

Für die meisten marktgängigen Kreiseleggen



Ø 45 cm



Ø 45 cm



Ø 56 cm



Ø 45 cm



Ø 45 cm



Ø 45 cm



Ø 45 cm



Ø 56 cm

Für hervorragende Feldaufgänge



**Die Walze mit dem Mehrfach-Nutzen - lohnt sich auch für ältere Kreiseleggen!**

■ Güttler liefert Ihnen die passenden Anbauteile für Ihre Kreiselegge. Die Anbauteile werden nicht geschweißt, sondern lediglich geklammert. So kann die Walze auf eine andere Kreiselegge übernommen werden.

**45 cm Ø, 50 cm Ø oder 56 cm Ø**

- Die Standard-Durchmesser der Simplex beträgt 45 cm. Dieser reicht in der Regel aus.
- Die Simplex mit 56 cm Durchmesser ist besonders geeignet für sehr leichte Böden mit geringer Tragfähigkeit, bei schweren Traglasten sowie bei hohen Geschwindigkeiten.



Gute Tragfähigkeit!  
Die Simplex 45 cm Ø trägt problemlos auch Aufsatteldrillmaschinen



Die Simplex mit 45 cm Durchmesser - der ideale Nachläufer für Kreiseleggen, etc.

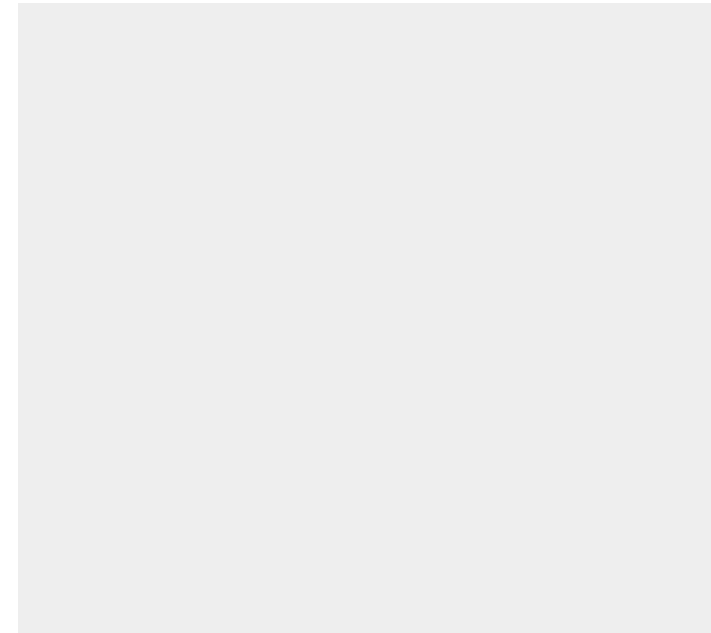
Rückfestigung und Bodenstruktur - unser Leitmotiv.

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:



Führend in Bodenstruktur:

GÜTTLER GmbH  
Karl-Arnold-Straße 10 • D-73230 Kirchheim/Teck  
+49 (0) 70 21 98 57-0 • info@guettler.de • www.guettler.de



Simplex Prismenwalze®



In Synthetik Ultra fast 50 % leichter - weltweit einmalig

Lösen Sie ein leidiges Problem!



Mit GÜTTLER®:

- Berührungslose Ausräumer - kein Nachstellen
- Top-Saatbett - vitale Bestände
- Schonen Sie Schlepper, Gerät und Boden

In Synthetik NEU Ø 50 cm



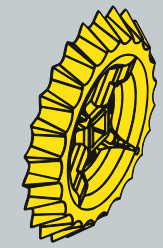
**Trocken oder Nass**  
Bei nassen, bindigen Böden verkleben natürlich die Prismen. Der Bodenaufbau auf den Ringen geht jedoch über ein gewisses Maß nie hinaus.

Verklebte Packerwalzen schmieren den Boden zu.

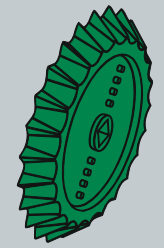
Oben locker, unten fest – das ist die Prismenwalze von Güttler.

Optimales Saatbett – vitale Bestände!

Auch bei feuchten Böden bleibt das Saatbett oben locker, krümelig und die Särschare können das Saatgut optimal einbetten. Keine Schmierzonen im Saatbett.

