



# Technische Informationen:

<b>Hersteller/Importeur:</b>	Alphatec
<b>Modell:</b>	Great-Plain TTP-300 Air
<b>Gewicht Maschine:</b>	Ca. 5000 kg
<b>Zugkraftbedarf:</b>	Ab 140 PS
<b>Arbeitsbreite:</b>	3 Meter
<b>Gewicht Zugfahrzeug:</b>	7000kg
<b>Bereifung Zugfahrzeug:</b>	vorne: 540/65R28 , hinten:650/65R38 Riefendruckregelanlage
<b>Gesamtgewicht Zugfahrzeug + Maschine:</b>	12000kg
<b>Einsatzgebiet:</b>	Getreide, Ölsaaten, Gründüngungen, Gras
<b>Scharabstand:</b>	15 cm
<b>Saatgutablage:</b>	Doppelscheibenschar, Tiefenführung pro Schar
<b>Mögliche Saattiefe:</b>	0 – 7 cm
<b>Schardruck (pro Schar):</b>	Einstellbar, pro Schar bis ca. 250Kg
<b>Rückverfestigung:</b>	Coulterschneidscheibe, Seedformer, Rückverfestigung mit Andruckrolle pro Schar
<b>Preis Maschine:</b>	ca.120000.-
<b>Ansatz Lohnarbeit:</b>	210-230 Fr./ha, je nach Fläche

## Vorteile:

- vielseitiges Einsatzgebiet
- Tiefenführung pro Schar
- Gute Rückverfestigung
- optimale Saatgutablage auch unter schwierigen Bedingungen

## Nachteile:

## Weiteres:

## Kontakt:

<https://www.agrischenk.ch>



# Technische Informationen:

<b>Hersteller/Importeur:</b>	Güttler
<b>Modell:</b>	GreenMaster Alpin 450
<b>Maschine Front:</b>	GreenMaster Striegel 450 FRONT mit Ripperboard
<b>Maschine Heck:</b>	Matador Prismenwalze 460, mit Pneumatikstreuer 410L
<b>Gewicht Front:</b>	1300 kg
<b>Gewicht Heck:</b>	2225 kg
<b>Zugkraftbedarf:</b>	Ab 160 PS
<b>Arbeitsbreite:</b>	4.50 m
<b>Transportbreite:</b>	3.00 m
<b>Gewicht Zugfahrzeug:</b>	8450
<b>Bereifung Zugfahrzeug:</b>	vorne:600/65R28 , hinten:710/70R38 Reifendruckregelanlage auf beiden Achsen
<b>Gesamtgewicht Zugfahrzeug + Maschine:</b>	11975Kg
<b>Einsatzgebiet:</b>	Gründüngungen, Grassaaten, Wiesenpflege, Maiszünslerbekämpfung
<b>Einebnen:</b>	Ripperboard, Striegel,
<b>Saatgutablage:</b>	Breitsaat, pneumatisches Sägerät mit Pralltellern
<b>Mögliche Saattiefe:</b>	0 - 0.5 cm
<b>Rückverfestigung:</b>	Rückverfestigung mit Prismenwalze 45/50cm, ca. 1000kg/3m
<b>Preis Maschine:</b>	50000.-
<b>Ansatz Lohnarbeit:</b>	87 Fr./ha Maschine, plus Traktor +Bed. 90.- /Std. plus Treibstoff
<b>Vorteile:</b>	Intensive Auskämmung und Bearbeitung, gute Saatguteinarbeitung, hohe Flächenleistung



# Technische Informationen:

<b>Hersteller/Importeur:</b>	Güttler
<b>Modell:</b>	Mediana 33/38cm mit EPS 5 200 Liter, elektrisches Gebläse
<b>Gewicht Maschine:</b>	830 kg
<b>Zugkraftbedarf:</b>	Ab 80 PS
<b>Arbeitsbreite:</b>	3 Meter
<b>Einsatzgebiet:</b>	Gründüngungen, Gras
<b>Saatgutablage:</b>	Pneumatisch mit Pralltellern
<b>Mögliche Saattiefe:</b>	0 – 0.5 cm
<b>Rückverfestigung:</b>	Rückverfestigung mit Prismenwalze 33/38,
<b>Vorteile:</b>	Optimale Rückverfestigung. Vielseitiger Einsatz wie Frontanbau möglich
<b>Nachteile:</b>	Um die volle Wirkung des „Goldenen Huftritts“ zur Rückverfestigung zu erzielen, ist eine gewisse Grundstabilität und entsprechendes Gewicht notwendig, was leichte Traktoren an ihre Grenzen bringen kann.
<b>Weiteres:</b>	
<b>Kontakt:</b>	<a href="http://www.leiserag.ch/guettler-greenmaster-250-300">www.leiserag.ch/guettler-greenmaster-250-300</a>



