



entre 300 Y 500 HP



P 50 cm



Geometría variable

TRITURADORA DE ROCAS, ESTABILIZADORA, TRITURADORA DE LOSAS DE ROCA Y FRESADORA DE ASFALTO PARA TRACTORES ENTRE 300 Y 500 HP CON UNA PROFUNDIDAD MÁXIMA DE TRABAJO 50 CM.

La reina de las máquinas multitarea ha cumplido 10 años y FAE aprovecha la ocasión para presentar la nueva MTH/HP. Diseñada para tractores con potencia hasta 500hp con capacidad para triturar piedras, fresar asfalto y estabilizar el terreno en presencia de placas de roca triturándolas *, con una profundidad máxima de trabajo de hasta 50 cm. Se ha prestado particular atención al sistema de cámara de trituración y mezcla de geometría variable. De hecho se ha rediseñado completamente; dos cilindros hidráulicos permiten el ajuste de la penetración del rotor en el suelo con absoluta sincronización mientras las láminas de protección internas son totalmente reemplazables, obteniendo resultados óptimos en términos de trituración y mezcla.

EQUIPO ESTANDAR

Compuerta de trasera hidráulica
Laminas internas anti desgaste de acero Hardox®
Cuerpo y estructura interno "anti polvo"
Cámara de trituración de geometría variable
Parrilla atornillada en compuerta trasera
Protección lateral interna
Cadenas de protección atornilladas
Transmisión por engranajes laterales
Transmisión lateral de engranajes con sistema de refrigeración de aceite hidráulico (MTH/HP)
Transmisión con rueda libre
Trasmisión con sistema de réfrigeración de aceite hidráulico (MTH/HP)
Eje de toma de fuerza PTO
Embrague al extremo del toma de fuerza PTO

Puntas de eje del rotor atornilladas (en acero forjado)
Tercer punto hidráulico
Cuchillas contra corte de acero prensadas planas soldadas
Cuchilla contra corte ajustable de acero Hardox®
Patines ajustables
Cuchilla dosificadora amortiguada

OPCIONES

Compuerta delantera hidráulica
Acople de tercer punto extendido
Núcleo centralizado de engrase
Diferentes tipos de dientes
Sistema de aspersión de agua WSS Alto Flujo
Sistema de aspersión de agua control total automático FCS



EXCELENCIA ABSOLUTA

1 MAYOR POTENCIA
PARA TRACTORES
DE HASTA 500 HP

2 SOLUCIONES TECNICAS
MECANISMO INNOVADOR
DE GEOMETRÍA VARIABLE

MODELO	Tractor	PTO (rpm)	Ancho de trabajo (mm)	Ancho total (mm)	Peso (kg)	ROTORE G/3		ROTORE R (Opciones)			
						Max Profundidad de trabajo (mm)		No. dientes/tipo G/3 + STC/3/FP + STC/FP	Profundità di lavoro (mm)		No. dientes/tipo R + R/HD + STC/3/FP + STC/FP
						Max. 1	Max. 2		Max. 1	Max. 2	
MTH 225	300-400	1000	2320	2901	7900	320	500	116+4+4	340	500	160+24+6+6
MTH 250	300-400	1000	2560	3141	8150	320	500	132+4+4	340	500	160+24+6+6
MTH/HP 225	360-500	1000	2320	2901	8100	320	500	116+4+4	320	500	138+24+6+6
MTH/HP 250	360-500	1000	2560	3141	8325	320	500	132+4+4	320	500	160+24+6+6

Max. 1: solo con protuberancia del rotor Max. 2: profundidad máxima con patines con cilindros hidráulicos accionados. Ambas profundidades se obtienen en condiciones óptimas de trabajo. Esta información se relaciona con la máquina con equipo estándar. Los datos técnicos de este catálogo pueden ser modificados sin previa notificación.

