

# DURA DV15-MB

Artikelcode: MV101500



De MaxVac Dura DV 15-MB is een stof- waterzuiger met één motor van 950 W en een ketelinhoud van 15 liter, welke kan worden voorzien van een Hepa stofzak. Het motorhuis en de ketel, voorzien van 4 zwenkwielen, zijn gemaakt van slagvast kunststof. De DV 15 wordt geleverd inclusief het afgebeelde accessoire pakket.

Filterklasse



## Specificaties

Voltage:	230V
Vermogen:	950W
Filter Type:	Cassette (H)
Zuigkracht:	1835 mmWk
Max. luchtstroom:	50 L/s
Liter inhoud:	15 L
Geluidsniveau:	68 dB (A)
Kabel lengte	6 M
Gewicht:	6 kg
Afmetingen (mm):	390x390x500

Optioneel: Hepa Fleece zakken

## Inbegrepen accessoires

- 1 Dura zuigbuis 2x
- 2 Combi zuigmond
- 3 Vloer zuigmond
- 4 Kieren zuigmond
- 5 3 Mtr 32mm Slang
- 6 Waterzuigmond
- 7 Borstelzuigmond
- 8 Natfilter



# DURA DV20-MBN/HBN

Artikelcode: MV102010 MBN  
 Artikelcode: MV102030 HBN



Stofzuiger klasse

DV20-MBN



DV20-HBN



De MaxVac Dura DV 20 is een gecertificeerde stof- waterzuiger met één motor van 1200 W en een ketelinhoud van 20 liter, welke kan worden voorzien van een Hepa fleece stofzak. Het motorhuis en de ketel, voorzien van 4 ABS zwenkwielen, zijn gemaakt van slagvast kunststof. Door middel van drukknop kan het filter eenvoudig, elektrisch, worden gereinigd. De DV 20 wordt geleverd in twee uitvoeringen ( M en H), inclusief het afgebeelde accessoire pakket

## Specificaties

Voltage:	230V
Vermogen:	1200W
Filter Type:	Cassette (H)
Zuigkracht:	2243 mmWk
Max. luchtstroom:	55 L/s
Liter inhoud:	20 L
Geluidsniveau:	68 dB (A)
Kabel lengte	10 M
Gewicht:	9,6 kg
Afmetingen (mm):	390x390x600

## Inbegrepen accessoires

- |   |                  |    |                            |
|---|------------------|----|----------------------------|
| 1 | Nat Filter       | 8  | Waterzuigmond (i.c.m. 3)   |
| 2 | Hoekzuigmond     | 9  | Borstelzuigmond (i.c.m. 3) |
| 3 | Basiszuigmond    | 10 | Fleece Filterzak           |
| 4 | 4 Mtr 45mm Slang |    |                            |
| 5 | Ronde Borstel    |    |                            |
| 6 | Zuigbuis 2x      |    |                            |
| 7 | Kierenzuigmond   |    |                            |



# DURA DV20-MBA/HBA-PTO

Artikelcode: MV102020 MBA  
 Artikelcode: MV102040 HBA



Stofzuiger klasse

DV20-MBA-PTO



DV20-HBA-PTO



De MaxVac Dura DV 20 - PTO is een gecertificeerde stof- waterzuiger met één motor van 1200 W en een ketelinhoud van 20 liter, welke kan worden voorzien van een Hepa fleecce stofzak. Het motorhuis en de ketel, voorzien van 4 ABS zwenkwieken, zijn gemaakt van slagvast kunststof. De DV 20-A wordt geleverd in twee uitvoeringen (M en H), inclusief het afgebeelde accessoire pakket. Beide modellen zijn voorzien van een aansluiting voor extern gereedschap (PTO). De DV20-MBA -PTO is voorzien van handmatige filterreiniging voor reiniging op aanvraag terwijl dit bij de DV20-HBA-PTO automatisch wordt gedaan.

## Specificaties

Voltage:	230V
Vermogen:	1200W
Filter Type:	Cassette (H)
Zuigkracht:	2243mmWk
Max. luchtstroom:	58 L/s
Liter inhoud:	20 L
Geluidsniveau:	68 dB (A)
Kabel lengte	10 M
Gewicht:	9,6 kg
Afmetingen (mm):	390x390x600

## Inbegrepen accessoires

- |   |                             |    |                            |
|---|-----------------------------|----|----------------------------|
| 1 | 4 Mtr 32mm Power Tool slang | 8  | Ronde Borstel              |
| 2 | Tool Adapter                | 9  | Zuigbuis 2x                |
| 3 | Kabel Clips                 | 10 | Kierenzuigmond             |
| 4 | Nat Filter                  | 11 | Waterzuigmond (i.c.m. 6)   |
| 5 | Hoekzuigmond                | 12 | Borstelzuigmond (i.c.m. 6) |
| 6 | Basiszuigmond               | 13 | Fleece Filterzak           |
| 7 | 4 Mtr 45mm Slang            |    |                            |



# DURA DV35-LBN/MBN/HBN

Artikelcode: MV103500 LBN  
 Artikelcode: MV103515 MBN  
 Artikelcode: MV103555 HBN

Stofzuiger klasse

DV35-LBN



DV35-MBN



DV35-HBN



De MaxVac Dura DV 35 is een gecertificeerde stof- waterzuiger met één motor van 1200 W en een ketelinhoud van 35 liter, welke kan worden voorzien van een Hepa fleecestofzak. Het motorhuis en de ketel, voorzien van 4 ABS zwenkwieken, zijn gemaakt van slagvast kunststof. Door middel van een drukknop kan het filter eenvoudig, elektrisch, worden gereinigd. De DV 35 wordt geleverd in drie uitvoeringen (L, M en H), inclusief het afgebeelde accessoire pakket.

## Specificaties

Voltage:	230V
Vermogen:	1200W
Filter Type:	Cassette (H)
Zuigkracht:	2243 mmWk
Max. luchtstroom:	55 L/s
Liter inhoud:	35 L
Geluidsniveau:	69 dB (A)
Kabel lengte	10 M
Gewicht:	13,5 kg
Afmetingen (mm):	425x425x650

## Inbegrepen accessoires

- |   |                  |    |                            |
|---|------------------|----|----------------------------|
| 1 | Nat Filter       | 8  | Waterzuigmond (i.c.m. 3)   |
| 2 | Hoekzuigmond     | 9  | Borstelzuigmond (i.c.m. 3) |
| 3 | Basiszuigmond    | 10 | Fleece Filterzak           |
| 4 | 4 Mtr 45mm Slang |    |                            |
| 5 | Ronde Borstel    |    |                            |
| 6 | Zuigbuis 2x      |    |                            |
| 7 | Kierenzuigmond   |    |                            |



# DURA DV35-MB PTO

Artikelcode: MV103510 - MB

Stofzuiger klasse

DV35-MB-PTO



De MaxVac Dura DV 35-MB PTO is een gecertificeerde stof- waterzuiger met één motor van 1200 W met een ketelinhoud van 35 liter, welke kan worden voorzien van een Hepa fleece stofzak. Het motorhuis en de ketel, voorzien van 4 ABS zwenkwieken, zijn gemaakt van slagvast kunststof. Door middel van een drukknop kan het filter eenvoudig elektrisch worden gereinigd. De DV 35 wordt geleverd inclusief het afgebeelde accessoire pakket.

## Specificaties

Voltage:	230V
Vermogen:	1200W
Filter Type:	Cassette (H)
Zuigkracht:	2243 mmWk
Max. luchtstroom:	55 L/s
Liter inhoud:	35 L
Geluidsniveau:	69 dB (A)
Kabel lengte	10 M
Gewicht:	13,5 kg
Afmetingen (mm):	425x425x650

## Inbegrepen accessoires

- |   |                             |    |                            |
|---|-----------------------------|----|----------------------------|
| 1 | 4 Mtr 32mm Power Tool slang | 8  | Ronde Borstel              |
| 2 | Tool Adapter                | 9  | Zuigbuis 2x                |
| 3 | Kabel Clips                 | 10 | Kierenzuigmond             |
| 4 | Nat Filter                  | 11 | Waterzuigmond (i.c.m. 6)   |
| 5 | Hoekzuigmond                | 12 | Borstelzuigmond (i.c.m. 6) |
| 6 | Basiszuigmond               | 13 | Fleece Filterzak           |
| 7 | 4 Mtr 45mm Slang            |    |                            |



# DURA DV35-MBA/HBA-PTO

Artikelcode: MV103520 MBA

Artikelcode: MV103550 HBA



Stofzuiger klasse

DV35-MBA-PTO



DV35-HBA-PTO



De MaxVac Dura DV 35 - PTO is een gecertificeerde stof- waterzuiger met één motor van 1200 W en een ketelinhoud van 35 liter, welke kan worden voorzien van een Hepa fleecze stofzak. Het motorhuis en de ketel, voorzien van 4 ABS zwenkwieën, zijn gemaakt van slagvast kunststof. Door middel van een drukknop kan het filter eenvoudig elektrisch worden gereinigd. De DV 35 wordt geleverd in twee uitvoeringen (M en H), inclusief het afgebeelde accessoire pakket. Beide modellen zijn voorzien van een aansluiting voor extern gereedschap (PTO).

## Specificaties

Voltage:	230V
Vermogen:	1200W
Filter Type:	Cassette (H)
Zuigkracht:	2243 mmWk
Max. luchtstroom:	55 L/s
Liter inhoud:	35 L
Geluidsniveau:	69 dB (A)
Kabel lengte	10 M
Gewicht:	13,5 kg
Afmetingen (mm):	425x425x650

## Inbegrepen accessoires

- |   |                             |    |                            |
|---|-----------------------------|----|----------------------------|
| 1 | 4 Mtr 32mm Power Tool slang | 8  | Ronde Borstel              |
| 2 | Tool Adapter                | 9  | Zuigbuis 2x                |
| 3 | Kabel Clips                 | 10 | Kierenzuigmond             |
| 4 | Nat Filter                  | 11 | Waterzuigmond (i.c.m. 6)   |
| 5 | Hoekzuigmond                | 12 | Borstelzuigmond (i.c.m. 6) |
| 6 | Basiszuigmond               | 13 | Fleece Filterzak           |
| 7 | 4 Mtr 45mm Slang            |    |                            |



# DURA DV80-LB

Artikelcode: MV108000 LB  
 Artikelcode: MV108010 LB-FB



DV-80 LB

DV-80 LB-FB

De MaxVac Dura DV 80-LB is een stof-waterzuiger met twee motoren van elk 1200W die onafhankelijk van elkaar bediend kunnen worden. De stofzuiger heeft een ketelinhoud van 80 liter. Het motorhuis en de ketel, voorzien van 4 ABS zwenkwielen, zijn gemaakt van slagvast kunststof. De DV80-LB wordt geleverd inclusief het afgebeelde accessoire pakket, optioneel is een vloerbar (DV 80 LB-FB) leverbaar.

Filterklasse



Stofzuigerklasse



### Specificaties

Voltage:	230V
Vermogen:	2x 1200W
Filter Type:	Cassette (M)
Zuigkracht:	2549 mmWk
Max. luchtstroom:	110 L/s
Liter inhoud:	80 L
Geluidsniveau:	70 dB (A)
Kabel lengte	10 M
Gewicht:	32 kg
Afmetingen (mm):	615x655x655
Optioneel:	Vloerbar

### Inbegrepen accessoires

- 1 Hoekzuigmond
- 2 4 Mtr 45mm slang
- 3 Ronde Borstel
- 4 Zuigbuis 2x
- 5 Kierenzuigmond
- 6 Waterzuigmond (i.c.m. 9)
- 7 Borstelzuigmond (i.c.m. 9)
- 8 Nat Filter
- 9 Basiszuigmond



# DURA DV80-MB

Artikelcode: MV108020 MB  
 Artikelcode: MV108030 MB-FB



Stofzuiger klasse

DV80-MB  
 DV80-MB-FB



DV-80 MB-FB



DV-80 MB

De MaxVac Dura DV 80-MB is een gecertificeerde stof-waterzuiger met twee motoren van elk 1200W die gelijktijdig worden bediend. De stofzuiger heeft een ketelinhoud van 80 liter. Het motorhuis en de ketel, voorzien van 4 ABS zwenkwielen, zijn gemaakt van slagvast kunststof. De DV80-MB wordt geleverd inclusief het afgebeelde accessoire pakket, optioneel is een vloerbar (DV 80 MB-LB) leverbaar.

**Specificaties**

Voltage:	230V
Vermogen:	2x 1200W
Filter Type:	Cassette (M)
Zuigkracht:	2549 mmWk
Max. luchtstroom:	110 L/s
Liter inhoud:	80 L
Geluidsniveau:	70 dB (A)
Kabel lengte	10 M
Gewicht:	32 kg
Afmetingen (mm):	615x655x655
Optioneel:	Vloerbar

**Inbegrepen accessoires**

- 1 Hoekzuigmond
- 2 4 Mtr 45mm slang
- 3 Ronde Borstel
- 4 Zuigbuis 2x
- 5 Kierenzuigmond
- 6 Waterzuigmond (i.c.m. 9)
- 7 Borstelzuigmond (i.c.m. 9)
- 8 Nat Filter
- 9 Basiszuigmond



# DURA DV120-MB

Artikelcode: MV112000



De MaxVac DV 120-MB is een stof-waterzuiger met een motor van 1200W en een ketelinhoud van 120 liter. Daarmee is hij uitermate geschikt voor reiniging van magazijnen, bouwplaatsen en overstromingen. Bij gebruik als waterzuiger kan de ketel makkelijk worden geleegd via de aftapkraan. Deze stofzuiger wordt geleverd inclusief het afgebeelde accessoire pakket, een stevige vliesfilterzak en een praktische 45 mm slang en buis.

## Filter klasse

DV120-MB



### Specificaties

Voltage:	230V
Vermogen:	1200W
Filter Type:	Cassette (M)
Zuigkracht:	2243 mmWk
Max. luchtstroom:	55 L/s
Liter inhoud:	120 L
Geluidsniveau:	69 dB (A)
Kabel lengte	10 M
Gewicht:	13,5 kg
Afmetingen (mm):	500x600x1300

### Inbegrepen accessoires

- 1 4 Mtr 45mm slang
- 2 Ronde Borstel
- 3 Zuigbuis
- 4 Kierenzuigmond
- 5 Waterzuigmond (i.c.m. 8)
- 6 Borstelzuigmond (i.c.m. 8)
- 7 Nat Filter
- 8 Basiszuigmond



# DURA DVSP-35/70

Artikelcode: MV103590 DVSP-35

Artikelcode: MV103595 DVSP-70



MaxVac Voorafscheiders zijn speciaal ontworpen voor professionele werkplaatsen.

Een voorafscheider is ontworpen om de bruikbaarheid van de stofzuiger te optimaliseren doordat ze een grote hoeveelheid afvalmateriaal (stof/zaagsel/groter kwarts deeltjes) afvangt.

De DVSP-35/70 sluit u aan op de stofzuiger en zorgt daardoor dat 99% van al het stof/vuul wordt afgevangen zonder dat de stofzuiger snel vol raakt en het stofzuigerfilter overbelast raakt en dus zuigkracht verliest.

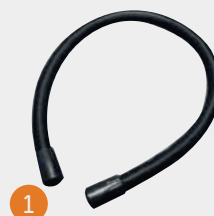
De DVSP-35/70 is makkelijk te legen en kan zelfs worden uitgevoerd met stofzuigerzak voor het stofvrij leeghalen van de voorafscheider.



Specificaties	DVSP-35	DVSP-70
Capaciteit:	35 ltr	70ltr
Gewicht:	5kg	7kg

## Inbegrepen accessoires

- 1 45mm slang



# DUSTTOOL RANGE

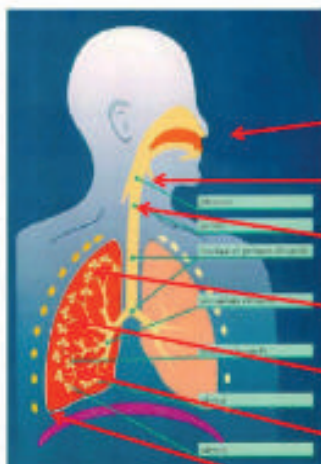
## Voorkom boetes

Stofvrij werken is eenvoudiger dan u denkt!

Vanaf januari 2014 hanteert het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid (SZW) het beleid dat er in de gehele bouwketen gebruik dient te worden gemaakt van (kwarts)stofvrije (hand)gereedschappen. Bij het bewerken met gereedschappen van kwartshoudend materiaal, zoals zagen van beton, frezen van sleuven in bouwblokken en doorslijpen van stenen en tegels, komt kwartsstof vrij.

Het beperken van de hoeveelheid kwartsstof die bij de bewerking vrijkomt noemen we in de volksmond 'stofvrij werken'. De inspecteurs kijken vooral naar de toepassing van bronmaatregelen op de apparatuur, zoals afzuiging en verneveling op het handgereedschap. De boete voor het overschrijden van de grenswaarde kan oplopen tot een bedrag van €18.000,-, afhankelijk van de bedrijfsgrote. Dit geldt voor situaties waarbij geen enkele maatregel is genomen om blootstelling te voorkomen, zoals stofafzuiging.

Volgens TNO wordt in de bouw de grenswaarde van 0,075 mg/m<sup>3</sup> per dag in 60% van de gevallen overschreden. Dagelijkse blootstelling aan kwartsstof kan leiden tot longziektes en kanker.



## Het gevaar van stof.

7 – 11µm	-	neusholte
4 – 7µm	-	keel
3 – 4µm	-	luchtpijp
2 – 3µm	-	1 <sup>e</sup> vertakking
1 – 2µm	-	2 <sup>e</sup> vertakking
0,6 – 1µm	-	eindvertakking
< 0,6µm	-	longblaasjes



DUSTTOOL

# DusTTool WT 6 en WT12

Artikelcode: MV820006 6mm emmer

Artikelcode: MV820012 12mm emmer

DUSTTOOL



De Waletale past gemakkelijk op de rand van de meeste meng emmers en indien aangesloten op een geschikte stofzuiger met M of H-klasse filtratie, worden gevaarlijke stofdeeltjes in de lucht die ontstaan tijdens het mengen veilig afgevoerd. Ideaal voor vloeren, tegels en pleisterwerk. Compatibel met de meeste emmers. Vermindert de blootstelling aan stof op locatie aanzienlijk.



## Voordelen

- Compatibel met de meeste stofzuigers
- Speciaal ontworpen om het risico van het inademen van gevaarlijk fijnstof in mengpoeders te verminderen. Voorkomt dat tijdens het mengen stof uit de emmer ontsnapt
- Gewoon aansluiten op een geschikte stofzuiger, de WhaleTale op de rand van de emmer plaatsen en u bent klaar om te mixen
- Vermindert de opruimtijd
- Verkrijgbaar met sleuven van 6 of 12 mm of kan eenvoudig worden aangepast aan elke mengemmer

# DusTTool HH

Artikelcode: MV831300



DUSTTOOL

De Hakhamer-afzuigkap is gemaakt om te gebruiken bij kleinere sloopp projecten waarbij moet worden gewerkt op een veilige manier. Hij past gemakkelijk op de sloophamer en kan zo het stof op een veilige en makkelijke manier verwijderen. Wordt compleet geleverd met 2 lengtes slang om te gebruiken bij lange en korte beitels. Onderdelen apart verkrijgbaar.



## Voordelen

- Compatibel met de meeste professionele stofzuigers
- Speciaal ontworpen om het risico van het inademen van gevaarlijk fijnstof te verminderen
- Meest effectief en lichtgewicht
- Snel te monteren
- Past op de meeste sloophamers
- Universele stofzuigeraansluiting
- Vermindert de opruimtijd

# DusTTool CDS85 en CDS175

Artikelcode: MV835090 max 85mm boren  
Artikelcode: MV835180 max 175mm boren

DUSTTOOL



De boorafzuigkappen zijn ontworpen om stofvrij te werken en zijn eenvoudig en gemakkelijk in gebruik. Bij aansluiting op een L, M of H klasse stofzuiger wordt de afzuigkap tegen de wand gezogen en wordt het boorstof eenvoudig afgezogen.

Bij de CDS-175 wordt als extra accessoire een doorzichtige ring geleverd om het boren van doosgaten eenvoudiger te maken. Onderdelen zijn apart verkrijgbaar.



## Voordelen

- Compatibel met de meeste professionele stofzuigers
- Speciaal ontworpen om het risico van het inademen van gevaarlijk fijnstof te verminderen
- Snel te monteren
- Meest effectief en lichtgewicht
- Vermindert de opruimtijd
- Extreem duurzaam
- Makkelijk te gebruiken

# DusTTool AGS125 en AGS230

Artikelcode: MV825125 voor 115-125mm  
Artikelcode: MV825230 voor 180-230mm



DUSTTOOL

Door snijden en slijpen ontstaat veel stof in de lucht. De MaxVac Haakse Slijper afzuigkap houdt de werkruimte schoon en is tegelijkertijd de beste bescherming voor de gebruiker. Hij kan worden aangesloten op elke stofzuiger met een L, M of H-Klasse-certificering. De afzuigkap zorgt ervoor dat de gebruiker vrij is van het inademen van schadelijk stoffen en gelijktijdig optimaal zicht heeft bij het bedienen van de slijper. Een adapterring is nodig voor montage van de kap, deze dient apart besteld te worden onder vermelding van merk en typenummer.



## Voordelen

- Compatibel met de meeste stofzuigers
- Speciaal ontworpen om het risico van het inademen van gevaarlijk fijnstof te verminderen
- Past op de meeste haakse slijpers
- Universele stofzuigeraansluiting
- Snel te monteren
- Makkelijk te gebruiken
- Verbetert de zichtbaarheid van het werk
- Vermindert de opruimtijd
- Extreem duurzaam

# DusTTool S125

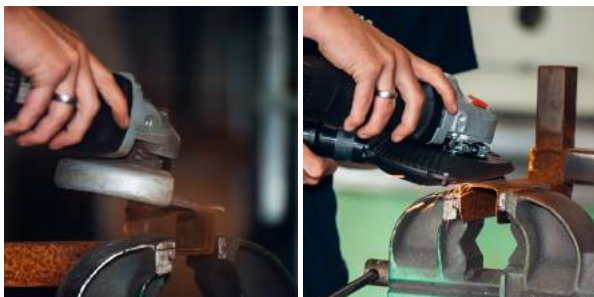
Ontwikkeld voor afbramen en verfverwijdering  
(o.a. Chrom 6)

Artikelcode: MV827125



## ONTWIKKELD I.S.M. TNO

Tijdens het afbramen van ongelegeerd, gelegeerd en hooggelegeerd staal (RVS) wordt de wettelijke grenswaarde van, kankerverwekkende, lasrook tot een factor, 25 maal overschreden. Zie voor meer informatie MAX-VAC publicatieblad "Lasrook" op de website [www.stofvrijwerken.nl](http://www.stofvrijwerken.nl). De innovatie betreft een "gesloten" afzuigkap. Met deze zeer effectieve beheersmaatregel is de emissie naar de werkomgeving nihil. Deze innovatie reduceert de blootstelling van de werknemer aan lasrook tot minder dan 0,1 mg/m<sup>3</sup> en aan zeswaardig chroom tot minder dan 0,01 µg/m<sup>3</sup> (100 % inschakeltijd gereedschap en gemeten in de Worst Case Room TNO). Deze afzuigkap kan worden aangesloten op stofzuigers die minimaal H-klasse gecertificeerd zijn.



### Voordelen

- Compatibel met de meeste stofzuigers
- Speciaal ontworpen om het risico van het inademen van gevaarlijk fijnstof te verminderen
- Past op de meeste haakse slijpers
- Universele stofzuigeraansluiting
- Snel te monteren
- Makkelijk te gebruiken
- Verbeterd de zichtbaarheid van het werk
- Vermindert de opruimtijd
- Extreem duurzaam

# DusTTool S125

## speciaal voor afbramen en verfverwijdering

Testwaarden:

100 % inschakeltijd gereedschap en gemeten in de Worst Case Room TNO

Wettelijk grenswaarde lasrook	GSW TGG-8u: 1 mg/m <sup>3</sup>
Blootstelling werknemer aan lasrook (afbramen staal) *	21 mg/m <sup>3</sup>
Overschrijdingsfactor ZONDER innovatie MAX-VAC (afbramen staal) *	21 maal
Reductiefactor MET innovatie MAX-VAC	250 maal
Blootstelling werknemer MET innovatie MAX-VAC (staal, RVS)	minder dan 0,1 mg/m <sup>3</sup>

Referenties: TNO Whitepaper "Werkgerelateerde kanker uitbannen" en TNO infoblad "Stofvrij werken lasrook"

\* Metingen uitgevoerd in Worst Case Room MAX-VAC, 100% inschakeltijd

Wettelijk grenswaarde lasrook	GSW TGG-8u: 1 mg/m <sup>3</sup>
Blootstelling werknemer aan lasrook (afbramen RVS) *	4,6
Overschrijdingsfactor ZONDER innovatie MAX-VAC (afbramen RVS) *	5 maal
Reductiefactor MET innovatie MAX-VAC	250 maal
Blootstelling werknemer MET innovatie MAX-VAC (staal, RVS)	minder dan 0,1 mg/m <sup>3</sup>

Referenties: TNO Whitepaper "Werkgerelateerde kanker uitbannen" en TNO infoblad "Stofvrij werken lasrook"

\* Metingen uitgevoerd in Worst Case Room TNO, 100% inschakeltijd

Wettelijk grenswaarde zeswaardig chroom	GSW TGG-8u: 1 µg/m <sup>3</sup>
Blootstelling werknemer aan zeswaardig chroom (afbramen gelegeerd staal) *	< 0,3 µg/m <sup>3</sup>
Overschrijdingsfactor ZONDER innovatie MAX-VAC	< 0,3 maal
Reductiefactor MET innovatie MAX-VAC	250 maal
Blootstelling werknemer MET innovatie MAX-VAC	minder dan 0,01 µg/m <sup>3</sup>

