



Made in
Germany!


freilauber
clevere Weinbaugeräte



Doppelseitiger Stockputzer

Effizient und stockschonend

Der Doppelseitige Stockputzer der Firma freilauber besitzt insgesamt acht vertikal stehende Walzen mit Gummilappen, die die Triebe am Stamm effektiv und stockschonend entfernen.

Die Walzenträger passen sich durch ein mit Zugfedern ausgestattetes Parallelogramm stets dem Verlauf des Bodens an und ermöglichen so eine konstante Bearbeitungshöhe und das Arbeiten im Seitenhang.



Zum Schutz des Gerätes sind alle vier Walzenträger mit einem Anfahrerschutzsystem ausgestattet. Die Walzenträger werden nach außen hin durch Federn in Position gehalten, sodass sie von krummen Stöcken nach außen gedrückt werden können, um Beschädigungen an Stock und Gerät zu vermeiden.

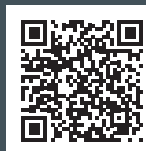
Durch die Bauweise des Stockputzers wird das Sichtfeld des Fahrers kaum beeinträchtigt, was die Arbeit erleichtert und den Transport sicherer macht. Mitgeliefert wird ein auf Rollen geschraubtes Gestell zum sicheren Abstellen des Stockputzers. Das erleichtert den An- und Abbau, da kein Wagenheber oder Stapler benötigt wird.

Vorteile des freilauber Stockputzers

- Gutes Sichtfeld des Fahrers durch doppelten Hubrahmen
- Viele hydraulische Verstellmöglichkeiten zur Anpassung an jeden Weinberg
- Einfaches An- und Abkoppeln
- Doppelseitiges System zur Halbierung der Arbeitszeit
- Stockschonende Triebentfernung
- Auch Weinberge in Terrassenlagen bearbeitbar
- Durch die vertikal stehenden Walzen werden auch Triebe unten am Stock entfernt und es wird kaum Staub aufgewirbelt

Technische Daten

- Reihenabstände zwischen 1,6 und 2,44 Metern
- Vertikaler Hub des Rahmens: 1000mm
- Bearbeitungshöhe 470mm
- Arbeitsgeschwindigkeit: 4-8 km/h
- Ölbedarf: 20 l/min bei 180 bar
- In Reihe geschaltete Motoren



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

Bei Ihrem Vertragshändler