Kunden berichten Das Beste für Ihren Boden



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 vordersten Stelle. Der Schaffuß-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!

"Je nach Bodentyp kann man in ein bis zwei Arbeitsgängen ein sehr gutes Saatbett schaffen."

"Ich habe den Feldmeister" LK 30 AS zur Bestellung von Winterraps auf Pflugfurche benutzt. Der Einebnungsvorsatz hat die Furchen ganz gut eingeebnet und verschwinden lassen. Je nach Bodentyp kann man in ein bis zwei Arbeitsgängen ein sehr gutes Saatbett schaffen."

László Kiss. Székkutas. Ungarn

Technische Daten

- Feldmeister® LK 30 starrer Rahmen, auf Wunsch mit FlatSpring
- Feldmeister® LK45 hydraulisch klappbar, auf Wunsch mit Einebnungsschiene oder FlatSpring. Walze nach Wunsch: Matador 450 oder Duplex 460-45V
- Robuste Zinken, 45x12 mm, 3 reihig, Strichabstand 150 mm, auf Wunsch mit Doppelblattfederung
- Stufenlose Tiefenstellung
- Selbstreinigende Prismenwalze® Ø45/50 cm
- Zugdeichsel mit Unterlenker-Anhängung Kat. 2
- LK45: Zugdeichsel und Fahrwerk sind abnehmbar (6 Stecker), das Gerät kann dann auch als Frontpacker eingesetzt werden.
- Bereifung 11,5/80-153, 10PR breitere Reifen auf Wunsch

	Arbeitsbreite	Transportbreite	Kraftbedarf	Gewicht
Feldmeister® LK 30 AS	3,00 m	3,00 m	90 PS	2.135 kg
Feldmeister® LK 45 AS	4,50 m	2,52 m	140 PS	3.690 kg



Anhängewalzen Mayor, **Master und Magnum**

Top Saatbett: Verschlämmungs- u. Erosionsschutz, bodenschonend, unübertroffene Selbstreinigung! Exzellent auf Grünland.

Frontpacker

Avant und Duplex

Mit weniger Arbeits-

gängen und Diesel ein besseres Saatbett!

Schont Schlepper,

Gerät und Boden!

Matador



Simplex Prismenwalze[®]

Der Problemlöser für Kreiseleggen: in Synthetik fast 50% leichter - weltweit einmalig! Berührungslose Ausräumer, leichtzügig!



GreenMaster, das 5-in1-System - für Grünland und Ackerbau: Das 1. effektive Gerät gegen Gemeine Rispel Baukastensystem: Striegel und Walze getrennt oder kombiniert einsetzbar!



SuperMaxx®

Doppelte Flächenleistung und halber Spritverbrauch: Das Ganzjahresgerät für flache Stoppelbearbeitung, Unkrautbekämpfung, Gülleeinarbeitung und Saatbett.



Mediana Die mittelschwere

Das Multitalent für Front

und Heck - für Acker und

Grünland. Schwere Front-

Säwalze, Grünlandwalze

im Heck, Maiszünsler-

bekämpfung...

Güttler Säwalze schont Schlepper und Boden. Ideal für Rüben, Mais, Gemüse und Raps. für Front und Heck!







GÜTTLER Feldmeister®



Kompaktor

Feldmeister®

Saatbettbereitung mit Schlagkraft und moderatem Verschleiß

- Weniger Überfahrten
- Intensives Krümeln, intakte Bodenstruktur
- Optimale Rückfestigung







Feldmeister®: Der Schlüssel für vitale Bestände und sichere Erträge

Auf schweren Böden hinterlässt der Pflug große Kluten und starke Unebenheiten.

Der Güttler Feldmeister kann diese beseitigen. Die Einebnungsschiene hobelt die raue Pflugfurche eben und füllt die Furchen. Die robusten Federzinken mischen, krümeln und ebnen weiter ein. Die integrierte Güttler-Walze bewirkt anschließend die intensivste Klutenzerkleinerung.