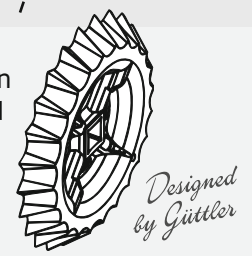


**Sphäroguss**  
bruchfest, auch für extrem steinige Böden



**Synthetik Ultra**  
sehr leicht, weicht Steinen elastisch aus

**Der Güttler Prismenstern** hat den typischen, pultdachförmigen und in sich gezackten Laufkranz.



**Die bessere Alternative**

- Berührungslose Ausräumer – leichtzügig, verschleißarm
- Kein lästiges Nachstellen von Ausräumern
- Auf feuchten Böden gibt es keine Schmierzonen im Saatbett.
- Mit der Güttler Simplex in Sphäroguss oder Synthetik Ultra bieten wir Ihnen für Ihre Neumaschine oder für Ihre vorhandene Kreiselegge die bessere Alternative.
- Passende Anbauteile sind für die meisten marktgängigen Kreiseleggen verfügbar.

**Die Walze für optimale Bodenstruktur**

- Starke seitliche Druckabstrahlung – ganzflächige Rückfestigung
- Intensives Krümeln, gleichmässige Saatbett
- Das Saatbett wird unten fest und fein – beste Sameneinbettung auf einem rückfestigten Saathorizont
- Oben locker krümelig – gute Bedeckung der Saat, bester Verschlammungsschutz
- Intakter Gasaustausch – das Saatbett trocknet schnell ab und erwärmt sich
- Top Feldaufgänge, kräftige Bestände
- Sichere Erträge auch in schwierigen Jahren

**Kunden berichten:**

**Herr Block, Domaine Varenholz, Kalletal (Ostwestfalen)**

Kreiselegge 3m mit pneumatischer Drille, Simplex Ø 560 mm in Synthetik Ultra

Unsere Zahnpackerwalze machte bisher die Kalk-Verwitterungsböden oberflächlich zu fein. Dadurch gab es Verschlammungen und in Hanglagen Abschwämmungen.

Seit der Umrüstung auf die Simplex-Walze bleibt das Saatbett oberflächlich deutlich rauer und es gibt keine Verschlammungen mehr! Gleichzeitig bessere Feldaufgänge, auch bei Raps.

**Herr Thoma, Breitenbrunn, Alpenvorland**

Kreiselegge 3m mit pneumatischer Drille, Simplex Ø 450 mm in Grauguss

Überbetrieblicher Einsatz, von anmoorig über Sand bis zu schwerem Lehm. Zuverlässig hohe Feldaufgänge, auch bei Klee gras auf Pflugfurche.

Jährlicher Niederschlag: Im Schnitt ca. 950 mm, teilweise bis zu 1.200 mm. Die Walze setzt unter solchen extremen Bedingungen natürlich Boden an, läuft jedoch störungsfrei. Schlepper 120 PS.



Für leichte Böden und extrem schwere Kombinationen gibt es die Simplex SX 56 in Synthetik Ultra.

Ganzflächige Rückfestigung – optimale Bodenstruktur

Ideal am Tiefenlockerer

Rückverfestigung ganzflächig und reihenunabhängig – kein Problem.

**Die Güttler Prismenwalze® in Synthetik Ultra:**

- Ausgereift und seit 1995 in großen Stückzahlen bewährt, auch in Großbetrieben!
- Fast 50% leichter! So schonen Sie Schlepper und Boden!
- Bessere Selbstreinigung: Aufgrund der glatten Oberfläche und der ständigen, leichten Walkbewegung der Synthetik-Ultra-Ringe kann noch weniger Boden an den Walzen haften bleiben.
- Kleinere Steine drückt die Walze in den Boden zurück. Größeren Steinen weicht der Prismenring elastisch aus. Wer in sehr steinigen Verhältnissen wirtschaftet, ist es gewohnt, dass seine Schlepperreifen nicht so sehr auf der Straße verschleiben, sondern vielmehr durch Schnittverletzungen an scharfkantigen Steinen. Ähnlich ist es mit dem Synthetik Ultra Material.

**Die Güttler Prismenwalze® in Sphäroguss**

- Extrem robust und bruchfest
- Bei ausgesprochen steinigen Flächen und scharfkantigen Steinen sind unsere Sphäroguss-Walzen das Mittel der Wahl.

- Beste Referenzen
  - Fachkundige Beratung der Experten für Bodenstruktur: Telefon 07021 9857-0
- Wo finden Sie vergleichbares?**