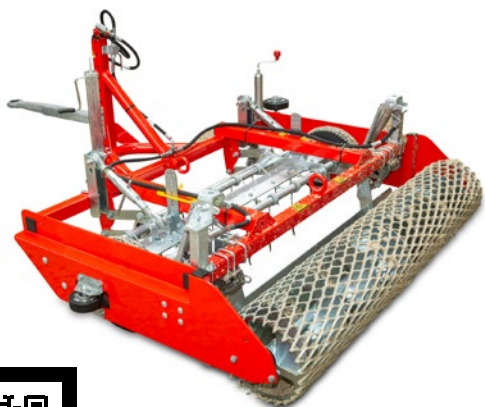


## REITBAHNPLANER



Unsere Reitbahnplaner schaffen optimale Bedingungen auf dem Reitplatz. Sie sind leicht zu bedienen und für die Glättung aller Reitböden geeignet. Dazu wird der Reitbahnplaner ganz einfach in die Zugöse hinter den Lader gehängt. Der Standard-Reitbahnplaner ist mit einer vorderen, höhenverstellbaren Zinkenleiste und einer nachlaufenden, hinteren Federzinkenreihe ausgestattet. Optional gibt es den Reitbahnplaner mit einer nachlaufenden Gitter- oder Gummiwalze. Bei diesen beiden Modellen werden eine Vorglätterschiene sowie ein Hufschlagräumer empfohlen.

### Vorteile auf einen Blick

- Glättung und Rückverfestigung unebener Reitplätze
- Für Vlies- Geotextil und Sandböden geeignet
- Stabiler Rahmen

### Anforderungen an den Lader

- Abschleppkupplung
- 1 EW hinten am Lader für die hydraulische Aushebung

### Optionen

- Reitbahnplaner mit Federzinken, Gitter- oder Gummiwalze erhältlich
- Hufschlagplaner rechts oder links, empfohlen bei Gitter- oder Gummiwalze
- Vorglätterschiene, empfohlen bei Gitter- oder Gummiwalze



Einsatzvideo:  
[schaeffer.de/77](https://www.schaeffer.de/77)

Gesamtbreite	Gewicht mit Federzinken	1422 / 14e	1622 / 16e	2024	2024 SLT	2028	2028 SLT	23e	23e T	24e	24e T	2428	2428 SLT	2430	2430 SLT	2445 S	2628	2630	2630 SLT	2630 T SLT	3630	3650	3650 SLT	3650 T	3650 T SLT	4670	4670 Z	4670 T	5470 Z	5680 Z	5680 T	6680 Z	6680 T		
1,40 m	215 kg	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□	■	■	■	■	□	■	■	■	□	■	□	□												
1,60 m	230 kg	□	□	□	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□								
1,80 m	240 kg							□	□	□	□	□	□	□	□	■	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□
2,00 m	250 kg							□	□	□	□					□				□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2,25 m	270 kg																							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Mit allen gängigen Aufnahmen erhältlich.

□ = geeignet ■ = hervorragend geeignet

Stand: September 2024 | Technische Änderungen vorbehalten.