

# STROH-STRIEGEL / FRONT-STRIGLE



6,00 m Stroh-Striegel / Front-Strigle mit 12 mm Zinken.



- Die Stützräder sind nach der Bearbeitung platziert, was eine genaue Bearbeitung (eine mehr stabile Maschine) gewährleistet.
- Die Tiefenführung der Zinken ist mit den Spindeln manuell einstellbar.
- Der Arbeitswinkel der Zinken läßt sich während der Fahrt hydraulisch verstellen.
- Kompakte Maschine.
- 12 mm Striegelzinken für Belüftung der Wiesen.
- 16 mm Striegelzinken für Einebnen der Strohrückstände.

## PREISE & SPEZIFIKATIONEN

### Modelle mit 2 Zinkenträgern

Arbeitsbreite	Stroh-Striegel / Front-Strigle - 2 Zinkenträger m/12 mm Striegelzinken	Ge- wicht	Bestell. Nr.	Preis €
*3,00 m	Starr, 33 Zinken, m/hydr. Einstellung der Zinkenträger	340 kg	67511-05	
♦ *4,00 m	Starr, 44 Zinken, m/hydr. Einstellung der Zinkenträger	400 kg	67511-10	
**4,00 m	Hydr.Klappung, 44 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	650 kg	67511-15	
**5,00 m	Hydr.Klappung, 55 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	750 kg	67511-20	
**6,00 m	Hydr.Klappung, 66 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	860 kg	67511-25	
**7,00m <i>Neuheit</i>	Hydr. Klapp., 78 Zink., m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	990 kg	67511-27	
**8,00 m	Hydr.Klappung, 88 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	1120 kg	67511-30	

Arbeitsbreite	Stroh-Striegel / Front-Strigle - 2 Zinkenträger m/16 mm Striegelzinken	Ge- wicht	Bestell. Nr.	Preis €
*3,00 m	Starr, 24 Zinken, m/hydr. Einstellung der Zinkenträger	400 kg	67512-05	
♦ *4,00 m	Starr, 32 Zinken, m/hydr. Einstellung der Zinkenträger	460 kg	67512-10	
**4,00 m	Hydr.Klappung, 32 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	710 kg	67512-15	
**5,00 m	Hydr.Klappung, 40 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	840 kg	67512-20	
**6,00 m	Hydr.Klappung, 48 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	960 kg	67512-25	
**7,00m <i>Neuheit</i>	Hydr. Klapp., 56 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	1100 kg	67512-27	
**8,00 m	Hydr.Klappung, 64 Zinken, m/hydr. Einstel. der Zinkenträger	1240 kg	67512-30	

- \* 1 Stck. doppelwirk. Ölschluß erforderlich. \*\* 2 Stck. doppelwirk. Ölschlüsse erforderlich.  
♦ 4,00 m starr kann auf 3,00 m Transportbreite manuell geändert werden.



3,00 m Stroh-Striegel / Front-Strigle, 2 Zinkenträger mit 12 mm Zinken, Planierschiene und mit Dreipunktbau – vorn und hinter Montierung.

# PREISE & SPEZIFIKATIONEN

Modelle mit 4 Zinkenträgern *Neuheit*

Arbeitsbreite	Stroh-Striegel / Front-Strigle - 4 Zinkenträger m/12 mm Striegelzinken	Gewicht	Bestell. Nr.	Preis €
*3,00 m	Starr, 50 Zinken, m/hydr. Einstellung der Zinkenträger		67514-05	
♦ *4,00 m	Starr, 66 Zinken, m/hydr. Einstellung der Zinkenträger		67514-10	
**4,00 m	Hydr.Klappung, 66 Zinken,m/hydr.Einstel. der Zinkenträger		67514-15	
**5,00 m	Hydr.Klappung, 82 Zinken,m/hydr.Einstel. der Zinkenträger		67514-20	
**6,00 m	Hydr.Klappung,100 Zinken,m/hydr.Einstel. der Zinkenträger		67514-25	
**7,00 m	Hydr.Klappung,116 Zinken,m/hydr.Einstel. der Zinkenträger		67514-27	
**8,00 m	Hydr.Klappung,132 Zinken m/hydr.Einstel. der Zinkenträger		67514-30	

