

Belafer FDR-200

Rotocultor con desplazador hidráulico 200 cm



Domicilio social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventas

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

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



Parámetros

Nombre	Unidad
Anchura de trabajo	2000 mm
Potencia mínima	70 hp
Número de discos en el rotor	8 pcs
Número de cuchillas del rotavator	48 pcs
Peso	570 kg
Potencia máxima	80 HP
Profundidad de trabajo	250 mm

Descripción

El modelo FDR es un rotocultivador reforzado de alto rendimiento para todo tipo de plantaciones y viveros. Está especialmente recomendado para tractores de todos los modelos y potencias de 35 a 80 CV. Dispone de 6 cuchillas por disco y un eje rotor de transmisión mediante piñones y cadena en baño de aceite de 1 1/2", permitiendo un buen trabajo, con bajo consumo de potencia. La profundidad de trabajo es de 24 cm y el modelo FDR dispone de los sistemas de seguridad convencionales de cardán a la toma de fuerza con embrague de disco. La fresadora agrícola modelo FDR, también dispone de un sistema de desplazamiento lateral mediante un cilindro hidráulico que le permite mover la máquina desde la rueda del tractor. Asimismo, el sistema de acoplamiento al tractor es mediante enganche y placas de enganche de tres puntos para el tractor y por tanto permite una amplia gama de medidas de anclaje a los diferentes tractores. La puerta trasera abatible se fabrica en el modelo de fresadora FDR en diferentes formatos. La fresadora FDR también se fabrica en diferentes anchos desde 1.40 metros hasta 2,00 metros. La máquina agrícola cumple con los objetivos de trabajo para la preparación del lecho de siembra, el deshierbe del campo y la preparación del suelo para las bases de siembra. El modelo FDR está equipado con una torreta especial y un sistema de accionamiento del husillo (hidráulico como opción) que permite desplazar el trabajo con respecto al centro del tractor. Opciones: -1 1/2" transmisión por cadena en baño de aceite.- Una velocidad-eje cardán y pasadores de enganche.- Chasis reforzado.- Profundidad de trabajo 25 cm. Ajustable mediante patines.