

MULTIFUNCIÓN

SFH

Multifunción para tractores de 300 a 500 CV.

El modelo SFH presentando solidez y alta versatilidad puede ser usado con tractores de potencias hasta 500 CV (para versión HP). Tritura árboles de hasta 45 cm de diámetro y piedras de hasta 35 cm de diámetro, y alcanza una profundidad de hasta 40 cm. La transmisión con engranaje lateral, que convierte

la velocidad en potencia de triturado, junto con las diversas opciones de dientes y el rotor, hacen del SFH un modelo único en su clase. La mejor solución para diversas aplicaciones gracias a la amplia gama de implementos de la versión HP.



300-500 CV



Ø 35 cm max (piedras)
Ø 45 cm max (árboles)
Ø 55 cm max (tocones)



P 40 cm



Compuerta de trituración posterior hidráulica para ajustar el tamaño de grano efectivamente



Cuchillas contra corte de acero forjado y endurecidas con tratamiento térmico intercambiables para mayor durabilidad

Doble transmisión lateral de engranajes para desacelerar el rotor, por ende reducir desgaste de diente

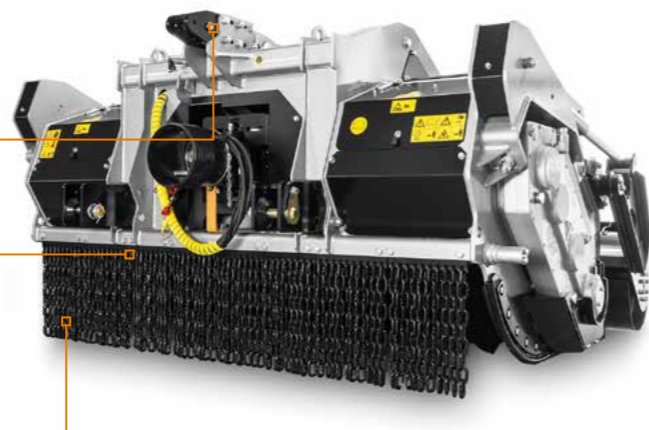


Acople de tercer punto extendido ajustable para ajustarse perfectamente a cualquier modelo de tractor

Cuchilla contra corte ajustable de acero Hardox® para controlar el tamaño de grano efectivamente



Doble línea de cadenas de protección atornilladas



PRINCIPALES OPCIONES



Patines hidráulicos ajustables permiten que el rotor penetre en el suelo para trituración de raíces y tocones a profundidad



Parrilla atornillada en compuerta trasera permite el ajuste granulométrico del material procesado



Dispositivo de auto alineamiento entre eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo W permite que el implemento trabaje en diversos ángulos sin dañar el PTO



Odillo de accionamiento hidráulico con raspador para permitir auto limpieza del rodillo

EQUIPO ESTÁNDAR

Compuerta trasera hidráulica	Transmisión con rueda libre
Láminas internas anti desgaste de acero FCP	Transmisión con sistema de refrigeración de aceite hidráulico (SFH/HP)
Acople de tercer punto extendido ajustable	Eje de toma de fuerza PTO
Cuerpo y estructura interno "anti polvo"	Embrague al extremo del toma de fuerza PTO
Proteccion cilindro hidráulico	Puntas de eje del rotor atornilladas (en acero forjado)
Mangueras hidráulicas integradas en el chasis	Tercer punto hidráulico
Transmisión lateral de engranajes con sistema de refrigeración de aceite hidráulico	Sistema auto ajustable del eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo Z
Protección lateral interna	Cadenas de protección atornilladas
Cuchillas contra corte forjadas y endurecidas con tratamiento térmico intercambiables	Tercera fila de cuchillas contra corte forjadas y endurecidas con tratamiento térmico intercambiables
Transmisión por engranajes laterales	Cuchilla contra corte ajustable de acero Hardox®

OPCIONES

Parrilla atornillada en compuerta trasera	Patines ajustables hidráulicamente
Transmisión de alta velocidad	Rodilla de accionamiento hidráulico
Sistema auto ajustable del eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo W	Diferentes tipos de dientes

MODELO	SFH-225	SFH-250	SFH/HP-225	SFH/HP-250
Tractor (CV)	300-400	300-400	360-500	360-500
PTO (rpm)	1000	1000	1000	1000
Ancho de trabajo (mm)	2320	2560	2320	2560
Ancho total (mm)	2710	2950	2710	2950
Peso (kg)	6210	6500	6210	6500
Diámetro del rotor (mm)	900	900	900	900
Diámetro máximo de trituración piedras (mm)	350	350	350	350
árboles (mm)	450	450	450	450
tocones (mm)	550	550	550	550
Profundidad máxima de trabajo (mm)	400	400	400	400
No. dientes tipo G/3 + STC/3/FP + STC/FP	60+6+4	66+6+4	60+6+4	66+6+4

Información referente a máquina con equipo estándar. La información técnica en este catálogo puede ser cambiada sin previo aviso.



DIENTE G/3 (estándar)



DIENTE G/3/HD (opcional)



DIENTE STC/3/FP (raspador lateral)



DIENTE STC/FP (raspador lateral)