

Rodepflüge

zum Roden alter Reben, Obstbäume, Hecken, Büsche und anderer Bäume



Modell	Zugkraftbedarf	Gewicht	Scharweite	Arbeitsgeschwindigkeit
M I	ab 80 kW / 110 PS Allrad	ca. 1100 kg	ca. 90/100 cm	bis 10km/h
G I	ab 100 kW / 136 PS Allrad	ca. 1400 kg	ca. 120/130 cm	bis 10 km/h

Die Modelle M II und G II haben eine doppelte Schleuderwalze zum Auswerfen des Materials.

Anwendungsgebiete:

Zum Roden alter Weinberge, Obstplantagen, Hecken und Sträuchern. Gekürzte Strünke größerer Bäume können ebenfalls gerodet werden.

Vorteile der Maschine in Grundausstattung:

Wegen der speziellen Form des Schar kann der Pflug leicht gezogen werden. Die gerodeten Wurzeln gehen durch das Schar ohne zu stoppen. Die Doppelwalzen werden durch Ölmotoren angetrieben. Das Öl wird durch eine doppelte Zapfwellenpumpe für 540 U/min gebracht. Je nach Größe dieser Zapfwellenpumpe und der Anzahl der Ölmotoren an den Walzen (1 oder 2) ist eine Kraft zwischen 35 kW und 50 kW für den Antrieb der Walzen vorhanden. Die Walze kann hydraulisch nach oben und unten bewegt und so den Bodenbedingungen angepasst werden.

Die Maschine ist der Rodepflug mit hoher Leistung trotz einfacher Arbeitsmethode!

Extras (zusätzliche Ausstattung):

Doppelwalze zur Herausnahme des Materials und Ablage auf dem Boden. Die Rollen reinigen sich selbst. Es kann schneller gearbeitet werden und das Material wird sauberer abgelegt als nur mit einer Walze. Die Doppelwalze wird für stark bewachsene Flächen und schwere Böden empfohlen.

Technische Daten und Maßangaben sind annähernd und unverbindlich. Technische Änderungen vorbehalten.

Wagner - Weltweiter Partner für das maschinelle Pflanzen und Roden!

Wagner Pflanzen-Technik GmbH

Bahnhofstrasse 38

D-67159 Friedelsheim

☎ +49(0)6322 979 94-0 - Fax +49(0)6322 979 94-90

Internet: www.w-p-t.biz

E-Mail: info@w-p-t.biz

Rodepflüge

Modelle und Ausstattungsvarianten:



Rodepflug Typ M II, d. h. mit doppelter Schleuderwalze.
Die Einebnung der Rodefurche ist bei doppelter Walze besser.
Mit Schar 90/100 cm breit.



Rodepflug Typ G II, ebenfalls mit doppelter Schleuderwalze und hier zusätzlich mit Stützrädern (zusätzliche Ausstattung).

Mit Schar 120/130 cm breit.

Das Schar ist breiter und mit schöner runder Form, d. h. es läuft nicht so spitz zu wie beim Typ M. Es werden mehr seitliche Wurzeln mit entfernt.



Bei der Ausführung mit doppelter Walze besitzt jede Walze einen eigenen Antriebsmotor, der jeweils von einer eigenen Pumpe mit Öl versorgt wird.

Die Walzen greifen ineinander und reinigen sich selbst, was bei Rodeflächen mit Bewuchs von Vorteil ist.



Der Durchgang des Schares ist hoch. Die Abdeckung schützt Traktor und Fahrer vor Beschädigungen.



Rodepflug G II, Standardausführung ohne Stützräder, im Feldeinsatz.

Technische Daten und Maßangaben sind annähernd und unverbindlich. Technische Änderungen vorbehalten.

Wagner - Weltweiter Partner für das maschinelle Pflanzen und Roden!

Wagner Pflanzen-Technik GmbH

Bahnhofstrasse 38

D-67159 Friedelsheim

☎ +49(0)6322 979 94-0 - Fax +49(0)6322 979 94-90

Internet: www.w-p-t.biz

E-Mail: info@w-p-t.biz