

# Güttler Feldmeister



Kompaktor

## Feldmeister

Saatbettbereitung mit Schlagkraft und moderatem Verschleiß

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



**GÜTTLER**<sup>®</sup>  
Führend in Bodenstruktur





## Der Schlüssel für ein optimales Saatbett, vitale Bestände und sichere Erträge

Der Güttler Feldmeister eignet sich optimal für eine schlagkräftige Saatbettbereitung.

Auf schweren Böden hinterlässt der Pflug große Kluten und starke Unebenheiten. Die Einebnungsschiene hobelt die raue Pflugfurche eben und füllt die Furchen. Die robusten Federzinken mischen, krümelnd und eben weiter ein.

Die intensivste Klutenzerkleinerung bewirkt die Güttler-Walze.

### Herausragende Selbstreinigung



Im Feldmeister verwenden wir die selbstreinigende Güttler-Walze mit  $\varnothing$  45/50 cm. Zwei unterschiedlich grosse Sternhälften mit  $\varnothing$  45 cm und  $\varnothing$  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.





## Ein ideales Saatbett

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

Die Zinken Dim. 45x12 mm mit Doppelblattfederung haben 15 cm Strichabstand und halten auch schweren Böden oder Steinen stand. Die Doppelblattfederung gibt den Zinken auch seitlich guten Halt. Die schlanken Zinken holen wenig feuchten Boden, Steine oder Pflanzenrückstand hoch und haben sich seit Jahren bewährt.

Die Güttler-Walze übernimmt die Rückfestigung und sorgt für ein ideales Saatbett: unten fest und fein - oben locker krümelig. Also beste Voraussetzungen für optimale Saatablage, sichere Feldaufgänge und vitale Bestände.

## Straßentransport



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 2,40 Meter Transportbreite.

Ein Gerät mit 6 Meter Arbeitsbreite und hydraulischer Klappung ist in Vorbereitung.





## Einsatz auch als Ackerwalze

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

Das speziell ausgebildete Prismenprofil der Gütler-Walzen sorgt in allen Fällen für die spezielle Gütler Bodenstruktur. Das wichtigste 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. Intakter Gasaustausch, rasche Bodenerwärmung und geringe Neigung zur Krustenbildung der Böden sind somit gewährleistet.

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

## Bestockungsanregung von Wintergetreide bringt höherer Erträge



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

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





Feldmeister LK 30

## „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, a.W. mit FlatSpring
- Feldmeister LK45 hydraulisch klappbar, a.W. mit Einebnungsschiene oder FlatSpring
- Robuste Zinken, Dim. 45x12 mm, 3 reihig, Strichabstand 150 mm, a.W. 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



# Das Beste für Ihren Boden



Die Güttler-Walze mit dem goldenen Huftritt

*Designed by Güttler*

## 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 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!**



## Anhängewalzen Mayor, Master und Magnum

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



## Simplex Prismenwalze®

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



## Frontpacker Avant und Duplex

Mit weniger Arbeitsgängen und Diesel ein besseres Saatbett! Schont Schlepper, Gerät und Boden!



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



## Matador

Das Multitalent für Front und Heck - für Acker und Grünland. Schwere Front-Säwalze, Grünlandwalze im Heck, Maiszünslerbekämpfung...



## SuperMaxx®

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

Abbildungen und technische Daten unverbindlich! Änderungen vorbehalten!

**Vitale Bestände - sichere Erträge!**



**GÜTTLER®**  
Führend in Bodenstruktur