Referenties: TNO Whitepaper "Werkgerelateerde kanker uitbannen" en TNO infoblad "Stofvrij werken lasrook"

\* Metingen uitgevoerd in Worst Case Room TNO, 100% inschakeltijd

Wettelijk grenswaarde zeswaardig chroom	GSW TGG-8u: 1 µg/m <sup>3</sup>
Blootstelling werknemer aan zeswaardig chroom (afbramen RVS) *	< 0,3 µg/m <sup>3</sup>
Overschrijdingsfactor ZONDER innovatie MAX-VAC	< 0,3 maal
Reductiefactor MET innovatie MAX-VAC	250 maal
Blootstelling werknemer MET innovatie MAX-VAC	minder dan 0,01 µg/m <sup>3</sup>

Referenties: TNO Whitepaper "Werkgerelateerde kanker uitbannen" en TNO infoblad "Stofvrij werken lasrook"

\* Metingen uitgevoerd in Worst Case Room TNO, 100% inschakeltijd

# DusTTool SGS125 en SGS180

Artikelcode: MV823125 voor 115-125mm

Artikelcode: MV823180 voor 180-230mm

DUSTTOOL



De Maxvac Komschijf afzuigkap is ontworpen voor professionele vloerbedrijven. De afzuigkap is zo gemaakt dat het mogelijk is te slijpen tot een rand, terwijl de stofafzuiging wordt gemaximaliseerd. De kap is ontworpen voor slijpmachines van 4 en 5 inch en de perfecte oplossing voor al uw randwerk. Snel te monteren en daardoor efficiënt te gebruiken.



## Voordelen

- Compatibel met de meeste stofzuigers
- Speciaal ontworpen om het risico van het inademen van gevaarlijk fijnstof te verminderen
- Past op de meeste haakse slijpers
- Universele stofzuigeraansluiting
- Snel te monteren
- Makkelijk te gebruiken
- Verbetert de zichtbaarheid van het werk
- Vermindert de opruimtijd
- Extreem duurzaam

# Industrial Range

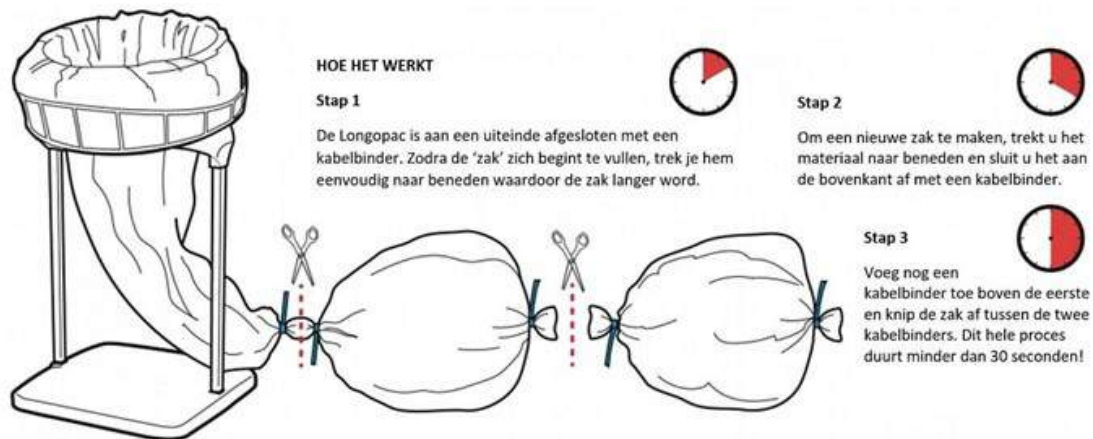
De MaxVac industriestofzuigers hebben een zeer breed toepassingsgebied binnen de Industrie zoals:

- Industriële stofzuiger voor vloeistoffen.
- Afzuigsystemen voor het verwijderen van fijnstof en afvoeren van stoffen welke ontstaan tijdens het productieproces.
- De voedingsindustrie (opzuigen van voedsel (vast en vloeibaar) of integreren in de onderhoudsreiniging.
- ATEX stofzuigers voor explosiegevaarlijke ruimtes met certificering volgens de Europese richtlijnen.

De MaxVac industriestofzuigers zijn verkrijgbaar met 1, 2, of 3 motoren en leverbaar in 230 Volt of 400 Volt machines. Daarnaast hebben de machines een airpuls filterreiniging en hebben een gecertificeerd M of H filter. De stofzuigers zijn voorzien van het Longopac systeem wat ervoor zorgt dat de afvoer van opgezogen materiaal stofvrij geregeld kan worden.

M en H klasse geeft aan welke filterclassificatie deze stofzuigers hebben. M staat voor Midden en H staat voor Hoog. Deze klasse staat voor de hoeveelheid stof die door het filter wordt tegengehouden ten opzichte van het totale aanbod stof. Een M-filter laat maximaal 0,1% door, een H-filter maximaal 0,001%. De M-klasse is geschikt voor het opzuigen van houtstoffen en stoffen van plamuur, vulmaterialen, lak, gips, cement, tegelijm en verven zoals latex- en olieverven.

De H-klasse stofzuigers zijn geschikt voor het opzuigen van kanker- en ziekteverwekkende stoffen zoals lood, kolen, kobalt, nikkel, teer, koper, cadmium en schimmels / bacteriën.



INDUSTRIAL RANGE

# SVI 420 HLS

Artikelcode: MV142000 HLS



Stofzuiger klasse

SVI 420 HLS



Robuust uitgevoerde industriële stofzuiger met 230V motor, voorzien van een airpuls filterreiniging Longopac systeem en een gecertificeerd M of H filter.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen Kw-PK:	1,2 - 1,6
Motor:	1
Motor type :	Bypass
Zuigkracht (mmWk):	2550
Max. luchtstroom:	200m <sup>3</sup> /h
Inlaat :	50 mm
Geluidsniveau:	70 dB(A)
Liter inhoud:	Longopack
Gewicht:	30 kg
Afmetingen (mm):	1395x585x545
Filter type:	cassette (H)
Filter oppervlakte :	40.000 cm <sup>2</sup>
Filter klasse( EN 60335-2-69):	IFA/BGIA M-PES AL
Filter materiaal :	Antistatisch polyester
Filter reiniging:	Luchtcompressor

Inbegrepen: Accessoireset 50mm



# SVI 430 MLS/HLS

Artikelcode: MV143000 MLS  
Artikelcode: MV143010 HLS



Stofzuiger klasse

SVI 430 MLS



SVI 430 HLS



SVI

Robuust uitgevoerde industriële stofzuiger met 230V motor, voorzien van een airpuls filterreiniging Longopac systeem en een gecertificeerd M of H filter.

MV143000 - SVI430MLS  
2 motoren M-klasse filter met longo pac, met airpuls filterreiniging.

MV143010 - SVI430HLS  
2 motoren H-klasse filter met longo pac, met airpuls filterreiniging.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen Kw-PK:	2,4 - 3,4
Motor:	2
Motor type :	Bypass
Zuigkracht (mmWk):	2550
Max. luchtstroom:	380m <sup>3</sup> /h
Inlaat :	50 mm
Geluidsniveau:	72 dB (A)
Liter inhoud:	Longopack
Gewicht:	35 kg
Afmetingen (mm):	1395x585x545
Filter type:	cassette (M)/(H)
Filter oppervlakte :	40.000 cm <sup>2</sup>
Filter klasse( EN 60335-2-69):	IFA/BGIA M-PES AL
Filter materiaal :	Antistatisch polyester
Filter reiniging:	Luchtcompressor

Inbegrepen: Accessoireskit 50mm



# SVI 470 MLR/HLR

Artikelcode: MV147000 MLR  
Artikelcode: MV147010 HLR



SVI



Stofzuiger klasse

SVI 470 MLR



SVI 470 HLR



Robuust uitgevoerde industriële stofzuiger met 230V motor, voorzien van een airpuls filterreiniging Longopac systeem en een gecertificeerd M of H filter.

MV147000 - SVI470MLR  
3 motoren M-klasse filter met longo pac, met airpuls filterreiniging.

MV147010 - SVI470HLR  
3 motoren H-klasse filter met longo pac, met airpuls filterreiniging.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen Kw-PK:	3,9 - 5,2
Motor:	3
Motor type :	Bypass
Zuigkracht (mmWk):	2550
Max. luchtstroom:	570m <sup>3</sup> /h
Inlaat :	50 mm
Geluidsniveau:	72 dB (A)
Liter inhoud:	Longopack
Gewicht:	70 kg
Afmetingen (mm):	1515x660x800
Filter type:	cassette (M)/(H)
Filter oppervlakte :	40.000 cm <sup>2</sup>
Filter klasse( EN 60335-2-69):	IFA/BGIA M-PES AL
Filter materiaal :	Antistatisch polyester
Filter reiniging:	Luchtcompressor

Inbegrepen: Accessoireskit 50mm



# SVI 400 P

Artikelcode: MV148400



Stofzuiger klasse

SVI 400 P



SVI

Robuust uitgevoerde industriële stofzuiger met 400V motor, voorzien van een airpuls filterreiniging Longopac systeem en een gecertificeerd M of H filter.

