

FOBRO SUPER MAX Beetroder



Technische Daten

| FOBRO SUPER MAX | Typ 1350 | Typ 1500 | Typ 1700 |
|-----------------------|---|----------------------|----------------------|
| Arbeitsbreite | 135 cm | 150 cm | 170 cm |
| Traktor-Spurbreite | ca.150cm | ca.180cm | ca.200cm |
| Gewicht | 1280 kg | 1320 kg | 1360 kg |
| Kraftbedarf min./max. | 52KW/70PS-90KW/120PS | 55KW/75PS-90KW/120PS | 59KW/80PS-90KW/120PS |
| Durchlass | ca. 110cm | | |
| Gelenkwelle | 540 U/min. Betriebsdrehzahl 330-350 U/min. | | |
| Arbeitstiefe | Maximum 35 cm | | |

Der FOBRO SUPER MAX Beetroder ist das Nachfolgemodell des legendären FOBRO SUPER HD, der seit 20 Jahren erfolgreich im Einsatz ist. Die Erfahrungen, die während dieser Zeit gemacht wurden, sind alle in dieser Maschine optimiert und verwirklicht worden.

Die Typenbezeichnung "FOBRO Super MAX" steht für MAXIMUM!

Bärtschi-FOBRO



FOBRO SUPER MAX Beetroder

| Standardausrüstung | Ihr Vorteil |
|---|---|
| Extrem hoher Durchlass | An die neuen höher bereiften Traktoren angepasst. |
| Drei verschieden hohe Unterlenker Anhängpunkte. | Die Unterlenkerarme können möglichst hoch eingestellt werden und damit werden auch hohe Pflanzen schonend überfahren. |
| In Fahrtrichtung vor- und zurückschneidendes Rodeschar mit erstem Rüttelrost. | Durch das sich selbst durch den Boden schneidende Rodeschar ist eine erheblich geringere Zugkraft erforderlich. Der Boden wird nicht aufgeschürft und dadurch verdichtet, wie dies mit einem starren Rodeschar geschieht. Sie ernten mehr vom Wurzelwerk. Mehr Wurzelwerk = bessere Qualität = zufriedenerer Kunden = besserer Preis = mehr Gewinn |
| Zweites Rüttelsieb als direkte Fortsetzung hinter dem ersten Rüttelrost integriert. | Dies garantiert ein sanftes Aussieben der Erde und hebt die Pflanzen erdfrei und sauber aus dem Boden. |
| Zwei grosse und breite, einstellbare Stützräder. | Ein absinken der Maschine wird verhindert. Zusammen mit der Oberlenkereinstellung ist eine präzise Tiefenführung gewährleistet. |
| Laufruhiger Taumelnabenantrieb | Direkter Kräftefluss ohne Umlenkung, mit einer möglichst geringen Masse die bewegt werden muss. Auf ein Winkelgetriebe und Excenter wird verzichtet. Dies heisst weniger Einzelteile, die verschleiss hervorrufen. Gleichzeitig resultiert daraus ein ruhiger Lauf. Auf Schwungräder kann verzichtet werden. |
| Auswechselbares Verschleissmesser/-schar. | Niedrige Unterhaltskosten. |
| Zusatzausrüstung | Ihr Vorteil |
| Hydraulischer Oberlenker | Ohne die Traktorkabine zu verlassen kann die Tiefe reguliert werden. Beim "einziehen" der Maschine ist es möglich mehr Einzug zu geben. |
| Horizontales Wurzelunterschneidemesser | Die einmalige, in Fahrtrichtung schwingende Bewegung des Messers verhindert ein "Anhängen" der Wurzeln dadurch werden die Pflanzen nur minimal bewegt. |
| Vertikale Wurzel-schneidescheiben | Mit den seitlich verstellbaren Scheiben wird das horizontale Wurzelwachstum gesteuert. |
| Hydraulischer Antrieb | Die Gelenkwelle wird eliminiert und gleichzeitig wird der Durchlass in der Mitte der Maschine erhöht. |
| Universal-Pick-Up | Mit diesem hydraulisch angetriebenen Hochfördersystem wird das Pflanzengut auf Arbeitshöhe gebracht. Von da aus kann die Ware auf verschiedene Weise weitergefördert oder verarbeitet werden. |

