung!

Endlich sauber renovieren! Wenn Sie während Sanierungsarbeiten Staub schnell und sicher aus Ihrem Arbeitsbereich entfernen und dabei andere Gebäudeteile schützen wollen, dann ist das System DCD das richtige Arbeitsmittel für Sie.

Durch Anschluss des HEYLO-Filters FT 500 wird im zu renovierenden Bereich ein Unterdruck erzeugt und somit die Luft im Arbeitsbereich vom Staub gereinigt. Durch die praktischen Lamellen wird zusätzlich verhindert, dass sich der Feinstaub in angrenzende Räume verteilt.

Leicht transportiert und schnell installiert, erspart die DCD Ihnen Zeit, Geld und Komplikationen. Eine aufwendige Nachreinigung wie bei wassergestützten Systemen ist nicht notwendig – einfach den Filter des FT 500 ausklappen.

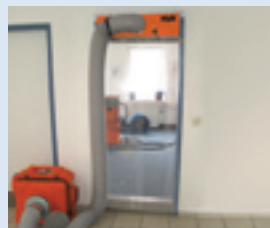


DCD

Die Vorteile auf einen Blick:

- leichter Transport mit Tragetasche
- einfache und schnelle Montage durch Schnellverschluss
- integrierte Staubabsaug-Öffnung
- hoher Luftdurchsatz
- leichte Reinigung

Die DCD einfach und schnell aufgebaut.



Gerätetyp	DCD
Türelement LxBxH (mm)	900x300x180
geeignet für Türbreiten (mm)	590 - 900
Schlauchdurchmesser (mm)	160
System in Tragetasche LxBxH (mm)	850x260x390
Gewicht gesamt (kg)	15,3
Schlauchanschluss FT 500 (mm)	260
Artikel-Nr.	1 110 960

ZIPWALL®: Das clevere Staubschutzsystem für Teilräume.

ZIPWALL®

Benötigen Sie einen schnellen und flexiblen Schutz gegen Staub bei Renovierungsarbeiten? Die Staubschutzwand ZIPWALL® bietet eine einfache und kostengünstige Lösung - kein zeitaufwendiges Abkleben und Abdecken von Türen, Fenstern und Möbeln außerhalb des Arbeitsbereichs mehr. Angrenzende Räume bleiben sauber; und Sie muten Ihren Kunden keine lästigen Putzarbeiten mehr zu.

Das System besteht aus Aluminium-Teleskop-Stangen mit integrierter Springfeder bis zu 6 m Höhe und kann sowohl als Raumteiler, in L- bzw. U-Form oder als Polygon aufgestellt werden. Alle Winkel sind möglich. Aufgrund der häufigen Wiederverwendbarkeit ist eine kurzfristige Amortisation gewährleistet.

Einen praktischen Ein- oder Ausgang in oder aus dem Arbeitsbereich erhalten Sie ganz einfach mit einem selbstklebenden Reißverschluss (220 cm lang), der auf die Folie aufgeklebt und anschließend mit einem Cutter geöffnet wird.



Die Vorteile auf einen Blick:

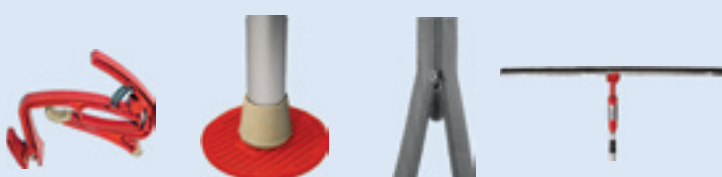
- zeitsparende Montage/Demontage
- einfach und ohne Leiter installierbar
- hohe Stabilität
- rückstandsloser Abbau
- verwendbar mit handelsüblichen Folien



Unterdruckhaltung im Arbeitsbereich mittels Filter FT 500 möglich.

ZIPWALL® – Das Basis-System

Teleskopstangen bis zu einer Gesamthöhe von 3,6 m (optional 6 m).

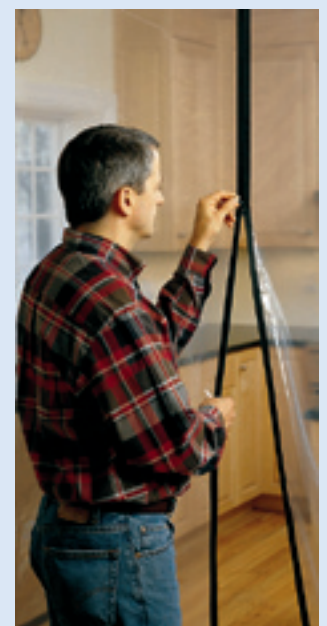
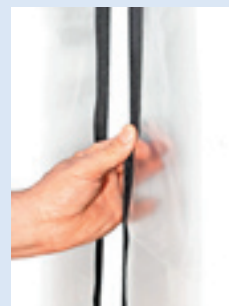


Wand-
klemme

Standfuß-
Platte

Reiß-
verschluss

Dichtungs-
schiene



Praktisch: Ein- und Ausgang durch selbstklebenden Reißverschluss.

