

Zocon



Weidestriegel



Striegelzinken schlitzten die Gräser, Förderung der Bestockung.
Entgegenwirken von unbeständigen Grasbeständen + Moosbestand
Maulwurfshügel verteilen und einarbeiten.

Kein unbeskämliches Futter durch Futterverschmutzung

Stalldung und Gülle sollte zerkleinert, um in die Grasnarbe
eingearbeitet zu werden.

Gepflegtes, nachgesähtes und gedüngtes Grünland bringt oftmals den
doppelten Ertrag

Vorteile des ZOCON Striegels:

Unschlagbares Preis – Leistungsverhältnis

Vollverzinkte Konstruktion – Top Verarbeitung – Made in Holland

Doppeltwinkelleisenrahmen mit Gleitschuhe vorne – einfach und
unkompliziert

2 X doppeltwirkende Zylinder für gleichmäßiges Ablassen und Aushub der
Verbreiterungen

10mm Doppeltzinken auf Griff – enger Striegelabstand – 12 fache
Tiefenverstellung

Vorgerüstet für den nachträglichen Anbau des Zocon Nachsägerät

6m 635kg 60 x 10mm Doppelzinken **3.560 €**

8m 785kg 81 x 12mm Doppelzinken **4.185 €**

+

ZOCON Sägerät 300 Liter elektrischer Antrieb

6m 10 Abgänge mit Verteilprallteller

8m 12 Abgänge mit Verteilprallteller

Alles fertig montiert, wenn Striegel mit Sähgerät gekauft wird!

mit Bordcomputer für Ausbringmenge und Einstellung der Fahrgeschwindigkeit **3.075 €**

Elektronischer Bordcomputer der Ausbringmenge unabhängig der Fahrgeschwindigkeit über Radsensor,

oder, wenn vorhanden Signalsteckdose am Traktor **625 €**

Ausbringmenge über Bodenradantrieb und Sensor – unabhängig vom Traktor **340 €**

Aufstiegspodest **340 €**

LED Beleuchtungsanlage **290 €**

Alle Preis + MwSt. / Fracht

[Klicken Sie bitte auf das Bild um die Preisliste zu downloaden,](#)
[alle Preise zzgl. 19% MwSt.](#)



ZOCON

Broschüre 2019/2020 V1



Wiesenschleppe | Greenkeeper | Greenseeder | Sägeräte
Kipper | Ballenzange | Gummischerer | Kehrmaschine
Universal Montageplatte | Greencutter | Futteranschieber

[Grünlandpflege: Scharf kämmen!](#)

[Klicken sie auf das Bild um den Artikel zu lesen ...](#)

[Grünlandstriegel im Vergleich](#)

[Klicken sie auf das Bild um den Artikel zu lesen ...](#)

[Start](#)
[Verlag](#)
[Impressum](#)
[AGB](#)
[Über uns](#)
[Datenschutz](#)

[News](#)
[Video und Audio](#)
[eMagazine](#)
[Newsletter](#)
[Shop](#)
[Market & Marketing](#)
[Suche](#)

Die Zeitschrift
Lohnunternehmen
 L0024

Grünlandpflege: Scharf kämmen!
 22. Oktober 2018

Dauergrünland wird oft immer noch zweitrangig behandelt. Doch wer gut ernten will, muss auch gut pflegen, meint Grünland-Experte Heinz-Günter Gerighausen.

Grünlandbewirtschaftung in Schleswig-Holstein, Teil 27
Grünlandstriegel im Vergleich

Der Winter hat dem Grünland ordentlich zugesetzt: zu lang in den Winter, zu nass zum Pflegen und schließlich Schneedecke und Kahlfrost. Verfilzungen, Unebenheiten, Mäuseschäden und Lücken sind folglich nicht verwunderlich. Der Striegeleinsatz ist deshalb ein Muss. Die Landwirtschaftskammer hat drei Striegel im Vergleich näher betrachtet.

Generell werden folgende Anforderungen an einen Striegel gestellt: Striegelkämmen überstündiges Gras aus, lüften Narben, brechen Verfilzungen auf und schaffen Bodenraum für eine Nachsaat. Dazu werden häufig Kombinationen eingesetzt, die mit einer Planierschiene versehen sind, um Maulwurfshäufen und andere Unebenheiten zu begradigen. Gelegentlich sind Geräte zusätzlich mit einer Nachläuferwalze versehen



Der Testbestand mit Verfilzung, Maulwurfshäufen und altem Gras

fen. Im Vergleich wurde das Ausgleitschuh reguliert werden. Ein nenmerk auf die Finnsure zum Ant- hufbaulicher verstellbarer Oberlen-

te sich die Einstellmöglichkeit am Streichblech des APV als sehr vorteilhaft.

Am Gütterler sind zwei Striegeleinheiten mit 40 Zinken in einem Durchmesser von 12 mm montiert, also sehr starre Zinken in geringer Anzahl. Um die Zinkenanzahl zu verdoppeln, ist die Planierschiene als Ripperboard mit Zinken versehen. Das Striegefeld wird durch Stützräder geführt, und die Zinkeneinrichtung ist mit Schieberbolzen einfach verstellbar. Die Einstellmöglichkeiten am Striegefeld sind vielfältig. Der APV G5 600 ist mit vier Striegeleinheiten versehen. Dabei weisen die vorderen 10 mm und die hinteren Reihen 8 mm Zinken auf. Die Zinken sind dabei nach vorne geneigt und nicht einstellbar. Die Striegefelder sind einzeln aufgehängt. Die beiden hinteren Striegefelder lassen sich in ihrer Neigung vierfach verstellen. Die

(Klicken Sie auf das rechte Bild um das Produktvideo anzusehen)

