

## Belafer FFL-100

Rotierende Fräser 100 cm



### Haupt stammsitz

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Vertrieb

+49 1525 1744472  
info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/b15-5441>



### Parameters

| Name                        | Einheit |
|-----------------------------|---------|
| Arbeitsbreite               | 1000 mm |
| Arbeitstiefe                | 12 mm   |
| min. PS                     | 20 hp   |
| Number of discs on rotor    | 5 pcs   |
| Anzahl der Rotavatorblätter | 30 pcs  |
| Gewicht                     | 224 kg  |
| Maximum HP                  | 22 HP   |

### Beschreibung

Das FFL-Modell ist eine leistungsstarke Leichte Drehfräse, ideal für alle Arten von Plantagen und Baumschulen, besonders für Traktoren von 10 bis 55 PS empfohlen.

Es hat 6 Messer pro Scheibe und eine Rotorwelle mit Getriebe mittels Ritzel und Kette im Ölbad von 1 1/4", mit einer Arbeitstiefe von 12 cm.

Eines der Hauptmerkmale des FFL-Modells ist, dass sein Design gute Arbeiten mit geringem Stromverbrauch ermöglicht. Auf einem Sicherheitsniveau verfügt das FFL-Modell über ein Kardanwellensystem am Abtrieb mit einer Scheibenkopplung.

Die FFL verfügt über ein System der Kopplung mit dem Traktor mittels Kopplungsplatten mit beweglichen Flanschen, die eine breite Palette von Verankerungsmaßnahmen an den verschiedenen Traktoren ermöglichen.

Für die Anpassung werden FFL-Fräsmaschinen in unterschiedlichen Breiten von 80 Metern bis 1,50 Metern gefertigt.

Kurz gesagt, das FFL-Modell ist ein leichtes Drehfräser, das sehr vielseitig ist und die Arbeitsziele für die Aussaat, Feldweeding und Landvorbereitung für Samenbetten erfüllt, und dass dank seiner Konstruktion auf einer Vielzahl von Traktoren verwendet werden kann.

FFL Fixed Light Rotary Tiller

Serie angepasst für kleine Traktoren und Arbeit in reduzierten Räumen, Gewächshäusern und Grünflächen. Serie von großer Beständigkeit und Zuverlässigkeit.

Standard:

- 1 1/4" Kettenantrieb im Ölbad.
- Eine Geschwindigkeitsgruppe.
- 6 Klingen pro Scheibe.
- Kardanwelle und Schlagbolzen.
- Drehrichtung rechts.
- Arbeitstiefe bis 14 cm. Verstellbar durch Skids.
- Rotordrehzahl 190 RPM.