

Kehrmaschine

Kehrmaschine schweres Modell
Für Frontanbau

FF 1300 - 1500 - 1700 - 2000 - 2200 PA - mech.
HF 1300 - 1500 - 1700 - 2000 - 2200 PA - hydr.



- Mech./ hydr. Antrieb
- 600 mm Polybürsten
- Hydraulische Schwenkung mit 2 Schwungzylindern
- Fließend aufgehängte Bürstenwalze
- Automatisches Anziehen der Kette
- Schneller An - und Abbau der Bürstenwalze
- Schwere Stützbeine zur Sicherung der Standfestigkeit beim An - und Abbau

Technische Daten

	Typ 1300	Typ 1500	Typ 1700	Typ 2000	Typ 2200
Grösste Breite	1500 mm	1700 mm	1900 mm	2200 mm	2400 mm
Grösste Länge*	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm
Grösste Höhe	750 mm	750 mm	750 mm	750 mm	750 mm
Kehrbreite bei total Schwenkung	1225 mm	1425 mm	1625 mm	1925 mm	2125 mm
Bürstendiameter	7" x 600 mm auf fliegend aufgehängte Bürstenwalze				
Bürstentyp	Poly als Standard, Mix Poly/Stahl ist möglich				
Schwenkung - hydraulisch	20° rechts / links - 1 Schwungzylinder				
Räder	2 Stck. 10 x 3" Vollgummiräder in Schwinggabeln				
Kraftbedarf	12 kW 16,5 HK	14 kW 19 HK	16 kW 22 HK	19 kW 26 HK	21 kW 28,5 HK
Gewicht*	150 kg	170 kg	190 kg	220 kg	240 kg

* Länge und Gewicht sind von der Anbautyp abhängig

Zubehör



Seitenbürste



Wasserbehälter

GMR 

Care for the ground

GMR maskiner a/s
Saturnvej 17 - DK 8700 Horsens

Phone +45 7564 3611
Fax +45 75645320
www.gmr.dk
stensballe@gmr.dk



Händler: