

Entre 160
y 500 hp

Ø 70 cm máx



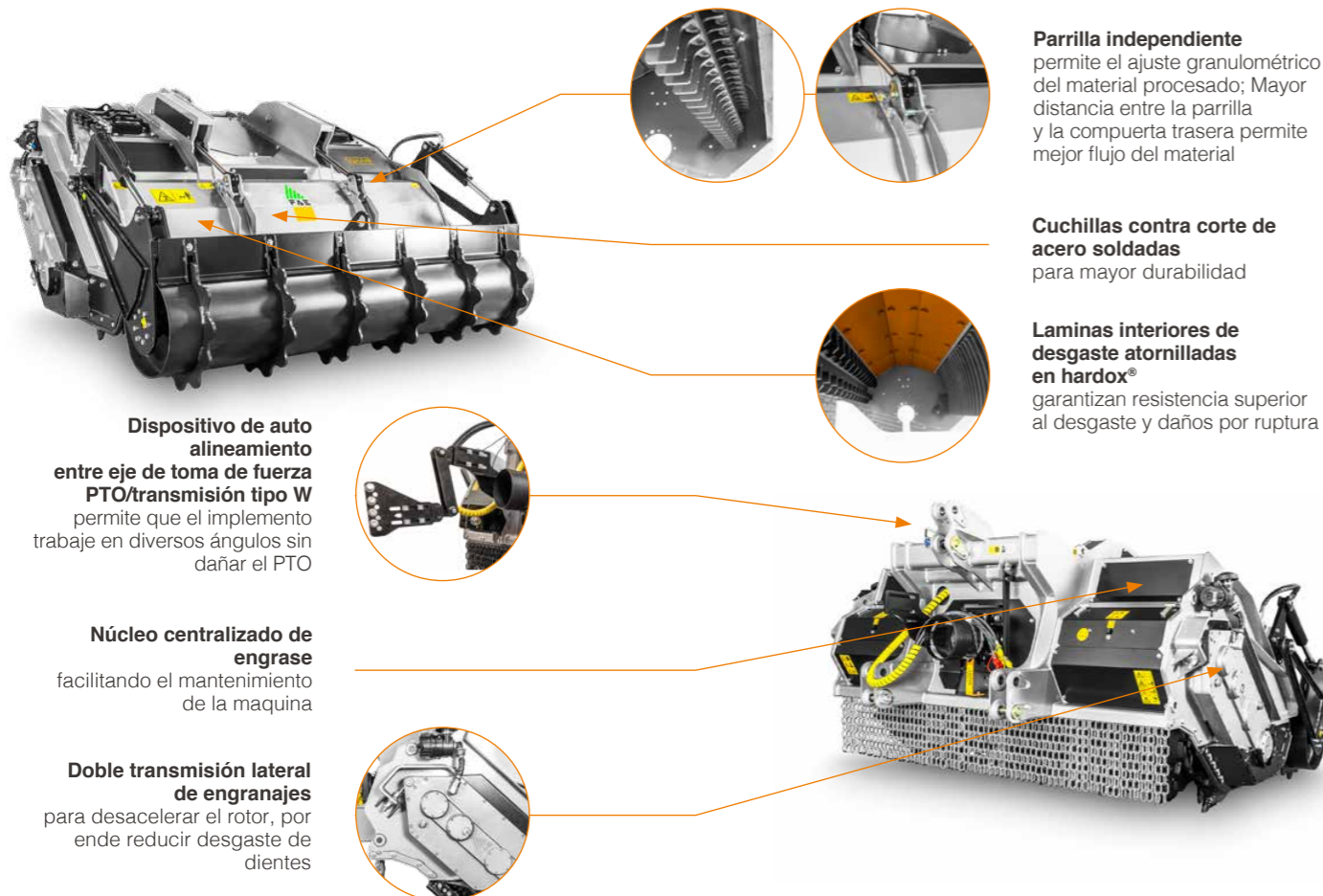
P 50 cm

ARADO FORESTAL PARA TRACTORES CON ROTOR DE DIENTES FIJOS.

El SSH proporciona mejor rendimiento y durabilidad extrema a lo largo del tiempo. El tamaño considerable del rotor permite triturar troncos con diámetro de hasta 70 cm, mientras que el elevado número de dientes ofrece los mejores resultados en operaciones de trituración, incluso en presencia de raíces a profundidades de hasta 50 cm. La calidad de los materiales y soluciones tecnológicas, así como la adición de láminas forestales intercambiables y sistema de enfriamiento para la transmisión central en la versión de HP garantizan el mejor rendimiento y durabilidad extrema a lo largo del tiempo.

EQUIPO ESTANDAR		
Compuerta de trasera hidráulica	Tercer punto hidráulico (no para SSH 150-175)	
Laminas internas anti desgaste de acero Hardox®	Sistema auto ajustable del eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo Z	
Cuerpo y estructura interno "anti polvo"	Cuchilla contra corte ajustable de acero Hardox®	
Protección lateral interna	OPCIONES	
Cadenas de protección	Parrilla atornillada en compuerta trasera	
Transmisión por engranajes laterales	Transmisión mas grande para tractores con potencia hasta 360-400 HP (solo para la versión estándar SSH)	
Transmisión lateral de engranajes con sistema de refrigeración de aceite hidráulico (SSH/HP)	Diferentes tipos de dientes	
Transmisión con rueda libre (enfriamiento de aceite para SSH/HP)	Sistema auto ajustable de eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo W	
Eje de toma de fuerza PTO (SSH/HP)	Cuchilla contra corte ajustable (forestal)	
Embrague para ejes toma de fuerza PTO laterales	Rodillo de accionamiento hidráulico o rodillo hidráulico ancho (wide roller)	
Eje de toma de fuerza con limitador de par (SSH)	Patines ajustables	
Puntas de eje del rotor atornilladas (en acero forjado)	Cuchilla dosificadora	

CARACTERÍSTICAS



PRINCIPALES OPCIONES



1 Cuchilla contra corte forestal para trituración de tocones



2 Rodillo de accionamiento hidráulico o rodillo hidráulico ancho (wide roller) con raspador para permitir al rodillo trabajar en suelos húmedos

MODELO	Tractor hp		PDF (rpm)	Ancho de trabajo (mm)	Ancho total (mm)	Peso (kg)	Diámetro máximo de trituración (mm)	Profundidad máxima de trabajo (mm)	No. dientes tipo A/3 + MH
	min	max							
SSH 150	160	280	1000	1600	1980	3690	700	500	58+4
SSH 175	180	280	1000	1840	2220	3920	700	500	66+4
SSH 200	200	400	1000	2080	2472	4830	700	500	78+4
SSH 225	220	400	1000	2320	2712	5200	700	500	88+4
SSH 250	240	400	1000	2560	2952	5570	700	500	98+4
SSH/HP 225	360	500	1000	2320	2712	5310	700	500	88+4
SSH/HP 250	360	500	1000	2560	2952	5680	700	500	98+4

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

