

GreenMech SAFE-Trak 16-23

Biotrituradora de 190 mm con orugas

STC19-28/MT50MK2

ESPECIFICACIONES

Capacidad

190 mm

Motor

Kubota

Potencia

35 hp

Combustible

Diesel

Sistema de trituración

Tipo Disco

Velocidad de trituración

1400 rpm

Cuchillas

4

Alimentación hidráulica

Si, Tensor Vertical

Autorotación (turntable)

No

Control de potencia

Sistema No-Stress

Depósito de combustible

60 litros

Productividad

7 toneladas / hora

Tamaño tolva de alimentación

1200mm x 840mm

Tamaño boca de alimentación

190mm x 280mm

Deflector de descarga

Rota 280°

Dimensiones de transporte

(l x an x al)

3346 x 1450 x 2571 mm

Peso

2000 kg

Potencia de sonido (LWA)

120dB(A)

Presión de sonido (LPA)

96dB(A)

Precio

A consultar
(precio sin IVA)



CARACTERÍSTICAS

Estabilidad asegurada en pendientes

El sistema SAFE-Trak patentado incorpora dos patas independientes y ajustables a las orugas, permitiendo la estabilidad en pendientes de hasta 35°.

Sistema de Disco de Cuchillas

Éste revolucionario sistema dió respuesta a la gran vulnerabilidad que tenía el sistema de cuchillas tradicional, incrementando la vida útil de la misma un 600%.

Ahorro de costes

En una operación normal de triturado, GreenMech consiguió

que sólo se usara un 30% de la cuchilla. Esto significa que cuando la cuchilla pierde su filo en ese 30%, pasa al siguiente 30%, con lo que consigue que la cuchilla pueda ser reajustada dos veces antes de tener que afilarla.

Rodillos de alimentación hidráulicos

Impide que se produzcan movimientos laterales peligrosos a la hora de meter los troncos en la bio.



Riversa



Sedes Certificadas
Oficina Central y C.L.R.

Ctra. Cadiz, Km 195
Lomas del Puerto Cabopino
29604 Marbella, Málaga
T. 902 497 498 — F. 902 497 499

www.riversa.es