# Technische Informationen:

<b>Hersteller/Importeur:</b>	Güttler
<b>Modell:</b>	GreenMaster Striegel Harroflex mit Einebnungsschiene
<b>Gewicht Maschine:</b>	535 kg
<b>Zugkraftbedarf:</b>	Ab 70 PS
<b>Arbeitsbreite:</b>	3 Meter
<b>Einsatzgebiet:</b>	Gründüngungen, Gras
<b>Saatgutablage:</b>	Pneumatisch mit Pralltellern
<b>Mögliche Saattiefe:</b>	0 – 0.5 cm
<b>Rückverfestigung:</b>	Rückverfestigung mit Prismenwalze 45/50cm, ca. 1000kg/3m
<b>Vorteile:</b>	Einfache, werkzeuglose Einstellung Verstopfungsfreies Arbeiten:
<b>Nachteile:</b>	Einsatzgrenzen: Auf sehr weichen oder moorigen Böden
<b>Weiteres:</b>	
<b>Kontakt:</b>	<a href="http://www.leiserag.ch/guettler-greenmaster-250-300">www.leiserag.ch/guettler-greenmaster-250-300</a>



# Technische Informationen:

<b>Hersteller/Importeur:</b>	Güttler
<b>Modell:</b>	GreenMaster 300 Alpin
<b>Gewicht Maschine:</b>	ab 1'200Kg- bis ca. 2'100 Kg. Konfigurationsabhängig.
<b>Zugkraftbedarf:</b>	Ab 80 PS
<b>Arbeitsbreite:</b>	3 Meter
<b>Einsatzgebiet:</b>	Gründüngungen, Gras
<b>Saatgutablage:</b>	Pneumatisch mit Pralltellern
<b>Mögliche Saattiefe:</b>	0 – 0.5 cm
<b>Rückverfestigung:</b>	Rückverfestigung mit Andruckrolle pro Schar
<b>Vorteile:</b>	Hervorragende Hangtauglichkeit Bodenanpassung & Schonung
<b>Nachteile:</b>	Mögliche Empfindlichkeit bei Nässe.
<b>Weiteres:</b>	
<b>Kontakt:</b>	<a href="http://www.leiserag.ch/guettler-greenmaster-250-300">www.leiserag.ch/guettler-greenmaster-250-300</a>



# Technische Informationen:

<b>Hersteller/Importeur:</b>	McConnel
<b>Modell:</b>	Pasturator / Weidebelüfter Typ LBF
<b>Gewicht Maschine:</b>	445 kg
<b>Arbeitsbreite:</b>	3m, 100 Messer
<b>Zugfahrzeug:</b>	Ab 80 PS
<b>Einsatzgebiet:</b>	Wiesenpflege
<b>Werkzeuge:</b>	100 auswechselbare Messer aus Borstahl
<b>Arbeitstiefe:</b>	150mm bis 250mm
<b>Spezielles:</b>	Ballast mit Seitenschub für Hanglagen ca. 280kg

**Weiteres:**

**Kontakt:** LBF-Maschinen AG, 079 352 60 33



Für weitere Informationen zu unserer Frühjahrstagung, scannen sie bitte den nebenstehenden QR-Code

[https://graswachstum.ch/de/forecast/2026-05-13\\_agff-fruehlingstagung-riffenmatt](https://graswachstum.ch/de/forecast/2026-05-13_agff-fruehlingstagung-riffenmatt)



# Technische Informationen:

## Front-Scheibenmähwerk

<b>Hersteller:</b>	Kuhn
<b>Modell:</b>	GMD 3123 F-FF (Jg. 2024)
<b>Gewicht Maschine:</b>	830 kg
<b>Arbeitsbreite:</b>	3.10 Meter
<b>Leistungsbedarf:</b>	43 PS
<b>Zubehör:</b>	Hochschnittkufen 4 Stück, für Schnitthöhe 45-85 mm

## Front-Scheibenmähwerk

<b>Hersteller:</b>	Kurmann
<b>Modell:</b>	Twin K 618
<b>Gewicht:</b>	530kg

## Zugfahrzeug

<b>Hersteller:</b>	John Deere
<b>Modell:</b>	5100R (Jg. 2012)
<b>Gewicht Zugfahrzeug:</b>	4'450 kg
<b>Radlast:</b>	vorne: ca. 1'335kg hinten: ca. 1'528 kg
<b>Bereifung Zugfahrzeug:</b>	vorne: Bridgestone VX-R-Tractor 440/65R24 hinten: Bridgestone VF 540/65R34 VT-Tractor
<b>Reifendruck:</b>	vorne: 1.1 bar hinten: ab 0.6 bar
<b>Gesamtgewicht:</b>	5725 kg (Anteil Vorderachse 46.6%)