

Einsatz im Ackerbau



Bekämpfung des Maiszünslers nach Silomais



Güttler-Walze zur Maissaat

Wertvolle Bodenfeuchte wird erhalten



Umbruchlose Neuansaat von Grünland



Bestellung von Zwischenfrucht

Güttler-Qualität zahlt sich aus!

Rückfestigung und Bodenstruktur - unser Leitmotiv.

Güttler ist Pionier der „Rückfestigung“. Als Fritz Güttler 1976 die Prismenwalze® entwickelte und patentierte, stand dabei das Leitbild der idealen Bodenstruktur eines Saatbetts an vorderster Stelle. Der *Schafffuß-Effekt* der Güttler-Walze ist mittlerweile ein stehender Begriff.

Wir sind keine reinen Maschinenbauer: An erster Stelle stehen Sie und Ihre Anforderungen im Pflanzenbau. Weil wir wissen, worauf es pflanzenbaulich ankommt, können wir adäquate technische Lösungen erarbeiten. Profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung! **Güttler steht für Qualität im Maschinen- und Pflanzenbau, die sich auszahlt!**

Ihr Landmaschinen-Fachbetrieb:

Das LFZ Raumberg-Gumpenstein hat den GreenMaster getestet:
„Sowohl zur Nachsaat als auch für Neuansaat bestens geeignet.“

Kunden berichten

Johannes Sams, Neumarkt am Wallersee:

„Wir säen unser Grünland regelmäßig nach. Das Nachwalzen mit der Glattwalze brachte jedoch nur unbefriedigende Ergebnisse. Seitdem wir die Matador 30 E/S einsetzen, stimmen die Aufgänge. Die Bestockungsanregung durch die Walze bemerken wir ebenfalls. Auch Neuansaat gelingt bestens. Mittlerweile walzen wir auch im Ackerbau alle Saaten mit der Matador an und erzielen sehr hohe und vor allem, wie wir es früher nicht kannten, sehr gleichmäßige Feldaufgänge. Trotz 1300 mm Niederschlag pro Jahr ist Verschlammung kein Thema. Meine anfängliche Skepsis ist zwischenzeitlich der Überzeugung gewichen, dass dies eine lohnende Investition war!“



Matador 30 E/S - wertvoll auch im Ackerbau

Ganzjährig vielseitig einzusetzen:

- Hochgefrorene Wintersaaten im zeitigen Frühjahr anwalzen, Bestockung anregen
- Untersaaten in Mais und Getreide etablieren
- Walzen vor oder nach der Saat
- Im Front- und Heckanbau
- Der normale GreenMaster 3 m kann jederzeit auf ‚ALPIN‘ (Striegel in Front) umgebaut werden - und umgekehrt!

Leistungsfähiges Grünland braucht professionelle Pflege.



Bessere Bestände - höhere Erträge!

Green Master

Die Güttler Systemlösung für Ihre Grünland-Pflege, Nachsaat, Sanierung und Neuansaat.

Standortangepasste und effiziente Lösungen!



GÜTTLER®

Führend in Bodenstruktur

Güttler GmbH
Karl-Arnold-Straße 10
D-73230 Kirchheim/Teck
Deutschland

T +49 7021-98570
F +49 7021-9857-20
info@guettler.de
www.guettler.de



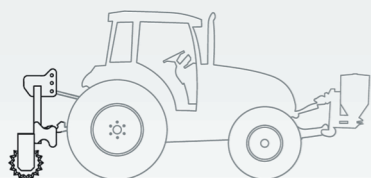
GÜTTLER®

Führend in Bodenstruktur

Das Baukastensystem macht Sie flexibel

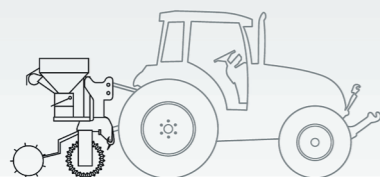
Die kompakteste und vielseitigste Maschine am Markt - Abschleppen, Walzen und Säen: Die GreenMaster-System-Komponenten können Sie **einzel**n oder **kombini**ert erwerben und variabel einsetzen!

Beispiele:



Steigen Sie ein mit einer Güttler-Walze...

(System Aulendorf - siehe rechts)



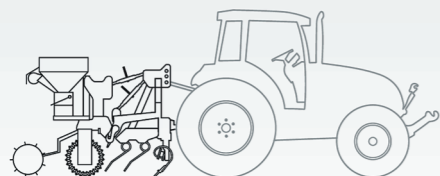
... ergänzen Sie diese mit dem pneumatischen Sägerät...

(System Aulendorf - siehe rechts)



... mit dem HarroFlex-Striegel...

- Zum Abschleppen
- Zum Lüften verfilzter Grasnarben



... zum kompletten GreenMaster.

- Zur Grünlandpflege
- Zur Neuansaat
- Zu Zwischenfrüchten

Herzstück: Die Güttler Prismenwalze®



Die Güttler-Walze mit dem goldenen Huftritt® - der berühmte Schaffußeffekt macht den Unterschied:

Die Grassamen werden mit 305 Prismenspitzen pro Quadratmeter in den Boden eingetreten. So holen Sie mehr aus Ihrem Grünland.



Top Bodenschluss dank dem Schaffuß-Effekt!



Starke Bestockung, dichte Grasnarben, sichere Erträge!

System Aulendorf: Nachsäen und anwalzen!

Grassamen (mit Kleinstreuer) ausstreuen und mit Güttler-Walze in die Grasnarbe einwalzen.

Die staatliche Lehr- und Versuchsanstalt Aulendorf hat dieses Verfahren verglichen mit einer Spezial-Drillmaschine (Schlitzsaat). Das Ergebnis: „Trotz einer geringeren Saatstärke schneidet die Güttler-Walze im Vergleich zur Schlitzsaat ebenso gut ab!“

Sanieren: Verfilzte Grasnarben lüften



Mit dem GreenMaster entwickelte Güttler 2005 den ersten Striegel, der die Gemeine Rispe „packt“. Hierbei ist er heute noch unübertroffen.

Mit dem optionalen Ripperbord wird der HarroFlex-Striegel noch effektiver!



Doppelzinken aus 12 mm Federstahl halbieren den Strichabstand auf 3,75 cm

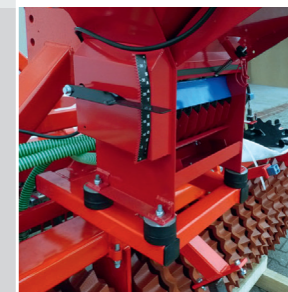
Der GreenMaster ist in Arbeitsbreiten von 2,50 bis 7,70 Metern erhältlich - für jeden Bedarf.



Kompakt und vielseitig wie kein anderes System



Einfache, zentrale Verstellung der Zinken: Von sanft „streichelnd“ bis aggressiv „bissig“. So finden Sie schnell und bequem die richtige Einstellung, Verstopfungen werden vermieden!



Unsere Vorstellung von Technik ist:

- Einfach zu bedienen
- Exakt und robust
- Zuverlässig für viele Jahre

Auf empfindliche Elektronik verzichten wir bewusst.

Mit weniger Saatgut mehr erreichen

Das pneumatische Sägerät verteilt das Saatgut exakt und bodennah. Somit sparen Sie wertvolles Saatgut und damit bares Geld.



Die GreenMaster 250 und 300 sind die kompaktesten und vielseitigsten Grünland-Maschinen am Markt.