MV148400 - SVI-400P  
1 motor - 3-fase stofzuiger met airpuls filterreiniging.

## Specificaties

Voltage:	400 V
Vermogen Kw-PK:	4 - 5,5
Motor:	1
Motor type:	Zijkanaal ventilator
Zuigkracht (mmWk):	2550
vacuum bij Continu draaien:	1632
Max. luchtstroom:	530m <sup>3</sup> /h
Overdruk ventiel:	optioneel
IP/Insulatieklasse:	55/F
Inlaat :	70 mm
Geluidsniveau:	76 dB (A)
Liter inhoud:	100
Gewicht:	140 kg
Afmetingen (mm):	1400x650x1100
Filter type:	cassette (M)
Filter oppervlakte:	38.000 cm <sup>2</sup>
Filter materiaal:	Polyester
Filter reiniging:	Luchtcompressor

Inbegrepen: Accessoirekit 50mm



# Dustblocker Range

Het maakt niet uit in welke branche u zich bevindt, er is altijd stof wat niet zichtbaar is. Of het nu gaat om de voedingsindustrie, scholen, industrie, ziekenhuizen, verzorgingstehuizen of zelfs in het kantoor of bij de huisartspraktijk.

Met het Dustblocker Pro-assortiment kunnen we een volledige service bieden van de juiste machine op elke locatie, met of zonder volledig filterservice abonnement. Om een goed advies te geven komen we ter plaatse om verschillende metingen uit te voeren en zo de hoeveelheid stof vast te stellen die rijk in de ruimte bevindt. We zetten de gegevens vervolgens in een meetrapport welke wordt gepresenteerd, inclusief de machine die nodig is op aan de geldende EU richtlijnen te voldoen.

## 10 redenen om een Dustblocker aan te schaffen:

1. Een algemene stofreductie tot 95%. Mogelijkheid om stofwaarden te verkrijgen in gebieden tussen ISO-6 – ISO9 (ISO146441-1)
2. Grote stofreductie kan de noodzaak om een ATEX stofexplosie veilige ruimte te bouwen verminderen.
3. Aerosolen in de lucht worden gefilterd, wat de kans op storingen aan machines en computers vermindert.
4. Vermijd stof op verpakkingsmateriaal en afgewerkte goederen.
5. Eenvoudige upgrade van de arbeidsgrenswaarden.
6. Duidelijk betere lucht om te ademen, vrij van stof, pollen of bacteriën.
7. Een enorme bijdrage aan het verbeteringsproces op werkplekken.
8. Een duidelijke vermindering van de eindschoonmaak.
9. Besparing in de energiekosten tot 30%.
10. Plaats de Dustblocker waar hij nodig is; geen vaste installatie en dus geen extra investeringen nodig.



# Dustblocker 450

Artikelcode: MV6045001



DUSTBLOCKER

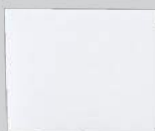
De Dustblocker 450 is ontworpen voor gebruik in de badkamer- of keukeninrichting. Het is voorzien van een aan te koppelen slang die kan worden aangesloten op het riool of een ventilatie kanaal om een negatieve druk in de ruimte te creëren en zo een minimale stofverspreiding in een gebouw te verkrijgen. Dankzij de Tanos systemer box is de DB450 eenvoudig te koppelen met opbergsystemen van veel bekende merken.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	140 W
Filter Type:	H-13
Capaciteit:	450m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	59 dB(A)
Gewicht:	10 kg
Afmetingen (mm):	400x300x420

Met regelbare snelheid!

## Aanwezige filters:



6x Beschermfilter G3  
MV44101450



PreFilter G4  
MV44200300



H13 hoofdfilter  
MV43200450

# Dustblocker 650

Artikelcode: MV6065001



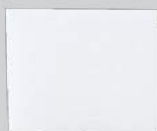
De Dustblocker 650 is ontwikkeld om het onzichtbare stof in een werkruimte te verwijderen. De eerste aanbeveling is om het stof op te vangen bij de bron, helaas is hierbij niet elk stofdeeltje af te vangen. Met Hepa 13-filtratie weet u zeker dat de filtratie voldoet aan de hoogste beschermingsnormen voor zowel u, als de mensen met wie u werkt. Voor kamers die een onderdruk nodig hebben, kunt u een luchtafvoerslang monteren op de machine.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	180 W
Filter Type:	H-13/G4/G3
Capaciteit:	650m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	61 dB(A)
Gewicht:	13 kg
Afmetingen (mm):	380x450x580



## Aanwezige filters:



6x Beschermfilter G3  
MV44101801



PreFilter G4  
MV44251801



Hoofdfilter  
H13 / Koolstof  
MV43925200

## Optionele filters:



H14/Koolstof  
MV43252010

# Dustblocker 900

Artikelcode: MV6012142



DUSTBLOCKER

De Dustblocker 900 is ontworpen om 24/7 te gebruiken. Zo creëert u optimale schone lucht. Hierdoor is hij bijzonder goed geschikt voor toepassingen in houtbewerkingswinkels, machinekamers, reparatiewerkplaatsen, bakkerijen, renovaties en alle andere gebieden waar silicastaof, baksteenspecie of mortel aanwezig kan zijn. Het is een stille machine en wordt effectief gebruikt in bezette gebouwen waar renovaties of verbouwingen actief zijn.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	240 W
Filter Type:	H-13/G4/G3
Capaciteit:	900m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	59 dB(A)
Gewicht:	25 kg
Afmetingen (mm):	530x480x640

## Aanwezige filters:



6x Beschermfilter G3  
MV44101805



PreFilter G4  
MV44302501



H13/Koolstof  
MV43302505

## Optionele filters:



H14/Koolstof  
MV43252010

# Dustblocker 900e

Artikelcode: MV6012152



De Dustblocker 900e is ontworpen om 24/7 te gebruiken. Zo creëert u optimale schone lucht. Hierdoor is hij bijzonder goed geschikt voor toepassingen in houtbewerkingswinkels, machine kamers, reparatiewerkplaatsen, bakkerijen, renovaties en alle andere gebieden waar silicastaof, baksteenspecie of mortel aanwezig kan zijn. Het is een stille machine en wordt effectief gebruikt in bezette gebouwen waar renovaties of verbouwingen actief zijn. De volledig geautomatiseerde systeembewaking registreert de druk tussen elk filter en geeft automatisch aan wanneer de filters vervangen moeten worden. Zo kunt u de machine optimaal en meest effectief gebruiken.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	240 W
Filter Type:	H-13/G4/G3
Capaciteit:	900m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	59 dB(A)
Gewicht:	27 kg
Afmetingen (mm):	530x480x640

## Aanwezige filters:



6x Beschermfilter G3  
MV44101805



PreFilter G4  
MV44302501



H13 hoofdfilter  
MV43302511

# Dustblocker Pro-25

Artikelcode: C40254302 Standaard

Artikelcode: C40254304 Hi/Low



DUSTBLOCKER

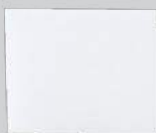
Het Dustblocker Pro-assortiment is ontworpen voor grotere gebouwen, bouwplaatsen, fabrieken, laboratoria en ziekenhuizen. Door de hoge luchtfiltratie is de machine zeer effectief voor het verminderen van stofdeeltjes in de lucht. Hierdoor blijven producten en werkplekken vrij van stof, de omstandigheden voor de werknemer worden verbeterd en het zorgt voor een gezonder werkklimaat. Voor omgevingen waar het geluid een belasting kan zijn is optioneel een hoog/laag regelaar leverbaar. Deze zorgt ervoor dat de machine gedurende werktijden op een lager toerental draait en dus minder geluid produceert. Dit kan wenselijk zijn in bijvoorbeeld scholen en wachtruimtes.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	325 W
Filter Type:	G3/G4/F9 of H13
Capaciteit:	2700m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	69 dB(A)
Gewicht:	43 kg
Afmetingen (mm):	650x490x930

