

## **SUPER 1300 S**

**Rasenkehrmaschine zur effizienten Aufnahme von Mähgut, Laub und anderen Verunreinigungen auf Sport-, Zier- und Gebrauchsrasenflächen.**

- Perfekt manövrierbar
- Optimales Kehrergebnis
- Überkopf-Hochentleerung

# SUPER 1300 S

Die SUPER 1300 S ist die ideale Lösung zur effizienten Aufnahme von Mähgut, Laub und anderen Verunreinigungen auf Sport-, Zier- und Gebrauchsrasenflächen.

Sie ist mit einem Doppelkehrwalzensystem ausgerüstet. Jede Kehrwalze verfügt über je 4 Kehrleisten. So wird ein perfektes Kehrergebnis erzielt, die eine rückstandsfreie Reinigung der Rasenflächen und die kontinuierliche und vollständige Befüllung des Auffangbehälters garantiert.

Die Maschine wird am Traktor in den Unterlenkern der Dreipunktaufhängung montiert und ist dadurch hervorragend manövrierbar. Ein wesentlicher Vorteil beim Arbeiten um Bäume und andere Hindernisse.

- Hydraulische Überkopf-Hochentleerung für einfaches Entleeren bis 170 cm.
- Optionaler Anfahrtschutz mit integrierter Beleuchtungseinrichtung schützt die SUPER 1300 S beim rückwärtigen Rangieren.
- Optionale Füllstandsanzeige arbeitet nach dem Prinzip einer Lichtschranke und zeigt an, wenn der Behälter ca. 90 % gefüllt ist.

## Die Vorteile:



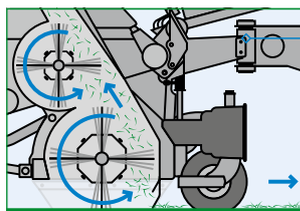
**Hydraulische Hochentleerung**  
für einfaches Entleeren bis 170 cm



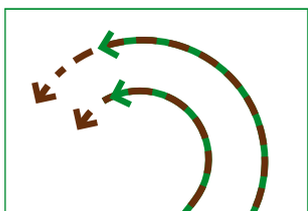
**Optionaler Anfahrtschutz**  
mit geschützter Beleuchtungseinheit



**Füllstandsanzeige**  
arbeitet nach dem Prinzip einer Lichtschranke und zeigt an, wenn der Behälter ca. 90% gefüllt ist



**Doppelkehrwalzensystem**  
für vollständige Behälterfüllung



**Spurtreuer Nachlauf**  
für randnahes Fahren an Hindernissen

TECHNISCHE DATEN			
Arbeitsbreite in cm ca.:	130	Antrieb über Zapfwelle:	540 U/min
Behältervolumen in m <sup>3</sup> ca.:	1,6	Drehzahl der Kehrwalze:	860 U/min
Überkopf Hochentleerung Auskipphöhe in cm:	170	Mindestbetriebsdruck der Hydraulikanlage:	140 bar
Gewicht ca. kg (leer betriebsfertig):	650	Laufträder (hinten):	23x10.50 6PR
Zulässiges Gesamtgewicht in kg:	1050	Stützräder (Tiefenführung Kehrkopf):	11x4.00-5 2PR
Abmessungen L/B/H in cm: (inkl. Anbaubock)	280/170/167	Mindestkraftbedarf des Traktors:	11 kW (15 PS)
Hydraulikvoraussetzungen:	1x doppelwirkender Hydraulikanschluss mit Schwimmstellung		

Beschreibungen und Abbildungen unverbindlich. Änderungen in Konstruktion und Ausführung vorbehalten.

Weitere Informationen durch:

Wiedenmann GmbH  
Am Bahnhof | 89192 Rammingen | GERMANY  
Telefon +49 7345 953-0 | Telefax +49 7345 953-233  
info@wiedenmann.com

[www.wiedenmann.com](http://www.wiedenmann.com)

