

Belafer FDR-200

Drehfräse mit hydraulischer Seitenschaltung 200 cm



Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/b15-5451>



Parameters

Name	Einheit
Arbeitsbreite	2000 mm
min. PS	70 hp
Number of discs on rotor	8 pcs
Anzahl der Rotavatorblätter	48 pcs
Gewicht	570 kg
Maximum HP	80 HP
Arbeitstiefe	250 mm

Beschreibung

Das FDR-Modell ist ein hochleistungsverstärkter Drehfräser für alle Arten von Plantagen und Baumschulen.

Es wird besonders für Traktoren aller Modelle und Leistungen von 35 bis 80 PS empfohlen.

Es hat 6 Messer pro Scheibe und eine Getriebewelle mittels Ritzeln und Kette im Ölbad von 1 1/2", was eine gute Arbeit mit geringem Stromverbrauch ermöglicht. Die Arbeitstiefe beträgt 24 cm und das FDR-Modell verfügt über die herkömmlichen Sicherheitssysteme von Cardan zum Abtrieb mit Scheibenkupplung. Das landwirtschaftliche Fräsmaschinenmodell FDR weist auch ein seitliches Verschiebesystem mittels eines Hydraulikzylinders auf, der es ermöglicht, die Maschine vom Traktorrad zu bewegen. Ebenso ist das Koppelsystem mit dem Traktor mittels Anhäng- und Dreipunkt-Gelenkplatten für den Traktor und ermöglicht somit eine breite Palette von Verankerungsmaßnahmen an den verschiedenen Traktoren.

Die hintere Scharniertür wird im FDR Fräsmaschinenmodell in unterschiedlichen Formaten gefertigt.

Die FDR-Fräsmaschine wird auch in unterschiedlichen Breiten von 1,40 Metern bis 2,00 Meter gefertigt.

Die landwirtschaftliche Maschine erfüllt die Arbeitsziele für die Saatvorbereitung, die Feldkeilung und die Bodenvorbereitung für die Aussaatgrundlagen.

Das FDR-Modell ist mit einem speziellen Revolver und einer Spindelantriebsanlage (optional hydraulisch) ausgestattet, die eine Verschiebung der Arbeit gegenüber dem Zentrum des Traktors ermöglicht.

Optionen:

- 1 1/2" Kettenantrieb im Ölbad.
- Eine Geschwindigkeit
- Kardanwelle und Schlagbolzen.
- Erzwungenes Fahrgestell.
- Arbeitstiefe 25 cm. Verstellbar durch Skids.