

Sierra de garra

Flexibilidad en su máxima expresión

La sierra de garra es una herramienta poderosa y una excelente opción para usted y su excavadora. Si trabaja en entornos urbanos o en espacios reducidos con su excavadora de orugas, este es el complemento perfecto para su rotor basculante.

Ya no tiene que trepar a árboles o postes usted mismo, caminar sobre tejados o trabajar alrededor de tendidos eléctricos. En lugar de eso, siéntese tranquilamente en la cabina y coloque sus árboles y postes cortados en su carro conectado detrás de la excavadora de orugas, de forma segura y protegida. ¡Ahorrrará tiempo y dinero.

- ▶ A Tensado automático y lubricación proporcional de la cadena.
- ▶ Cambio rápido y fácil de la espada y la cadena.
- ▶ SuperCut minimiza el tiempo de inactividad y aumenta la productividad.
- ▶ Cilindro de salida integrado en la unidad de sierra.
- ▶ Salida de presión de la espada de la sierra para una producción óptima de la sierra.
- ▶ Fácil ajuste de la presión de descarga de la espada.
- ▶ Fácil instalación en todas las garras MG.



Datos técnicos

Modelo (garra)	MG12	MG16	MG20
Peso de la máquina base (t)	7-12	12-19	19-26
Peso (kg)	560	660	850
Carga máx. (kg)	6 000	8 000	10 000
Área de agarre, punta de punta (m ²)	0,26	0,36	0,52
Amplitud máx. A (mm)	1 496	1 822	2 279
Anchura máx. B (mm)	454	531	531
Diámetro mín. de agarre (mm)	82	94	179
Altura, de punta a punta, C (mm)	910	1 016	1 163
Presión máx. de trabajo (MPa)	25	25	25
Fuerza punta, de punta a punta, a 25 MPa (kN)	16	20	24
Acoplamiento de la máquina recomendado	S45	S60	S70
Preparado para EC-Oil *	✓	✓	✓

Modelo (sierra)	550S
Desplazamiento del motor de la sierra (cm ³)	10
Peso (kg)	165
Longitud, A (mm)	1 168
Anchura, B (mm)	184
Altura, C (mm)	465
Anchura, D (mm)	148
Presión hidráulica mín., motor de la sierra (MPa)	16
Caudal mín., motor de la sierra (l/min)	60
Velocidad máx. de la cadena de la sierra	Consulte las especificaciones del fabricante de la cadena
Potencia máx. de la cadena de la sierra	Consulte las especificaciones del fabricante de la cadena
Cadena de la sierra (pulgadas)	.404*
Longitud de la espada (cm)	90 / 100

* Para conducir tanto la garra como la sierra, se requieren dos bloques EC-Oil.

CHANGE THE WORLD OF DIGGING

engcon International | Box 111, SE-833 22 Strömsund, Sweden | Tel. +46 670 17800
 Fax +46 670 17828 | Correo electrónico international@engcon.com | Web engcon.com