Optioneel: Hoog/laag schakeling

## Aanwezige filters:



4x Beschermfilter G3  
MV44101801



PreFilter G4  
MV44251801



Hoofdfilter F9  
MV42251801

## Optionele filters:



Hoofdfilter  
H13 / Koolstof  
MV43925200

# Dustblocker Pro-30

Artikelcode: C40304402 Standaard  
Artikelcode: C40304404 Hi/Low

DUSTBLOCKER



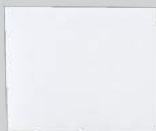
Het Dustblocker Pro-assortiment is ontworpen voor grotere gebouwen, bouwplaatsen, fabrieken, laboratoria en ziekenhuizen. Door de hoge luchtfiltratie is de machine zeer effectief voor het verminderen van stofdeeltjes in de lucht. Hierdoor blijven producten en werkplekken vrij van stof, de omstandigheden voor de werknemer worden verbeterd en het zorgt voor een gezonder werkklimaat. Voor omgevingen waar het geluid een belasting kan zijn is optioneel een hoog/laag regelaar leverbaar. Deze zorgt ervoor dat de machine gedurende werktijden op een lager toerental draait en dus minder geluid produceert. Dit kan wenselijk zijn in bijvoorbeeld scholen en wachruimtes.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	525 W
Filter Type:	G3/G4/F9 of H13
Capaciteit:	4200m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	69 dB(A)
Gewicht:	59 kg
Afmetingen (mm):	750x590x1070

Optioneel: Hoog/laag schakeling

## Aanwezige filters:



4x Beschermfilter G3  
MV44101806



PreFilter G4  
MV44302501



Hoofdfilter F9  
MV42302501

## Optionele filters:



Hoofdfilter  
H13 / Koolstof  
MV43302508

# Dustblocker Pro-40

Artikelcode: C40404502 Standaard  
Artikelcode: C40404504 Hi/Low



DUSTBLOCKER

Het Dustblocker Pro-assortiment is ontworpen voor grotere gebouwen, bouwplaatsen, fabrieken, laboratoria en ziekenhuizen. Door de hoge luchtfiltratie is de machine zeer effectief voor het verminderen van stofdeeltjes in de lucht. Hierdoor blijven producten en werkplekken vrij van stof, de omstandigheden voor de werknemer worden verbeterd en het zorgt voor een gezonder werkklimaat. Voor omgevingen waar het geluid een belasting kan zijn is optioneel een hoog/laag regelaar leverbaar. Deze zorgt ervoor dat de machine gedurende werktijden op een lager toerental draait en dus minder geluid produceert. Dit kan wenselijk zijn in bijvoorbeeld scholen en wachtruimtes.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	500 W
Filter Type:	G3/G4/F9 of H13
Capaciteit:	4800m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	67 dB(A)
Gewicht:	71 kg
Afmetingen (mm):	850x690x1210

Optioneel: Hoog/laag schakeling

Filter vol: signaal

## Aanwezige filters:



Beschermfilter G3  
MV44104001



PreFilter G4  
MV44403001



Hoofdfilter F9  
MV42403001

## Optionele filters:



Hoofdfilter  
H13 / Koolstof  
MV43925400

# Dustblocker Pro-50

Artikelcode: C40504602 Standaard  
Artikelcode: C40504604 Hi/Low



Het Dustblocker Pro-assortiment is ontworpen voor grotere gebouwen, bouwplaatsen, fabrieken, laboratoria en ziekenhuizen. Door de hoge luchtfiltratie is de machine zeer effectief voor het verminderen van stofdeeltjes in de lucht. Hierdoor blijven producten en werkplekken vrij van stof, de omstandigheden voor de werknemer worden verbeterd en het zorgt voor een gezonder werkklimaat. Voor omgevingen waar het geluid een belasting kan zijn is optioneel een hoog/laag regelaar leverbaar. Deze zorgt ervoor dat de machine gedurende werktijden op een lager toerental draait en dus minder geluid produceert. Dit kan wenselijk zijn in bijvoorbeeld scholen en wachtruimtes.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	900 W
Filter Type:	G3/G4/F9 of H13
Capaciteit:	9000m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	72 dB(A)
Gewicht:	91 kg
Afmetingen (mm):	950x790x1350

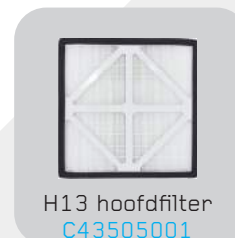
Optioneel: Hoog/laag schakeling

Filter vol: signaal

## Aanwezige filters:



## Optionele filters:



# Dustblocker Pro-60

Artikelcode: C40604702 Standaard  
Artikelcode: C40604704 Hi/Low



DUSTBLOCKER

Het Dustblocker Pro-assortiment is ontworpen voor grotere gebouwen, bouwplaatsen, fabrieken, laboratoria en ziekenhuizen. Door de hoge luchtfiltratie is de machine zeer effectief voor het verminderen van stofdeeltjes in de lucht. Hierdoor blijven producten en werkplekken vrij van stof, de omstandigheden voor de werknemer worden verbeterd en het zorgt voor een gezonder werkklimaat. Voor omgevingen waar het geluid een belasting kan zijn is optioneel een hoog/laag regelaar leverbaar. Deze zorgt ervoor dat de machine gedurende werktijden op een lager toerental draait en dus minder geluid produceert. Dit kan wenselijk zijn in bijvoorbeeld scholen en wachtruimtes.

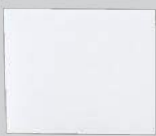
## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	1,5 kW
Filter Type:	G3/G4/F9 of H13
Capaciteit:	14.400m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	68 dB(A)
Gewicht:	120 kg
Afmetingen (mm):	1050x920x1790

Optioneel: Hoog/laag schakeling

Filter vol: signaal

## Aanwezige filters:



4x Beschermfilter G3  
MV44106001



PreFilter G4  
MV44609001



Hoofdfilter F9  
MV42609001

## Optionele filters:



Hoofdfilter  
H13 / Koolstof  
MV43925700



H13 hoofdfilter  
MV43609001

# Dustblocker Pro-80

Artikelcode: C40804903 Hi/Low

DUSTBLOCKER



Het Dustblocker Pro-assortiment is ontworpen voor grotere gebouwen, bouwplaatsen, fabrieken, laboratoria en ziekenhuizen. Door de hoge luchtfiltratie is de machine zeer effectief voor het verminderen van stofdeeltjes in de lucht. Hierdoor blijven producten en werkplekken vrij van stof, de omstandigheden voor de werknemer worden verbeterd en het zorgt voor een gezonder werkklimaat. Voor omgevingen waar het geluid een belasting kan zijn is optioneel een hoog/laag regelaar leverbaar. Deze zorgt ervoor dat de machine gedurende werktijden op een lager toerental draait en dus minder geluid produceert. Dit kan wenselijk zijn in bijvoorbeeld scholen en wachtruimtes.

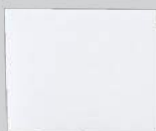
## Specificaties

Voltage:	415 V
Vermogen:	3,0 kW
Filter Type:	G3/G4/F9 of H13
Capaciteit:	28.800m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	81 dB(A)
Gewicht:	195 kg
Afmetingen (mm):	1200x1270x1940

Optioneel: Hoog/laag schakeling

Filter vol: signaal

## Aanwezige filters:



4x Beschermfilter G3  
MV44108001



PreFilter G4  
MV44809001



Hoofdfilter F9  
MV42809001

## Optionele filters:



H13 hoofdfilter  
MV43809101

# Max-Vac OilAir nevelafzuiger

## Schadelijke nevel tijdens productieprocessen.

Bij het werken met gereedschappen en machines worden metaalbewerkingsvloeistoffen gebruikt om deze te smeren en te beschermen tegen oververhitting. Door de snelheid waarmee de vloeistoffen op het product worden gespoten ontstaat olienevel of koelemulsienevel. Deze druppeltjes komen in de lucht terecht en kunnen schade veroorzaken aan machines en elektronica, maar hebben ook een schadelijk effect op de gezondheid van de gebruikers. Door het neerslaan van de olienevel kunnen tevens (brand)gevaarlijke situaties ontstaan, denk hierbij aan gladde vloeren en trappen.



OIL AIR

# Max-Vac OilAir nevelafzuiger

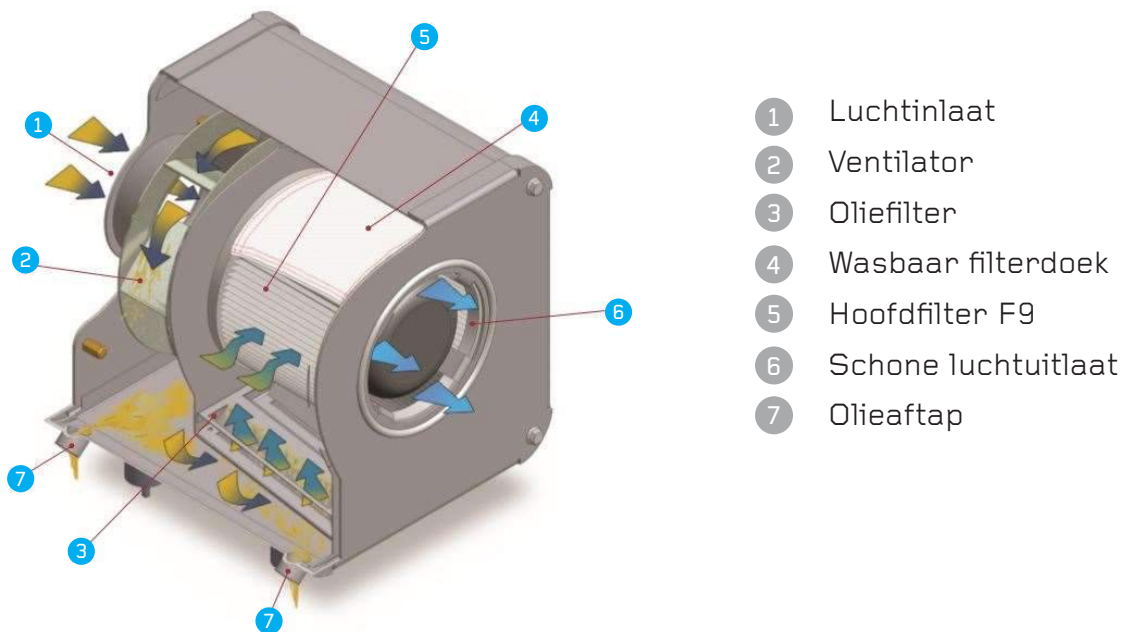
## Gezondheidsrisico's

Als vrijgekomen nevel niet wordt gefilterd kan dit risico's met zich meebrengen. Door inademing van de nevel kunnen klachten ontstaan aan de luchtwegen zoals keel, neus en longen. Ook kan er hardnekkige jeuk en uitslag op de huid ontstaan. Veelvuldige blootstelling aan deze olienevel kan zelfs kankerwekkend zijn.

## Werking van de filters:

Door middel van centrifugaalkracht wordt de vervuiling uit de lucht gehaald. De lucht komt als eerste in een voorfilter met druppelafscheider.

Het volgende filter is een wasbaar en herbruikbaar filter. Deze vangt de kleinste deeltjes op die vervolgens worden afgevoerd naar het olieretur afvoersysteem. In het laatste filter worden de nevel, micronevel en rookdeeltjes verzameld en verwijderd.



Met de Max-Vac OilAir nevelafzuiger worden vrijgekomen deeltjes uit de lucht gefilterd en wordt schone lucht direct teruggeblazen in de ruimte. Een eenvoudige oplossing om de ruimte schoon en veilig te houden. De ingebouwde filterindicator geeft aan wanneer de filters gereinigd moeten worden.

## Voordelen van de Max-Vac OilAir nevelafzuiger

- Een gezonde en veilige werkplek
- Reinigbare filterelementen
- Ingebouwde filterindicator
- Lage onderhoudskosten
- Eenvoudig zelf te onderhouden
- Eenvoudig te installeren
- Lage energiekosten
- Geen risico op onbalans en daardoor onnodige trillingen en slijtage
- Besparing op stookkosten doordat de gefilterde lucht teruggevoerd wordt naar defabriekshal
- Meerdere filterstadia waardoor het onderhoud beperkt wordt tot een minimum
- Uw bedrijf voldoet aan de ARBO en Milieunormen

# MV-SV-OilAir 800 | 1200 | 2000 :



OILAIR

Specificaties	800	1200	2000
Voltage	230V	230V	230V
Vermogen	0.37 kW	0.55 kW	0.75 kW
Filter type	HEPA H13	HEPA H13	HEPA H13
Filterklasse	M	M	M
Inlaat (mm)	150 mm	150 mm	200 mm
Max. luchtstroom	800 m <sup>3</sup> /h	1200 m <sup>3</sup> /h	2000 m <sup>3</sup> /h
Oppervlakte	60.000 m <sup>2</sup>	60.000 m <sup>2</sup>	120.000 m <sup>2</sup>
Geluidsniveau	66 dB(A)	67 dB(A)	68 dB(A)
Afmetingen (mm)	550x570x550	550x570x550	720x720x620
Gewicht	40 Kg	41 Kg	54 Kg
Slangaansluiting (incl.)	150 mm	150 mm	200 mm

Aanwezige filters:



Hoofdfilter F9

Optionele filters:



H13 hoofdfilter

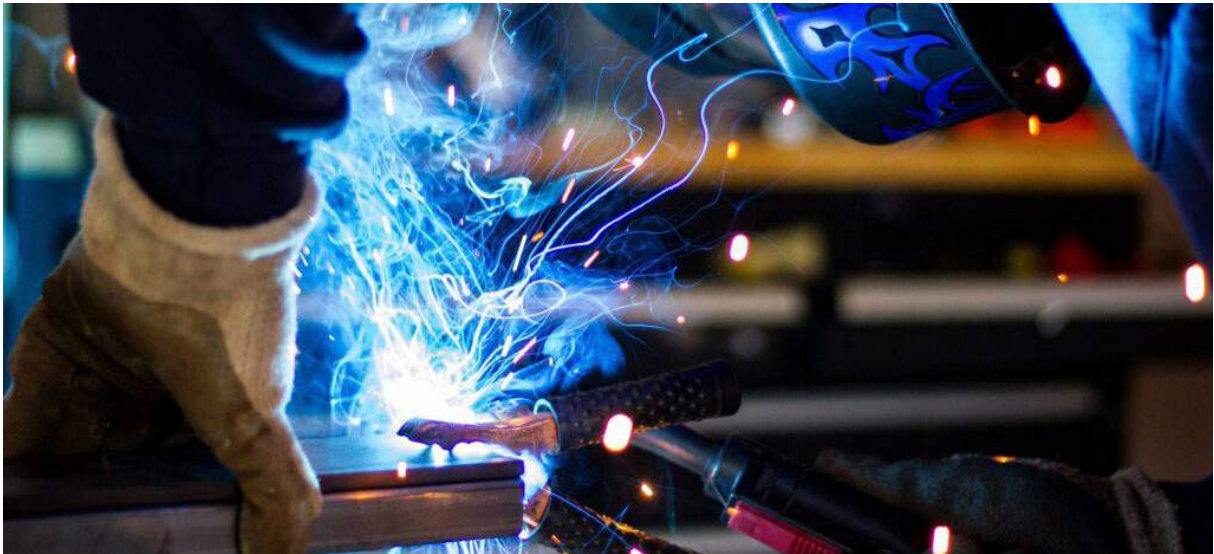
# WFE LASDAMP AFZUIGING

## Lasdamp afzuiging

De overheid heeft per 1 april 2010 de grenswaarde voor beroepsmatige blootstelling aan lasrook (voorheen MAC) van  $1\text{mg}/\text{m}^3$  lucht vastgesteld om gezondheidsschade te voorkomen. Werkgevers en werknemers zijn verplicht om zich aan deze waarde te houden. Het op een goede manier afzuigen van deze lasdamp is daarom van groot belang voor uw bedrijf.

Er zijn verschillende mogelijkheden, afhankelijk van de manier waarop u de lasdamp wilt afzuigen: via bronafzuiging of via ruimtelijke afzuiging.

De WFE machines zijn ideaal voor het afzuigen van de bron op welke plek dan ook! Ze zijn wendbaar en komen makkelijk op verschillende plekken, ze zijn sterk gebouwd en met luchtverplaatsing van  $260\text{m}^3/\text{t/m}$   $5000\text{m}^3$  hebben ze genoeg capaciteit om alle lasdamp af te zuigen.



WFE

# DB WFE-260

Artikelcode: MV41WFE0260



WFE

De WFE 260 is bij uitstek geschikt voor afzuiging van lasrook, soldeerdampen en stof bij bijvoorbeeld nagelstudio's. De machine is licht en gemakkelijk te verplaatsen. Tevens kan hij worden gemonteerd op een tafelblad.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	120 W
Filter Type:	HEPA H13
Motor snelheid:	regelbaar
Max. luchtstroom:	260 m <sup>3</sup> /h
Zuigarm:	1
Zuigarm lengte:	1.35 m
Geluidsniveau:	> 50 dB(A)
Gewicht:	16,5 kg
Afmetingen (mm):	430x230x430

## Aanwezige filters:



Beschermfilter G4  
MV44010260



Medium Filter F8  
MV42010260



Hoofd Filter H13  
MV43010260

# DB WFE-360

Artikelcode: MV41WFE0360

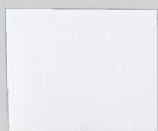


De WFE 360 is bij uitstek geschikt voor afzuiging van lasrook, soldeerdampen en stof bij bijvoorbeeld nagelstudio's. De machine is licht en gemakkelijk te verplaatsen. Tevens kan hij worden gemonteerd op een tafelblad. De WFE 360 heeft een grotere capaciteit dan de WFE 260 en is op twee werkplekken tegelijk te gebruiken.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	200 W
Filter Type:	HEPA H13
Motor snelheid:	regelbaar
Max. luchtstroom:	360 m <sup>3</sup> /h
Zuigarm:	2
Zuigarm lengte:	1.35 m
Geluidsniveau:	> 50 dB(A)
Gewicht:	19,5 kg
Afmetingen (mm):	430x230x430

## Aanwezige filters:



Beschermfilter G4  
MV44010260



Medium Filter F8  
MV42010260



Hoofd Filter H13  
MV43010260

# DB WFE-1800

Artikelcode: MV41WFE1800



WFE

De WFE 1800 is in eerste instantie ontwikkeld voor de afzuiging van lasrook, maar is ook extreem geschikt voor stofafzuiging op gereedschap. Verwijdert snel en eenvoudig schadelijke dampen en stofdeeltjes uit uw werkgebied met de makkelijk te positioneren flexibele arm.