Vortex-Combi: Der Hochleistungs-Ventilator zur Absaugung von Staub und Schmutzpartikeln.

Bei Arbeiten am Bau entstehen häufig Schmutzpartikel oder Staub, die stören. Diese können mit dem Vortex-Combi abgesaugt werden. Durch die Verwendung eines 3 m langen Staubsacks auf der Ausblasseite, kann Vortex-Combi für die verschiedensten Gewerke eingesetzt werden.



Vortex-Combi

Anwendungsbereiche des Vortex-Combi:

- bei Stemm- und Putzarbeiten wird die Entstehung einer zu hohen Staubentwicklung vermieden
- bei Säge-, Schleif- und Fliesenarbeiten wird Staub entfernt
- bei Malerarbeiten werden Kleinstpartikel abgesaugt, die die Oberflächenqualität beeinflussen könnten

Die Stärken des Vortex-Combi:

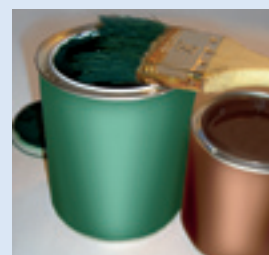
- Anschluss eines 3 m langen Staubsacks möglich
- leistungsstarker Motor
- geringe Leistungsaufnahme
- praktisch stapelbar zur platzsparenden Lagerung
- kompakte Größe
- geringes Gewicht



Stemm- und Putzarbeiten



Fliesen schneiden



Malerarbeiten

Gerätetyp	Vortex
Luftleistung max. (m³/h)	2.800
Pressung (Pa)	550
Elektrischer Anschluss (V/Hz)	230/50
Leistungsaufnahme (kW)	0,75
Stromaufnahme (A)	2,2
Höhe/Breite/Tiefe (mm)	490/480/400
Gewicht (kg)	15
Staubsack (mm)	Ø 305
Artikel-Nr.	1 110 803

Eine Kooperation zu Ihrem Nutzen:



VacuMat: Die starken Nass- und Trockensauger für jeden Schmutz am Bau, Industrie und Gewerbe.

HEYLO VacuMat entfernt Staub und Wasser, egal in welcher Mischung und Zusammensetzung. Er eignet sich besonders gut für die Reinigung von Außenanlagen, verschiedensten Bodenbelägen, Wänden und Decken. Außerdem saugt er problemlos Restwasser im Sanitärbereich oder im Rohbau auf.

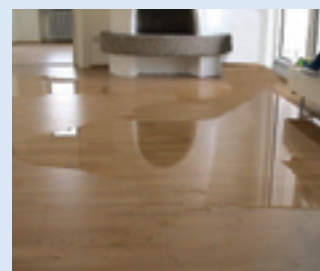
Der Schmutzbehälter ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und lässt sich problemlos entleeren und reinigen. Große Räder und eine schnelle Kabelaufwicklung erleichtern die Arbeit bei jedem Einsatz.



Die Vorteile auf einen Blick:

- starke Saugwirkung durch leistungsstarken Motor
- leiser Betrieb
- robuster Edelstahlbehälter
- Tragegriffe (VM 60) und große Räder für leichten Transport
- einfache und schnelle Kabelaufwicklung

Gerätetyp	VM 30	VM 60
Behältergröße (l)	30	60
Saugleistung (mbar)	230	250
Saugvolumen (m³/h)	191	382
Motorleistung (W)	1000	3000
Elektrischer Anschluss (V/Hz)	230/50	230/50
Stromaufnahme (A)	5	15
Höhe (mm)	780	940
Tankdurchmesser (mm)	345	440
Gewicht (kg)	9	24
Artikel-Nr.	1 110 970	1 110 971



www.**HEYLO**[®].de



Ihr HEYLO-Fachhändler:



HEYLO Drying Solutions GmbH
Im Finigen 9
28832 Achim
Tel. (0 42 02) 97 55 - 0
Fax (0 42 02) 97 55 - 97
E-Mail: info@heylo.de