Beste Voraussetzungen für eine optimale Saatablage, sichere Feldaufgänge und vitale Bestände.

Herausragende Selbstreinigung





Im Feldmeister® verwenden wir die selbstreinigende Güttler-Walze mit Ø 45/50 cm. Zwei unterschiedlich große Sternhälften mit Ø 45 cm und Ø 50 cm arbeiten jeweils paarweise nebeneinander und laufen gegenseitig exzentrisch. Die kleinere der beiden hat eine höhere Drehzahl, die größere Sternhälfte schiebt sich um 5 cm nach oben durch, wodurch sich die Güttler-Walze hervorragend selbst reinigt. Sie ist deshalb bei feuchten Böden weit länger zu verwenden als andere Walzen.

So schafft Feldmeister® ein ideales Saatbett

Die robusten Zinken lockern, lüften und krümeln den Boden - sie mischen Pflanzenrückstände ein, ohne sie zu vergraben damit sie schnell verrotten. Je schneller gleichzeitig auch Pflanzenschutzmittel in den Boden eingemischt werden, desto besser wirken sie.

Die schlanken Zinken (45x12 mm) haben 15 cm Strichabstand und halten auch schweren Böden oder Steinen stand. Die optionale Doppelblattfederung gibt den Zinken stabilen Halt. Die bewährten Zinken holen weniger feuchten Boden, Steine oder Pflanzenrückstand nach oben.

Die Güttler-Walze übernimmt dann die Rückfestigung und sorgt für ein ideales Saatbett: unten fest und fein – oben locker krümelig.

Güttler Feldmeister: optimal für eine schlagkräftige Saatbettbereitung.

Straßentransport









Feldmeister®: Einsatz auch als Ackerwalze

Der Feldmeister® ist so gebaut, dass man die Zinken ganz außer Funktion setzen kann und somit das Gerät auch ohne Zinken - nur zum Walzen - verwenden kann.

Das speziell ausgebildete Prismenprofil der Güttler-Walzen sorgt in allen Fällen für die spezielle Güttler Bodenstruktur. Entscheidend dabei ist der feste, wasserführende Saathorizont, der mit Feinerde angereichert wird und somit beste Samenbettung und rasche Feldaufgänge garantiert. Oben bleibt das Saatbett locker und krümelig. So ist ein intakter Gasaustausch, rasche Bodenerwärmung und geringe Neigung zur Krustenbildung der Böden gewährleistet.

Wechselfröste auf kahlen Böden (ohne Schneedecke) können Getreidebestände stark dezimieren. Solche Auswinterungsschäden lassen sich mit der Güttler-Walze nach dem Winter sehr gut beheben: Intensive Blatt- und Knotenverletzungen regen die Bestockung an und stellen somit die nötige Bestandesdichte her.

Bestockungsanregung von Wintergetreide bringt höhere Erträge



Den Feldmeister gibt es momentan in zwei Arbeitsbreiten:

- * Mit 3 Meter Arbeitsbreite und 3 Meter Transportbreite.
- * Mit 4,50 Meter Arbeitsbreite und hydraulischer Klappung auf 2,52 Meter Transportbreite. Ein Gerät mit 6 Meter Arbeitsbreite und hydraulischer Klappung ist in Vorbereitung.

Langjährige Erfahrungen belegen, dass es auch ohne Auswinterungsschäden sinnvoll sein kann, die Wintersaaten im zeitigen Frühjahr mit der Güttler-Walze zu walzen:

- **★** Bis zu 15% Mehrertrag sind möglich.
- * Breitblättrige Unkräuter werden zurück gedrängt.
- * Vorher ausgestreuter Dünger wird leicht in den Boden eingearbeitet.

GÜTTLER Feldmeister Feldmeister 🕸 GUTTLER Feldmeister | SGUTTLER