## Specificaties

Voltage:	230 V
Vermogen:	1.1 kW
Filter Type:	HEPA H13
Filter reiniging:	Aut.Luchtcompressor
Filter oppervlakte:	15m <sup>2</sup>
Max. luchtstroom:	1800m <sup>3</sup> /h
Zuigarm:	1
Zuigarm lengte:	2,2 m
Geluidsniveau:	68 dB(A)
Gewicht:	160 kg
Afmetingen (mm):	500x500x980

## Aanwezige filters:



H13 filter  
MV43951800

# DB WFE-2200

Artikelcode: MV41WFE2200



De WFE 2200 is in eerste instantie ontwikkeld voor de afzuiging van lasrook, maar is ook extreem geschikt voor stofafzuiging op gereedschap. Verwijderd snel en eenvoudig schadelijke dampen en stofdeeltjes uit uw werkgebied met de makkelijk te positioneren flexibele arm.

## Specificaties

Voltage:	415 V
Vermogen:	1.5 kW
Filter Type:	HEPA H13
Filter reiniging:	Aut. Luchtcompressor
Filter oppervlakte:	15m <sup>2</sup>
Max. luchtstroom:	2200m <sup>3</sup> /h
Zuigarm:	1
Zuigarm lengte:	2,2 m
Geluidsniveau:	70 dB(A)
Gewicht:	180 kg
Afmetingen (mm):	500x650x1100

## Aanwezige filters:



H13 filter  
MV43951800

# DB WFE-4000/5000

Artikelcode: MV41WFE4000  
Artikelcode: MV41WFE5000



De WFE 4000 is een krachtige lasrook afzuiger die ook buitengewoon geschikt is voor het opvangen van stof. Door de dubbele afzuigarmen kunt u meerdere machines tegelijkertijd gebruiken. De WFE 4000 kan ook vast gestationeerd worden door middel van aansluiting op vaste kanalen voor een permanent afzuigstelsel. Schadelijke dampen en stofdeeltjes worden makkelijk verwijderd met deze flexibele, multifunctionele eenheid.

## WFE 4000

Specificaties	
Voltage:	415 V
Vermogen:	4.0 kW
Filter Type:	HEPA H13
Filter reiniging:	Aut. Luchtcompressor
Filter oppervlakte:	30m <sup>2</sup>
Max. luchtstroom:	4000m <sup>3</sup> /h
Zuigarm:	2
Zuigarm lengte:	2,2 m
Geluidsniveau:	78 dB(A)
Gewicht:	180 kg
Afmetingen (mm):	650x670x1300

## WFE 5000

Specificaties	
Voltage:	415 V
Vermogen:	5.5 kW
Filter Type:	HEPA H13
Filter reiniging:	Aut. Luchtcompressor
Filter oppervlakte:	30m <sup>2</sup>
Max. luchtstroom:	5000m <sup>3</sup> /h
Zuigarm:	2
Zuigarm lengte:	2,2 m
Geluidsniveau:	85 dB(A)
Gewicht:	280 kg
Afmetingen (mm):	850x936x1700

### Aanwezige filters:



H13 filter  
MV43951800

# Benchvac

De MaxVac BenchVac is ontworpen voor fabrieken, reparatiecentra en bouwplaatsen om fijnstof in de lucht te verminderen. Dit houdt de producten en werkplek schoon en verbetert de arbeidsomstandigheden.

Met 2 x H13-filters kunt u er zeker van zijn dat de filtratie aan de hoogste standaard voldoet en zowel u als de mensen met wie u werkt beschermt. De BenchVac kan ook worden uitgerust met de DustTop om de afzuiging te optimaliseren en de schone lucht langs de werknemer te laten stromen.



# MV Benchvac 120

Artikelcode: C41WT1351



De MaxVac BENCHVAC is ontworpen voor fabrieken, reparatiecentra en bouwplaatsen. De Benchvac zorgt voor een hoge mate van luchtfiltratie en verminderd daardoor stofdeeltjes in de lucht. Dit houdt producten en werkplekken vrij van stof en draagt bij aan gezondere werknemers. Met HEPA-filters kunt u er zeker van zijn dat de filtratie voldoet aan de hoogste standaard voor bescherming.

BENCH VAC

## Specificaties

Voltage:	415 V
Vermogen:	3000 W
Filter Type:	H13
Capaciteit:	2500m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau:	68 dB(A)
Gewicht:	270 KG
Afmetingen (mm):	1350 x 705 x 850

## Aanwezige filters:



H13 filter  
MV43951810

# MV Benchvac DustTop

Artikelcode: C41WT1352/C41WT1353



De MaxVac DustTop is ontworpen om afzuiging te maximaliseren en schone lucht langs de werknemer te laten stromen. De DustTop is eenvoudig te monteren op de BENCHVAC en biedt enorm voordeel bij het vergroten van de zuigkracht. Zo zorgt hij voor uitzonderlijk lage stofniveaus in de gebruikerscabine en ademhalingszone. Optioneel zijn deuren leverbaar.

## Specificaties

Afmetingen DustTop(mm): 1350x745x1150

Afmetingen totaal (mm): 1350x745x2050

Optioneel: Deuren

# Air Movement Fan



AMF 2700    [MV39250230](#)  
 AMF 3900    [MV39300230](#)



AMF 4800    [MV39400230](#)

Deze krachtige, robuuste ventilatoren zorgen voor uitstekende circulatie en/of toevoer van frisse lucht. Zij bieden oplossingen voor onder andere:

- Luchtbeweging
- Koelen
- Afzuiging van dampen
- Luchttoevoer naar besloten ruimtes
- Luchtkanaal ook beschikbaar



Alle onderstaande  modellen

	AMF 2700	AMF 3900	AMF 4800
Artikelcode:	MV39250230	MV39300230	MV39400230
Artikelcode ATEX:*	MV39250230EX	MV39300230EX	MV39400230EX
Voltage	230 V	230 V	230 V
Vermogen	300 W	500 W	500 W
Kabel lengte	1 mtr	1 mtr	1 mtr
Capaciteit	2700m <sup>3</sup> /h	3900m <sup>3</sup> /h	4800m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau	66 dB(A)	69 dB(A)	68 dB(A)
Gewicht	8 Kg	12 Kg	22 Kg
Diameter	25 Cm	30 Cm	40 Cm

\* Atex geschikt voor zone 22

# Air Movement Fan



Deze krachtige, robuuste ventilatoren zorgen voor uitstekende circulatie en/of toevoer van frisse lucht. Zij bieden oplossingen voor onder andere:

- Luchtbeweging
- Koelen
- Afzuiging van dampen
- Luchtoevoer naar besloten ruimtes
- Luchtkanaal ook beschikbaar

Alle onderstaande  modellen

	AMF 9000	AMF 14400	AMF 25000	AMF 27000
Artikelcode:	MV39500230	MV39600230	MV39800230	MV39800400
Artikelcode ATEX:*	MV39500230EX	MV39600230EX	MV39800230EX	MV39800400EX
Voltage	230 V	230 V	230 V	415 V
Vermogen	1.1 KWh	1.8 KWh	2.2 KWh	3KWh
Kabel lengte	1 mtr	1 mtr	1 mtr	1 mtr
Capaciteit	9000m <sup>3</sup> /h	14400m <sup>3</sup> /h	25000m <sup>3</sup> /h	27000m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau	74 dB(A)	77 dB(A)	74 dB(A)	74 dB(A)
Gewicht	43 Kg	56 Kg	80 Kg	80 Kg
Diameter	50 Cm	60 Cm	80 Cm	80 Cm

\* Atex geschikt voor zone 22

## Luchtafvoer- aanvoerslang 5mtr



150 mm  
200 mm  
250 mm  
300 mm  
400 mm  
450 mm  
500 mm  
600 mm

Artikelcode:

MV47100150  
MV47100200  
MV47100250  
MV47100300  
MV47100400  
MV47100450  
MV47100500  
MV47100600

## Luchtafvoer- aanvoerslang 5mtr hitte bestendig



250 mm  
300 mm  
400 mm  
700 mm

Artikelcode:

MV47200250  
MV47200300  
MV47200400  
MV47200700