

Belafer RE-130

Rotocultor130 cm



Domicilio social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventas

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.es/sku/b15-5447>



Parámetros

Nombre	Unidad
Anchura de trabajo	1300 mm
Profundidad de trabajo	12 mm
Potencia mínima	35 hp
Número de discos en el rotor	5 pcs
Número de cuchillas del rotavator	30 pcs
Peso	330 kg
Potencia máxima	40 HP

Descripción

Motocultor fijo semirreforzado de alto rendimiento para todo tipo de plantaciones y viveros. Está especialmente recomendado para tractores de todos los modelos y potencias de 30 a 60 CV. Dispone de 6 cuchillas por disco y un eje rotor con 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 12 cm y el modelo RE dispone de los sistemas de seguridad convencionales de cardan a la toma de fuerza con embrague de disco. Asimismo, el sistema de acoplamiento al tractor es mediante 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 RE en diferentes formatos. La RE también se fabrica en diferentes anchuras desde 1,00 metros hasta 1,80 metros. La máquina agrícola cumple con los objetivos de trabajo para la preparación de siembras, desherbado de campos y preparación de terrenos para lechos de siembra. Sembradora rotativa fija RETa serie RE es utilizada por semiprofesionales en explotaciones frutícolas, viticultores y horticultores por su alto rendimiento y fiabilidad incluso en terrenos difíciles. Opción: Se puede pedir con sistema de desplazamiento lateral mediante cilindro hidráulico que permite mover la máquina desde la rueda del tractor. Standrd:-1 1/2" transmisión por cadena en baño de aceite.-Grupo de una velocidad.-6 cuchillas por disco.-Eje cardan y pasadores de enganche.-Dirección de giro a la derecha.-Profundidad de trabajo hasta 12 cm. Regulable mediante patines.-Velocidad del motor 220 RPM.