



MIRKA

Støvsuger 915 & 1025

– konstrueret til støvfri slibning

Mirka støvsugere 915 og 1025 er perfekt som transportable støvudsugningsanlæg, til de steder hvor man ikke har centralt udsugningsanlæg, og på forskellige arbejdspladser inden for maler- og træ industrien.

Støvsuger 915 er især velegnet til håndslibeklodser med udsugning, Miro 955/955-S, Decosander og alle øvrige luft- og elslibemaskiner. Ved anvendelse af elektrisk slibemaskine, starter støvsugeren automatisk sammen med maskinen, hvis stikket sættes i kontakten på støvsugeren. Ønskes auto start/stop på luftslibemaskiner, tilkøbes en pneumatisk startbox. Slanger til maskiner og slibeklodser er ekstra tilbehør. 2 maskiner kan tilsluttes ved hjælp af en Y-kobling. Støvsuger model 915 kan endvidere bruges til vådsugning. Filteret rengøres nemt ved at trykke på Push & Clean knappen på støvsugeren

Støvsuger model 1025 kan anvendes med håndslibeklodser med udsugning (example Mirka HANDY), Miro 955/955-S, Decosander og alle øvrige luft- og elslibemaskiner typ Mirka DEROS. Model 1025 har Push & Clean-system og kan anvendes til både tør- og vådsugning.



Push & Clean

Konstant høj sugestyrke – Push&Clean-teknologien sikrer en hurtig og nem rengøring af støvfilteret. Ved blokering af indsugningsluften samtidig med tryk på filter rengøringsknappen, suges den omgivende luft ind i støvfilteret i den modsatte retning. Støvet blæses herved ud gennem filteret ned i støvposen, og suges effekten bliver optimal igen. En hurtig og nem måde at rengøre filteret på.



Mirka Støvsuger

Mirka har tre forskellige, Støvsuger 915 L 230V, Støvsuger 1025 L 230V og Støvsuger 915 M 230V.

- Støvsuger 915 L 230V og Støvsuger 1025 L 230V har støvklasse L hvilket betyder et max gennemslip på 1%.
- Støvsuger 1025 L 230V er mindre, lettere og mere kompakt end 915. Den er passende til brugere som ofte skifter arbejdsplads.
- Støvsuger 915 M 230V har støvklasse M hvilket betyder et max gennemslip på 0,1%.

Denne støvsuger er perfekt til de brugere som arbejder med M klassificeret sundhesskadeligt støv.

- Sugeseffekten kan justeres efter slangediameteren
- Minste slangediameter er 27 mm (20 mm slang kan ikke anvendes)
- En flow sensor hyler hvis luft flowet kommer under kritisk niveau (20 m/s gennem slangen)
- Kapsel til at sætte i suge hul medfølger, så der ikke kommer støv ud af maskinen under tansport
- Godkendt til bl.a. træstøv (testet til at overrolde kravene EN 60335-2-69)



Tekniske specifikationer	Støvsuger 915 L & 915 M	Støvsuger 1025 L
Dimension LxBxH (mm)	450 x 360 x 600	375 x 395 x 530
Luftforbrug (l/min)	3700	3600
Vægt (kg)	10	8
Lydniveau (dB)	59	64
Vakuump (mbar)	250	210
Tank volumen (l)	30	25
Primære frekvens (Hz)	50	50-60
Effekt (W)	1200	1000
Netspænding (VAC)	230	230
Justerbar hastighed	Ja	Nej
Auto start	Ja	Ja
Push&Clean Filter	Ja	Ja
Udskiftelige kulbørster	Ja	Nej



Gælder 915 M: Sugstyrken kan tilpasses efter slangens dimension.

EFTER 1997 EN 60335-2-69, IEC 60335-2-69		RISIKOTYPER	VED UDSKIFTNING AF POSE
Støvklasse / Zone	Max. gennemslip		
L	1%	"Filtrerer 99% af: • Støv med OEL-værdi* > 1 mg/m ³	–
M	0,10%	"Filtrerer 99,9% af: • Støv med OEL**-værdi* > 0,1 mg/m ³ • Træstøv	Lidt støv

* Max. arbejdspladskoncentration. OEL er en arbejds-hygienisk grænseværdi som er indført af EU på visse maskiner



Se mere tilbehør på www.mirka.dk eller i vores katalog "Sanding solutions"!