

Sop-Sug-anläggning

Vakuum Sop-Sug-anläggning

Modell FSA - V 700 / 1000



- Hydraulisk drift
- Ljud svag turbine och stor luftmenge
- Maximal sobredd
- Enkel av och påmontering - stödben som standard
- Stor uppsamlingsbehållare med högtipp
- Vattenbegjutning för minimering av dam



Tekniska data



Tillvalg:
Hydraulisk lyft



Tillvalg:
Extern sugslang



Hydraulisk högtipp



Tillvalg:
3. sidoborstar

Modell	FSA - V 700	FSA - V 1000
Största längd	1600 mm	
Max. avlastningshöjd	1750 mm	2000 mm
Sopbredd med 2 eller 3 sidoborstar	Max 1300 - 1750 mm	Max 1800 - 2750 mm
Bredd center borst	280 mm	400 mm
Sophastighet	1-3 km/tim eller efter förhållande	
Luftmängd	Ca. 1100 ltr./sek.	Ca. 1700 ltr./sek.
Max. oljeflöde - blås / sugmotor	40 ltr./min. v. konstant tryck på 210 bar	45 ltr./min. v. konstant tryck på 210 bar
Min. olieflow för sidebørste ved 3. børste	25 ltr./min. v. konstant tryck på 160 bar	30 ltr./min. v. konstant tryck på 160 bar
Vattentank ca.	90 liter	100 liter
Vattenförbrukning ca.	45 ltr./t v. 2 bar	
Max. vattentryck - munstycke (dysa)	2 bar - steglös reglering	
Varvtal - roterande borstar	30-70 varv./min. - steglös reglering	
Behållare volym ca.	700 liter	1000 liter
Vikt frontdel / bakdel	100 kg / 375 kg	175 kg / 400 kg

GMR



GMR maskiner a/s
DK-8700 Horsens
T. +45 75 64 36 11
www.gmr.dk

NESBO A/S
DK-9550 Mariager
T. +45 98 58 44 00
www.nesbo.dk

Återförsäljare: