



Entre 250 y 300 HP



Ø 30 cm max



P 30 cm

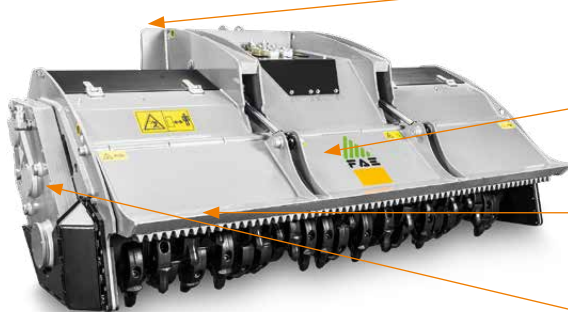
FRESADORA FORESTAL PARA UNIDADES MECANICAS/HIDRAULICAS ESPECIALES

Gracias a su peso optimo y diversos anchos de trabajo disponibles, se acoplan a un amplio rango de máquinas y representa la solución ideal para utilización en campos de turba. La transmisión lateral con engranajes habilita al rotor para girar a velocidades menores que la de los trituradores forestales convencionales con transmisión por correas. Esto hace de la transmisión de la 200S mucho más confiable, la trituración a profundidad es homogénea y reduce el desgaste de los dientes incluso en suelos abrasivos.



EQUIPO ESTANDAR Y OPCIONES

Considerando las diferentes opciones disponibles y el alto nivel de personalización, la configuración final será especificada tras solicitud del cliente.



Soporte de acople sobre medidas (opcional)

Compuerta de trituración hidráulica para regular eficientemente el tamaño del grano de material triturado

Motor hidráulico de 180 cc

Doble transmisión lateral de engranajes reduce la velocidad del rotor reduciendo el desgaste de los dientes

MODELO	Potencia (HP)		Caudal (L/min)		Presión (bar)		Ancho de trabajo (mm)	Ancho total (mm)	Peso (Kg)	Max profundidad de penetracion (mm)	Max diametro de trituracion (mm)	N. Dientes B/3+C/SS
	min	max	min	max	min	max						
200/S - 225	250	300	350	400	320		2320	2680	3050	300	300	82+4
200/S - 250	250	300	350	400	320		2560	2920	3250	300	300	96+4