

# Kehrmaschine

Kehrmaschine extra schweres Modell für Frontanbau  
grosse Geräteträger und Ackerschlepper

FF 1700 - 3000 SP

FF 2200 - 3000 SPS



- FF mit mechanisch Antrieb
- 2 schwere pannensicher Stützräder
- Hydraulisch schwenkbar mit 2 schweren Schwenkzylindern
- Schwere Stützbeine zur Sicherung bei An- und Abbau
- Schneller Ab- und Anbau der Bürstenwalze
- Ø 600 mm x 7" Poly- oder Stahlbürsten auf pendelnder Bürstenwalze



## Technische Daten



Swingspeed Getriebe für Schlepper  
mit hoher Zapfwellendrehzahl



Automatischer Kettenspannung  
incl. Duplex-Ketten



Extra schwere pannensichere  
Laufäder

Modell	FF 1700 SP	FF 2000 SP	FF 2200 SP-SPS	FF 2500 SP-SPS	FF 2800 SP-SPS	FF 3000 SP-SPS
Grösste Breite	1910 mm	2210 mm	2410 mm	2710 mm	3010 mm	3210 mm
Grösste Länge *	1170 mm					
Grösste Höhe	800 mm					
Kehrbreite bei max. Schwenkung	1600 mm	1900 mm	2100 mm	2400 mm	2700 mm	2900 mm
Bürstendurch- messer	Ø 600 x 7" mm auf pendelnd aufgehängte Bürstenwalze					
Bürstentyp	Standard mit Polyester, auf Wunsch Poly/Stahl-Gemisch					
Hydr. Schwenkung	20° recht / links - 2 Stück Schwenkzylinder					
Räder	2 Stück 10 x 3" Schwerlasträder					
Kraftbedarf	16 kW (21,7 PS)	19 kW (26 PS)	21 kW (28,5 PS)	24 kW (32,5 PS)	27 kW (36,5 PS)	30 kW (40,5 PS)
Gewicht * FF SP / FF SPS	405 kg	435 / 455 kg	455 / 475 kg	480 / 500 kg	500 / 525 kg	650 / 675 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: