

# Kehrmaschine

Hydraulisch angetriebene Frontkehrmaschine für Schlepper / Geräteträger bis zu 60 PS

Modell HF / PN



- Hydraulischer Antrieb
- Ø 600 mm x 7" Poly-Bürsten
- Eingebauter Hydraulikmotor
- Fest aufgehängte Bürstenwalze
- Hydraulische Schwenkeinrichtung
- Schwere Stützräder
- Stützfüße zum einfacheren An- und Abbau und Lagerung der Maschine
- Horizontal pendelndem Rahmen
- Eingebaut Flanschenlager am rechten Seite für Maximal Kehrbreite



# Technische Daten

Modell	HF 1100 PN	HF 1200 PN	HF 1300 PN	HF 1400 PN	HF 1500 PN	HF 1600 PN	HF 1800 PN	HF 2000 PN
Grösste Breite	1270 mm	1370 mm	1470 mm	1570 mm	1670 mm	1770 mm	1970 mm	2170 mm
Grösste Länge *	850 mm							
Grösste Höhe	780 mm							
Kehrbreite	1100 mm	1200 mm	1300 mm	1400 mm	1500 mm	1600 mm	1800 mm	2000 mm
Kehrbreite bei max. Schwenkung	1000 mm	1100 mm	1200 mm	1300 mm	1400 mm	1500 mm	1700 mm	1880 mm
Bürstendurchmesser	Ø 600 x 7" mm							
Bürstentyp	Standard mit Polyester, auf Wunsch Poly/Stahl-Gemisch							
Hydr. Schwenkung	22° recht / links - 1 Schwenkzylinder							
Gewicht *	180 kg	185 kg	195 kg	210 kg	220 kg	235 kg	265 kg	295 kg

\* Länge und Gewicht sind vom Anbaurahmen abhängig

# 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

Händler: