



Laubschneider Typ WR

Mit linearer Breitenverstellung für wesentlich bessere Gewichtsverteilung

Der Rahmen mit großer linearer Breitenverstellung bleibt auch in Arbeitsposition immer in Schleppermitte. Dadurch wird eine wesentlich bessere Gewichtsverteilung und verringerte Kippgefahr erreicht. Die Rahmenneigung bleibt dabei nach beiden Seiten voll erhalten.

Serienmäßig sind die Neigungszyylinder mit Sperrblöcken ausgestattet. Verschleißfreie Gleitlagerführung des im Schwerpunkt aufgehängten Schneidwerkes. Geschraubte Schneidwerke mit 3 mm Grundschaale sorgen für höchste Stabilität des Schneidwerkes.

Der Laubschneider Typ WR besitzt einzeln (auf Wunsch auch elektrisch) verstellbare Seitenschneidwerke mit getrennten Anfahrsicherungen nach 3 Seiten. Der Rahmen ist universell zu verwenden z.B. für Entlauber oder Pfahldrücker.



Weitere Informationen erhalten Sie unter www.freilauber.de oder scannen Sie einfach den QR-Code.

Bei Ihrem Vertragshändler

Laubschneider Typ WR

Serienausstattung und Extras



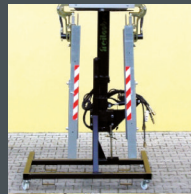
Anfahrssicherungen nach hinten, nach vorne und der Seite. **Alu-Spannleiste** für problemloses Nachspannen der Keilriemen und zusätzliche Stabilisierung des Schneidwerks.



Beim Transport und bei Spitzzeiten wird das **Schneidwerk vor den Schlepper** gefahren, vorteilhaft auch beim Wenden in schwierigem Gelände. Keine Schläuche und Ventile im Sichtfeld.



Große Messer und niedrige Drehzahlen sowie 90 mm Keilriemenscheiben mit Abdeckung garantieren eine wesentlich längere Lebensdauer. Keine Botrytisschleuder und kein Turboverschleiß.



Praktischer **Abstellwagen** für einfachen An- und Abbau. Kein Wagenheber und Stapler erforderlich.



Ein **horizontales Messer** mit feststehender Achse und separatem Ölmotor sorgt für höchste Stabilität und Lebensdauer. Es sind keine Umlenkrollen erforderlich.



Sehr **kurzer** Anbau. Keine Schläuche auf der Haube.



Optional Steuerung mit zwei Kreuzschalthebeln. Nur ein Steuergerät erforderlich.

Technische Daten

- Schnittlänge: Horizontal 1 Messer (70 cm) mit Antrieb über Keilriemen mit separatem Ölmotor; Vertikal 3 Messer (148 /160 cm) oder 4 Messer (176 cm), andere Längen auf Anfrage
- Zwei doppelwirkende und ein einfach wirkendes Steuergerät erforderlich
- Die Arbeitsbreite ist einstellbar von 40 - 65 cm
- Der Betriebsdruck beträgt ca. 50 bar bei 10 L/min
- In Edelstahl