Arbeitsbreite	Stroh-Striegel / Front-Strigle - 4 Zinkenträger m/16 mm Striegelzinken	Gewicht	Bestell. Nr.	Preis €
*3,00 m	Starr, 36 Zinken, m/hydr. Einstellung der Zinkenträger		67517-05	
♦ *4,00 m	Starr, 48 Zinken, m/hydr. Einstellung der Zinkenträger		67517-10	
**4,00 m	Hydr. Klappung,48 Zinken,m/hydr. Einstel. der Zinkenträger		67517-15	
**5,00 m	Hydr. Klappung,60 Zinken,m/hydr. Einstel. der Zinkenträger		67517-20	
**6,00 m	Hydr. Klappung,72 Zinken,m/hydr. Einstel. der Zinkenträger		67517-25	
**7,00 m	Hydr. Klappung,84 Zinken,m/hydr. Einstel. der Zinkenträger		67517-27	
**8,00 m	Hydr. Klappung,96 Zinken,m/hydr. Einstel. der Zinkenträger		67517-30	

\* 1 Stck. doppelwirk. Ölschluß erforderlich.\*\* 2 Stck. doppelwirk. Ölschlüsse erforderlich.

♦ 4,00 m starr kann auf 3,00 m Transportbreite manuell geändert werden.

## GRUNDAUSSTATTUNG

- Räder, 2 Stck.: 200/60x14.5 an allen Modellen.
- 2 oder 4 hydr. einstellbare Zinkenträger mit 12 oder 16 mm Striegelzinken.
- Der Arbeitswinkel der Zinkenträger läßt sich **einzel**n manuell verstellen.
- Stütze, Ober- und Unterlenkerbolzen.
- Zinkenstrichabstand, 2 Zinkenträger mit 12 mm Striegelzinken: 9,0 cm
- Zinkenstrichabstand, 2 Zinkenträger mit 16 mm Striegelzinken: 12,5 cm
- Zinkenstrichabstand, 4 Zinkenträger mit 12 mm Striegelzinken: 6,0 cm
- Zinkenstrichabstand, 4 Zinkenträger mit 16 mm Striegelzinken: 8,3 cm
- Balkenabstand, an Modellen mit 2 Zinkenträgern: 400 mm
- Balkenabstand, an Modellen mit 4 Zinkenträgern: 300 mm

## ZUSATZAUSRÜSTUNG

Bezeichnung		Gewicht	Bestell.Nr	Preis €
Begrenzungsleuchten mit klarem und rotem Glas		4 kg	63098-02	
Gewichtskonsole – für extra Gewicht zum Anbolzen		32 kg	67086-00	
Minderpreis f/man. statt hydr.Einstel. des Arbeitswinkels der Zinken				
*Erweiterungssatz 2x75cm f/Stroh-/Front-Strigle,2 Zinkenträger m/12mm Zinken			67516-31	
*Erweiterungssatz 2x75cm f/Stroh-/Front-Strigle,2 Zinkenträger m/16mm Zinken			67516-33	
*Erweiterungssatz 2x75cm f/Stroh-/Front-Strigle,4 Zinkenträger m/12mm Zinken			67516-32	
*Erweiterungssatz 2x75cm f/Stroh-/Front-Strigle,4 Zinkenträger m/16mm Zinken			67516-34	
Planierschiene mit stufenloser Höhenverstellung	3,00 m		67513-05	
	4,00 m		67513-10	
	5,00 m		67513-20	
	6,00 m		67513-25	
	7,00 m		67513-27	
	8,00 m		67513-30	
Dreipunktanbau: Der Front-Striegel kann mittels des Anbaus vorn & hinter am Schlepper montiert werden.		3-4m starr	67515-00	
		4-8m hydr	67515-05	

\*Erweiterungssatz kann nur an Modellen mit hydr. Klappung montiert werden.