

**NOVEDADES**

ESTABILIZACION DE SUELOS

**STABI/H - STABI/H/HP**



entre 300 y 500 CV



60 cm



Cámara de geometría variable

**ESTABILIZADORA CON CÁMARA DE GEOMETRÍA VARIABLE.**

La nueva **STABI/H** para tractores con potencia de 300 a 500 cv es una estabilizadora profesional de última generación, diseñada para estabilizar el suelo y convertirlo en apto para la construcción de senderos, carreteras, autopistas, vías ferroviarias, áreas de aparcamiento, campos deportivos, zonas comerciales, instalaciones industriales y otras obras de infraestructura. El diseño robusto y el nuevo sistema portadientes patentado por FAE garantizan elevadas y duraderas prestaciones en cualquier condición de trabajo, incluso en terrenos especialmente duros con la presencia de piedras. La cámara de geometría variable (rotor móvil) y la transmisión integrada en el rotor permiten trabajar el terreno con suma precisión, hasta 60 cm de profundidad.

EQUIPO ESTANDAR
Compuerta trasera hidráulica con sistema anti obstrucción
Laminas internas anti desgaste de acero Hardox®
Cuerpo y estructura interno "anti polvo"
Cámara de trituración de geometría variable
Protección lateral interna
Cadenas de protección atornilladas
Transmisión por correas in Poly-Chain® Carbon
Transmisión por engranajes laterales
Transmisión lateral de engranajes con sistema de refrigeración de aceite hidráulico
Transmisión con rueda libre

Trasmisión con sistema de refrigeración de aceite hidráulico (STABI/H)
Eje de toma de fuerza PTO
Embrague al extremo del toma de fuerza PTO
Puntas de eje del rotor atornilladas (en acero forjado)
Patines ajustables
Cuchilla dosificadora
OPCIONES
Diferentes tipos de dientes
Tercer punto hidráulico
Cuchilla dosificadora amortiguada
Sistema de aspersión de agua WSS Alto Flujo
Sistema de aspersión de agua control total automático FCS



**Cámara de geometría variable** para trabajar el terreno con precisión y obtener un mezclado ideal

**Compuerta de trituración posterior hidráulica** con nuevo sistema antiobstrucción para lograr una alta productividad y un menor consumo de combustible

**Robusto rotor** móvil con nuevo diseño para la estabilización con baja absorción de potencia

**Transmisión por correa dentada** y reductores integrados con sistema de refrigeración del aceite

**Sistema de refrigeración** del aceite para transmisión (STABI/H/HP);

**Protecciones internas et laterales en HARDOX®** intercambiables



**ACCESORIOS PRINCIPALES**



1

**Amplia gama de dientes** especiales, atornillados con plaquitas de WIDIA antidesgaste, intercambiables y aptos para distintas aplicaciones



2

**Automatic FCS system** for optimal soil mixing and moisture management

MODELO	Tractor (hp)		PTO (rpm)	Ancho de trabajo (mm)	Ancho total (mm)	Peso (kg)	Max Profundidad de trabajo (mm)		No. dientes/tipo A/3 +F/3/SS+STC/FP
	min	max					Max.1	Max.2	
STABI/H 225	300	400	1000	2293	2670	6980	105	600	66+2+8+8
STABI/H 250	300	400	1000	2533	2910	7180	105	600	74+2+8+8
STABI/H/HP 225	350	500	1000	2293	2670	7100	105	600	66+2+8+8
STABI/H/HP 250	350	500	1000	2533	2910	7300	105	600	74+2+8+8

Ces informations concernent la machine équipée en standard. Les données techniques de ce catalogue peuvent être modifiées sans préavis.