

HYDRAULILISCHER ZAUNMÄHER FÜR DEN FRONTANBAU, EURO

35-HKKFE



Zaunmäher für den Frontanbau – der Experte für das Mähen unter Zäunen

- **Kräftige Messer**
- **Seitenverschiebung**
- **Viele Einstellungsmöglichkeiten**
- **Stabiler zurückfedernder Schneidteller**
- **Frontanbau für einen guten Überblick**

Effektiver Zaunmäher für den Frontlader des Traktors mit Euro-Aufnahme.

Ein frontmontierter Zaunmäher ist die perfekte Lösung für alle, die während des Mähens einen guten Überblick haben wollen. Durch die Anbringung des Zaunmähers an der Euro-Aufnahme sehen Sie den Schneidkopf besser, was einen präziseren Mähvorgang ermöglicht.

Der Zaunmäher wird seitlich an einem Rahmen für Ihren Euro-Lader montiert. Der Schneidkopf des Zaunmähers kann manuell an Ihrem Frontlader ausgerichtet und in die benötigte Position gebracht werden, um Ihnen eine größere Reichweite zu ermöglichen. Der Kopf hat außerdem eine Führung, damit er leicht dem Untergrund folgt.

Zurückfedernder Schneidteller

Mit Seitenverschiebung sowie zurückfederndem Schneidteller für effektives Mähen unter Zäunen und an Hauswänden, Gattern und Rasenkanten. Der Schutzteller federt an Zaunpfosten zurück und kehrt dann in die Ausgangsposition zurück und ermöglicht so ein präzises Mähen bis an den Pfosten.

Der Kopf ist federbelastet, sodass der Schutzteller und der Kopf zurückfedern, wenn man gegen einen Pfosten fahren sollte. Dank der Federfunktion können Sie gerade unter dem Zaun sowie um Pfosten herum mähen, ohne die Fahrtrichtung des Traktors ändern zu müssen.

Die kräftigen, schleifbaren Messer sitzen auf einem Messerarm, um auch ungleichmäßige Vegetation bearbeiten zu können. Durch den darunter liegenden Schutzteller wird verhindert, dass die Messer in den Boden schlagen, und Sie können den Teller auf dem Untergrund anlegen und einfach auf gleichmäßiger Höhe vorwärts fahren. Hydraulikmotor von Parker, 25 m³ (eingebauter Druckbegrenzer)

Der hochwertige Parker-Motor sorgt für einen zuverlässigen und betriebssicheren Einsatz. Der Motor ist zudem wartungsfrei. Er treibt die Messer über den Hydraulikölldruck an.

„Ölmotor von Parker 23cc mit eingebautem Druckbegrenzer und Ausgang für freien Rücklauf. Das bedeutet, daß Sie sicherstellen müssen, daß Ihr Trägergerät/Traktor über einen Anschluß verfügt, damit die Leckleitung vom Hydraulikmotor direkt zum Hydrauliköltank Ihres Trägergeräts/Traktors führen kann. Der Anschluss muss druckfrei sein (0 Bar).“

Die Bilder zeigen einen Zaunmäher mit einer Halterung passend für Trima.

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbreite	800 mm
Messer	2 Stk.
L x B x H	2400 x 1500 x 850 mm
Motor	Parker 25cc
Druckbegrenzer	Integrierter
Ölförderstrom	Mindesten 30 l/min
Rotoren	1 Stk.
Dreipunkt	Kat. 1 & 2
Gewicht	168 kg