

# GRÜNLANDSTRIEGEL PERFEKT GS

Zum Produktvideo



Der SAPHIR Grünlandstriegel Perfekt GS ist ein universell einsetzbares Gerät zur mechanischen Unkrautbekämpfung und Belüftung der Grasnarbe. Weiterhin werden Erdhaufen, sowie organischer Dünger verteilt. Durch das effektive Auskämmen von abgestorbenem Altgras und gemeiner Risse können Bestandslücken entstehen, in die mithilfe eines pneumatischen Kleinsamenstreuers SAPHIR DrillStar neue Futtergräser in einem Arbeitsgang eingesät werden können. 12 Gleitkufen sorgen für eine bodenschonende Bearbeitung auch bei nassen oder stark beschädigten Grasnarben.



Kraftflussoptimierter Rahmenaufbau aus Winkeleisen mit robustem Anbaubock und verstärkten Klappschanieren.



Die serienmäßigen Skalierungen an den Zinkenfeldern ermöglichen eine gleichmäßige Striegelintensität auf der gesamten Arbeitsbreite.



Die Winkeleisen des Rahmens sorgen für eine optimale Einebnung von Maulwurfshäufen. Gleichzeitig erfolgt eine Verteilung von Kuhfladen und organischen Rückständen.

Abstellstützen zur Entlastung und Erhaltung der Federspannung im abgestellten Zustand.



Die Striegelsegmente können bis zu 250 mm unter den starren Rahmen verstellbar werden. Somit kann der Grünlandstriegel ebenfalls zur weiteren Auslastung genutzt werden, indem die Maschine in der Hydraulik gehalten wird. Sowohl zur effektiven Aussaat von Zwischenfrüchten, als auch zur Unkrautbekämpfung unmittelbar nach der Aussaat der Hauptfrucht (Blindstriegeln).



Die serienmäßigen 12 Gleitkufen sorgen für eine bodenschonende Bearbeitung auch bei nassen oder stark beschädigten Grasnarben.



Optional ist das Gerät mit einem SAPHIR DrillStar ausrüstbar. Dieser ermöglicht eine sehr exakte und windunanfällige Nachsaat von Futtergräsern in geschädigten Beständen.

# GRÜNLANDSTRIEGEL PERFEKT GS

Technische Daten	GS 303	GS 603	GS 803
Arbeitsbreite ca. (m)	3,00	6,00	8,00
Transportbreite ca. (m)	3,00	2,60	3,00
Hydraulische Klappvorrichtung	-	Serie (1x dw)	Serie (1x dw)
Zinkenanzahl	40	88	114
Anzahl Gleitkufen	4	12	12
Arbeitsgeschwindigkeit (km/h)	8-12	8-12	8-12
Kraftbedarf ca. (kW/PS)	44/60	59/80	73/100
UL-Anschluss	Kat. II	Kat. II	Kat. II
Gewicht ca. (kg)	590	1.500	1.800

## Serienausstattung

- Stabiler Rahmen aus Winkeleisen für robuste Einsatzzwecke
- Gleitkufen für bodenschonenden Einsatz auf feuchten Flächen
- Striegelzinken 10 mm, Dreifachwindung mit hohem Vibrationsvermögen und bestem Striegeleffekt
- Zinkenfeld vierreihig für eine intensive Bearbeitung der Grasnarbe
- Hohe Beständigkeit der Lackierung gegen mechanische Beanspruchungen und Witterungseinflüssen durch Pulverlackierung
- Besonders schwerer Dreipunktturm für maximale Stabilität
- Zwangseinebnung durch starre Schleppschiene
- Kennfixx-Hydraulikkupplung für ergonomisches An- und Abkuppeln (Perfekt GS 603 / Perfekt GS 803)
- Zinkenverlustsicherung

Modell	Best.-Nr.	€/Stück	Frachtkosten
<b>GS 303</b>	921.00807.GS303-3	<b>4.050,00 €</b>	350,00 €
<b>GS 603</b>	921.00806.GS603-3	<b>8.800,00 €</b>	400,00 €
<b>GS 803</b>	921.00805.GS803-3	<b>10.500,00 €</b>	450,00 €
<b>Ersteinweisung</b>			300,00 €

**Hinweis:** Gerät wird komplett montiert geliefert.

## Hydraulische Zinkenverstellung



## Beleuchtungsanlage inkl. Warntafeln



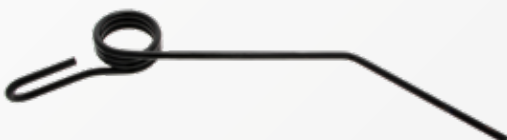
## Aufbau-Podest für SAPHIR DrillStar



## Gleitkufe



## Striegelzinken



Sonderausstattung	Best.-Nr.	€/Stück
GS 303	921007305	750,00 €
GS 603	921007306	2.075,00 €
GS 803	921007307	2.175,00 €

Sonderausstattung	Best.-Nr.	€/Stück
Beleuchtungsanlage inkl. Warntafeln Ausführung: LED Hinweis: Bei Erstausrüstung komplett montiert	921003189	440,00 €

Sonderausstattung	Best.-Nr.	€/Stück
Aufbau-Podest für SAPHIR DrillStar inkl. Montagekosten (Bausatz ohne Kleinsamenstreuer - DrillStar Modelle siehe Seite 38 - 41)	921002773	1.080,00 €

Sonderausstattung	Best.-Nr.	€/Stück
Gleitkufe GS303-3 Gleitkufe GS603-3	921003621	60,00 €
Gleitkufe GS803-3	921003622	60,00 €

Sonderausstattung	Best.-Nr.	€/Stück
Striegelzinken Ø10mm mit 3-fach Windung	695921003328	erhältlich bei Granit Parts