

# Vorteilhaft kombiniert: GreenSeeder & Master 640



GreenSeeder 600



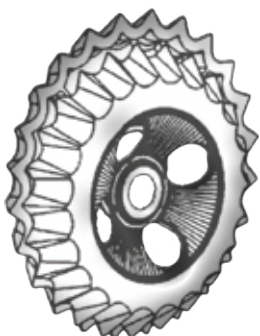
Master 640



ideales Saatbett

## Vorteile GreenSeeder 600/750 und Master 640

Genial im Grünland und effektiv im Ackerbau



*Designed by Güttler*



**GÜTTLER**

Führend in Bodenstruktur

# Die Multi-Talente



GreenSeeder 600

## GreenSeeder 600/750

- Harroflex Striegel mit Neigungsverstellung von leicht bis aggressiv
- Arbeitsbreite 6,0 m / 7,5 m – Transportbreite 2,5 m
- Ca. 1.400 kg (mit Einebnungsschiene)

### Serienausstattung:

- Robuste Striegelzinken 12 mm, 2 Reihen à 40/50 Zinken
- 4 Stützräder / Zinkenverlustsicherung
- Warntafeln mit Beleuchtung

### Wunschausrüstung – z. B.:

- Pneumatischer Exaktstreuer
- Koppelteile zum Anhängen einer Mayor 640 / Master 640 / Master 770
- Einebnungsschiene
- Ripperboard
- Pneumatisches Sägerät 200 Liter (mit Aufstieg)

## Clever kombinieren: Master / GreenSeeder

Sie haben bereits eine Mayor oder Master-Walze? Dann koppeln Sie diese doch einfach mit dem GreenSeeder!

### Der GreenSeeder bietet Ihnen folgende Vorteile:

- Ein preisgünstiges Grünlandnachsaaat-Gerät, wechselweiser Einsatz auch im Ackerbau
- HarroFlex-Striegel: der erste Striegel, der die Gemeine Rispe wirklich packt!
- ein pneumatisches Exakt-Sägerät: verteilt das Saatgut exakt und bodennah.
- Mit weniger Saatgut mehr erreichen.



Master 640

## Prismenwalze® Master 640

- Selbstreinigende Prismenwalze® Ø 45/50 cm
- ausgewinterte Saaten anwalzen, Bestockung anregen
- Dichtere Grasnarbe, mehr Erfolg mit der Nachsaat
- Saatbettbereitung mit hoher Schlagkraft und geringen Kosten
- Pendelnd aufgehängte Walzensektionen für Steinsicherheit und unübertroffene Bodenadaptation
- Maiszünsler erfolgreich bekämpfen

### Serienausstattung:

- 305 Prismenspitzen pro Quadratmeter
- Zugdeichsel mit Unterlenkeranhangung
- hydraulische Klappung
- Flexibel dank Baukastensystem
- Transportbreite 3 Meter



## • Für den ganzjährigen Einsatz:

- vor und nach der Saat, für den letzten „Schliff“ am Saatbett
- zum Anwalzen vom Wintergetreide und Untersaaten