

Kehrmaschinen



robust, zuverlässig und modernste Technik

TYP 2007 Sondergrößem

Stabile Kombimaschine als selbstaufnehmende oder als freikehrende Maschine seitlich schwenkbar

Zum Anbau an:

- -Radlader
- -Stapler
- -Traktor
- -Unimog
- -Kompaktlader



Merkmale der MTS-Kehrmaschinen

- * Stabile Ausführung
- * In Sekundenschnelle angebaut
- * Vollkapselung der Kehrwalze
- * Nahezu staubfreier Betrieb
- * Niveauausgleich
- * Einfache Bedienung

- * Pendelnde Kehrwalzenaufhängung
- * Wartungsfrei

Preisgünstig und extrem Leistungsstark

Technische Daten					
Arbeitsbreite		max Schmutz-	Gewicht	Kehrwalze	
(mm)	Antieb	behältervolumen	(KG)	Ø (mm)	Besatz
1200	hydraulisch	240 Liter	270	600	50% Stahl / 50% Poly
1500	hydraulisch	300 Liter	335	600	50% Stahl / 50% Poly
1800	hydraulisch	360 Liter	405	600	50% Stahl / 50% Poly
2000 Standard	hydraulisch	400 Liter	450	600	50% Stahl / 50% Poly
2300	hydraulisch	460 Liter	520	600	50% Stahl / 50% Poly
2500	hydraulisch	500 Liter	685	600	50% Stahl / 50% Poly
2800	hydraulisch	560 Liter	755	600	50% Stahl / 50% Poly
3000	hydraulisch	600 Liter	800	600	50% Stahl / 50% Poly

* ab einer Breite von 2,5m verstärkt

Maschinentechnik Sattler Inh.: B. Roth

Adolf-Koch-Straße 8h

www.MTS-Kehrmaschinen.de

/82914

69483 Wald-Michelbach E-Mail: info@MTS-Kehrmaschinen.de

Fax.:

Die Angaben über technische Daten, Maße und Gewichte sind unverbindlich, Änderungen vorbehalten

Tel.: 06207/82847