



Filtersystemen i alla Dustcontrols stoftavskiljare är byggda för att uppfylla den stränga IEC-maskinklassificeringen H.

Mobila - Stoftavskiljare

Användningsområden (Ø [mm])

- Borring
- Mindre slipstift
- Sticksåg & Tigersåg
- Navrondell Ø 125
- Kapskiva Ø 125
- Väggslip Ø 125
- Fiberrondell Ø 125
- Oscillerande maskin
- Städning Ø 38
- Personlig sanering
- Mindre svetsutsug
- Mejselmaskin
- Bilningsmaskin

- Navrondell Ø 230
- Kapskiva Ø 230
- Spårsåg 2 x Ø 150
- Mejselmaskin
- Bilningsmaskin
- Rak slipmaskin
- Städning Ø 50
- Kap & gersåg
- Golvslipning

- Golvslipning
- Navrondell Ø 300
- Kapskiva Ø 300
- Betongfräs
- Slipskiva Ø 300
- Byggsåg Ø 400
- Suglans Ø 76
- Städning Ø 50

Luftrenare

En luftrenare bör omsätta luften i arbetsutrymmet minst 10-15 ggr/h.

T ex Ett badrum på 4 x 3 m x 2,5 m = 30 m³
30 m³ x 15 (ggr) = 450m³

Lämplig luftrenare DC AirCube 500

Våtsugar

- Håltagning
- Demolering
- Vattenskador

Föravskiljare

- Föravskiljare för:
- Slipning
- Bilning
- Fräsning
- Uppsamling av byggspill
- Transport av material
- Semimobilt system

Sugkåpor



Slangar och kopplingar

Slangar

Std 2001 Antist 2024
Std 2401 Antist 2013
Std 2111 Antist 2012
Std 2112 Antist 2005

Städtillbehör



DC 1800H

Teknisk data

HxBxD [mm]	780x405x390
Vikt [kg]	14
Slanglängd Ø 38 mm [m]	5
Uppsamling [l]	20
Flöde max, [m ³ /tim]	205
Undertryck, max [kPa] (+/- 10%)	24
Effektuttag 115/230 V [W]	1340/1285
Ljudnivå [dB(A)]	68

Levereras med (Art nr)
Sugslang med muff (Ø 38 mm), 5 m (2105)
Anslutningsmuff (2108)
Golvmunstycke (B370 mm) (7235)
Sugrör Ø 38 (7257)
Plastsäck (42292)
Säcksäck (42369)
Finfilter, cellulosa (42029)
HEPA H13-filter (42027)



Art.nr. DC 1800 H
101800 230 V/50 Hz
101801 230 V/50 Hz Auto start

DC 2900 a/c/L

Teknisk data

HxBxD [mm]	1110x445x570
Vikt [kg] a/c/L	22/ 16/ 19
Slanglängd Ø 38 mm [m]	5
Uppsamling [l] a/c/L	40 / 20 / Longopac
Flöde max [m ³ /tim]	205
Undertryck, max [kPa] (+/- 10%)	24
Effektuttag 115/230 V [W]	1340/1285
Ljudnivå [dB(A)]	68

Levereras med (Art nr)
Sugslang (Ø38 mm) med muff, 5 m (2105)
Anslutningsmuff (2108)
Golvmunstycke B370 (7235)
Sugrör Ø 38 mm (7257)
Plastsäck (42702)
Finfilter, cellulosa (42029)
HEPA H13-filter (42027)



Art.nr. DC 2900 H
121100 a 230 V/50 Hz Auto Start
120100 c 230 V/50 Hz Auto Start
122100 L 230 V/50 Hz Auto Start

DC Tromb 400

Teknisk data

HxBxD [mm]	1415x600x780
Vikt [kg] a/c/L	51 / 46 / 50
Slanglängd Ø 50 mm [m]	5
Inlopp Ø [mm]	76
Uppsamling [l] a/c/L	40 / 20 / Longopac
Flöde max [m ³ /tim]	420
Undertryck max [kPa] (+/- 10%)	22
Effektuttag 115/230 V [W]	2100/2680/3000
Ljudnivå [dB(A)]	70

Levereras med (Art nr)
Anslutningshylsa (2129)
Anslutningsmuff (2008)
Sugslang antistatisk (Ø 50 mm) 5 m (2013) 171530 och 172000
Sugslang (Ø50 mm) 5 m (240105) för modell 171500
Golvmunstycke B500 mm (7238)
Sugrör (Ø 50 mm) (7265)
Finfilter, polyester (44017)
HEPA H13-filter (44016)



Art.nr. DCTROMB 400
172000 a 230 V 3000 W
171500 c 230 V 3000 W
171530 L 230 V 3000 W

DC Tromb Twin

Teknisk data

HxBxD [mm]	1415x600x1280
Vikt [kg]	cc) 76 cL) 80
Slanglängd Ø 50 mm [m]	5
Inlopp Ø [mm]	76/3
Uppsamling [l] a/c/L	40 / 20 / Longopac
Flöde max [m ³ /tim]	365
Undertryck max [kPa] (+/- 10%)	20
Effektuttag 115/230 V [W]	3000
Ljudnivå [dB(A)]	70

Levereras med (Art nr)
Anslutningshylsa (2129)
Anslutningsmuff (2008)
Sugslang antistatisk (Ø 50 mm) 5 m (2013)
Golvmunstycke (B500 mm) (7238)
Sugrör Ø 38 mm (7265)
c-modell (cc) med 10 x plastsäckar (43619)
L-modell (cL) med Longopac 25 m (432177)
+ 10 x plastsäckar (43619)
Finfilter, polyester (44017)
HEPA H13-filter (44016)



Art.nr. DCTROMB H 400 Twin
172540 aL TWIN 230 V/3000 W
172550 LL TWIN 230 V/3000 W
172520 aa TWIN 230 V/3000 W
172500 cc TWIN 230 V/3000 W
172530 cL TWIN 230 V/3000 W

DC Storm 500/700

Teknisk data

	500	700
HxBxD [mm]	1790x780x1160	1790x780x1160
Vikt [kg] a/c/L	180/ 178/ 178	214/ 210/ 212
Uppsamlingsbehållare [l] a/c/L	75/ 60/ Longopac	75/ 60/ Longopac
Flöde max [m ³ /tim]	500	700
Undertryck, max [kPa] (+/- 10%)	25	22
Effektuttag [kW]	4	7,5
Ljudnivå [dB(A)]	75	75

Levereras med (Art nr)
Anslutningsmuff (2107)
Anslutningsmuff (2008)
a) L) Sugslang antistatisk (Ø 50 mm) 7,5 m (2013)
c) Sugslang (Ø 50 mm) 7,5 m (2401)
Golvmunstycke B500 mm (7238)
Sugrör (Ø 50 mm) (7265)
a) Behållare 75 l (7368)
c) 10 x plastsäckar (46145)
L) Longopac 25 m (44077)
Finfilter, polyester (44212)
HEPA H13-filter (42869) till DC Storm 500
HEPA H13-filter (52807) till DC Storm 700



Art.nr. DC Storm 500
119402 a 400 V/50 Hz / 4 kW
119400 c 400 V/50 Hz / 4 kW
119430 L 400 V/50 Hz / 4 kW
Art.nr. DC Storm 700
119418 a 400 V/50 Hz VFD
119403 c 400 V/50 Hz VFD
119419 L 400 V/50 Hz / 7,5 kW VFD

DC 5900

Teknisk data

	9,2 kW S	9,2 kW P
HxBxD [mm]	1940x780x1160	1940x780x1160
Vikt [kg]	200	210
Uppsamlingsbehållare [l] a/c/L	c/60 a/75	75/ 60/ Longopac
Flöde max [m ³ /tim]	500	800
Undertryck, max [kPa]	40	28
Effektuttag [kW]	9,2	9,2
Ljudnivå [dB(A)]	75	75

Levereras med (Art nr)
Finfilter, polyester (4292)
HEPA H13 filter (42807)



Art.nr. DC 5900 9,2 kW S c/a
119340 a 400 V
119341 c 400 V
Art.nr. DC 5900 9,2 kW P a/c/L
119305 a 400 V
119301 c 400 V
119333 L 400 V
Fler alternativ på dustcontrol.se

DC AirCube

Teknisk data

	DC AirCube 500	DC AirCube 1200	DC AirCube 2000
HxBxD [mm]	380x340x500	930x520x650	1020x520x650
Vikt [kg]	13	23	30
Inlopp/Utlöpp Ø [mm]	380x340 / 125	250 / 315	315 / 315
Flöde max, [m ³ /tim]	500	1060	1850
Effekt, fläkt 115/230 [W]	195/210	375/385	375/750
Förfilteryta [m ²]	0,18	0,40	0,60
HEPA-filteryta [m ²]	4,56	5	10
Filterklass	H13	H13	H13
Ljudnivå [dB(A)]	45-65	60-68	60-68

