

MULTIPROPOSITO

SFL



desde 120 hasta 160 CV



Ø15 cm máx



P15 cm

TRITURADOR DE ROCAS, TRITURADOR Y ARADO FORESTAL PARA TRACTORES CON ROTOR DE DIENTES FIJOS.

Esta máquina única combina la funcionalidad y eficiencia de un triturador forestal y de rocas con diámetros de hasta 15 cm y a profundidades de 15 cm. Las soluciones técnicas tales como el sistema de multiplicador de engranajes, trabajando a dos velocidades diferentes (1000 rpm como triturador forestal y 540 rpm como triturador de rocas), y el amplio rango de implementos hacen de esta máquina la mejor solución para diversas aplicaciones.

EQUIPO ESTANDAR

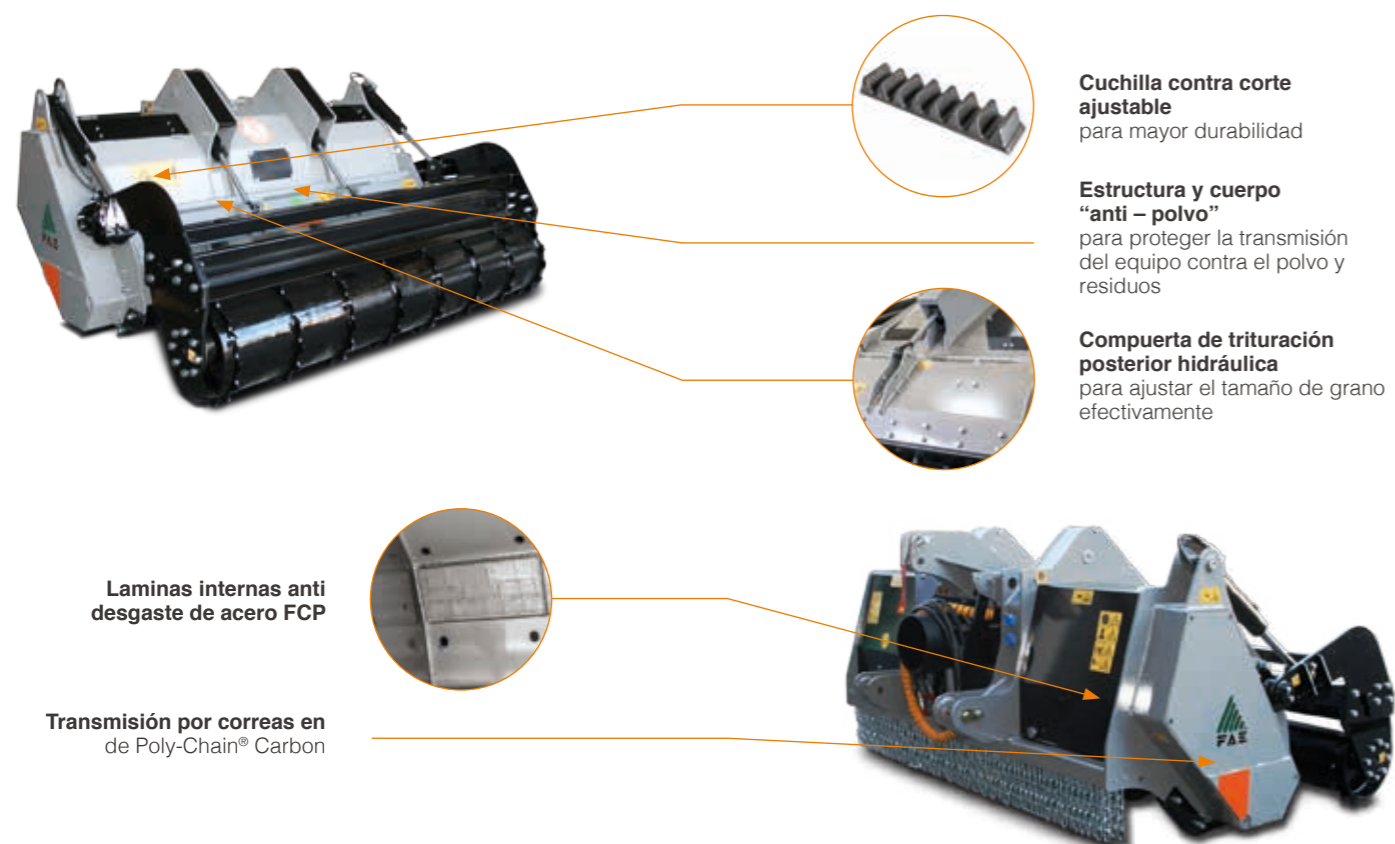
- Eje toma de fuerza PTO con embrague
- Transmisión con rueda libre
- Transmisión con correas de Poly-Chain® Carbon
- Compuerta de trituración posterior hidráulica
- Cuchillas contra corte de acero soldadas
- Cuchilla contra corte ajustable de acero Hardox®
- Laminas internas anti desgaste de acero FCP
- Cuerpo y estructura "anti polvo"
- Protección lateral interna
- Doble línea de cadenas de protección

OPCIONES

- Tercer punto hidráulico
- Estructura de empuje mecánica
- Estructura de empuje hidráulica
- Cuchilla dosificadora
- Cuchilla niveladora
- Rodillo de accionamiento hidráulico



CARACTERÍSTICAS



PRINCIPALES OPCIONES



1 **Cuchilla niveladora** para mantenimiento de vías sin pavimentar



2 **Rodillo de accionamiento hidráulico** con raspador para permitir Auto limpieza del rodillo

MODELO	Potencia (CV)		PDF* (rpm)	Ancho de trabajo (mm)	Anchura total (mm)	Peso (kg)	Diámetro máximo de trituración (mm)	Profundidad máxima de trabajo (mm)	No. dientes tipo STCL/3 + C/3/SS
	min	máx							
SFL 150	120	160	540 - 1000*	1590	1900	1450	150	150	30+4
SFL 175	120	160	540 - 1000*	1830	2150	1600	150	150	34+4
SFL 200	120	160	540 - 1000*	2070	2380	1750	150	150	40+4

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

*540 rpm como triturador de rocas - 1000 como triturador forestal