Levereras med
HEPA H13 filter Art nr 42692 42940 42896
Förfilter Art nr 42690 42918 42917



Art.nr. DC AirCube 500 112500 230 V/50 Hz
Art.nr. DC AirCube 1200 103100 230 V/50 Hz
Art.nr. DC AirCube 2000 103000 230 V, 50/50 Hz

Tillbehör
DC AirCube 500
Slang 125 (2420)
Tratt anslutning (42753)
Slangklämma (4138)
Transportskydd Ø125 (45168)

DC AirCube 1200 & 2000
Evakuerings slang (42657)
Evakueringsböj 90° (42660)
Transportskydd Ø 250 (45169)
Transportskydd Ø 315 (45170)

DC 50 W och DC 75 W

Teknisk data

	DC 50-W	DC 75-W
HxBxD [mm]	870x630x543	980x630x550
Vikt [kg]	34	37
Uppsamlingsbehållare [l]	50	75
Slanglängd Ø 38 mm [m]	5	5
Flöde max, öppet inlopp EU [m ³ /tim]	190	190
Undertryck, max, EU [kPa]	21	21
Effektuttag [W] Sugmotor, 1 fas 230 V	1285	1285
Pump, enfas [W]	550	550
Ljudnivå [dB(A)]	75	75
Max vattenflöde [l/ min]	210	210

Levereras med (Art nr)
Anslutningsmuff (2108)
Anslutningshylsa (2115)
Sugslang Ø 38 mm, 5 m antistatisk (2012)
Golvmunstycke B370 mm (7236)
Sugrör Ø 38, aluminium (7258)
Filtersäck (42190)



Art.nr. DC 50-W 118600 230 V, 50 Hz, EU
Art.nr. DC 75-W 118700 230 V, 50 Hz, EU

DCF Storm

Teknisk data

	DCF Storm
HxBxD [mm]	1850x700x1000
Vikt [kg]	46
Uppsamlingsbehållare [l] c/L	60/ Longopac
Inlopp/Utlöpp Ø [mm]	76
Flöde max [m ³ /tim]	700
Undertryck, max [kPa] (+/- 10%)	40



DCF Tromb

Teknisk data

	DCF Storm
HxBxD [mm]	1290x600x780
Vikt [kg] a/c/L	33/ 27/ 32
Uppsamlingsbehållare [l] c/L	40/ 20/ Longopac
Inlopp/Utlöpp Ø [mm]	76



DCF 60

Teknisk data

	DCF 60
HxBxD [mm]	1060x380x380
Vikt [kg]	10
Uppsamlingsbehållare [l]	55
Inlopp/Utlöpp Ø [mm]	60/50



DCF 2900

Teknisk data

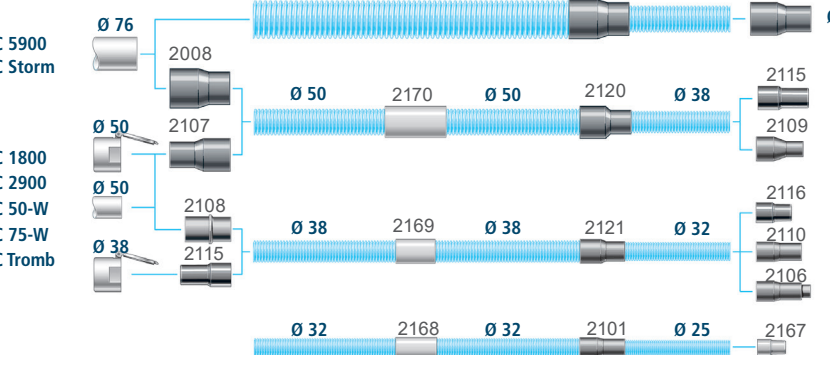
	DCF 2900
HxBxD [mm]	1000x540x450
Vikt [kg] c/L	10
Uppsamlingsbehållare [l] c/L	40/Longopac
Inlopp/Utlöpp Ø [mm]	50/50



Filter och plastsäckar

DC 1800	DC 2900c	DC Tromb	DC 3900c	DC Storm	DC 5900c	Våtsug
Art.nr för standardsäck						
42291	42702	43619	43619	46145	46145	42190
Art.nr för filter						
42029	42029	44017	42026	44212	429204	
42028	42028	44043	42025	44081	429203	
42027	42027	44213	42065	42869 (4 kW)	42807 (0,2 kW)	
		44016	42024	42807 (7,5 kW)		

Kopplingar



Svivlände kopplingar

