Garra Traçadora Roder

Nossa Garra Traçadora foi pensada e elaborada para ser ágil em sua proposta de trabalho. Conjunto de corte robusto, eficiente e durável. O melhor custo-benefício do mercado.

Robustez.

Equipamento extremamente robusto, pinos e buchas com a mesma qualidade reconhecida nas garras de carregamento Roder.

Ergonomia de Corte.

A posição do motor da serra na estrutura da Garra Traçadora, cria um ângulo de corte perfeito que facilita a entrada da corrente na madeira e gera menos esforço sobre o conjunto na hora do corte, possibilitando uma vida útil maior para o conjunto.

Eficiência.

Os detalhes inseridos na Garra Traçadora Roder e a simplicidade do nosso sistema hidráulico tornam a nossa garra o melhor custo benefício do mercado.

Informações da Linha Hidráulica da Escavadeira.

Linha 1 - Utilizamos a linha existente para a caçamba da escavadeira.

Linha 2 - Necessário que a escavadeira tenha uma linha extra com pressão bidirecional ou o corpo extra no comando que permita a instalação da linha.



Acesse e conheça nossa linha completa.





MODELOS E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	ÁREA (M²)	PESO (KG)	MOTOR (CC)	SABRE	CORRENTE	MÁQUINA BASE	PRESSÃO (BAR)	FLUXO (L/MIN)
GT 280	0,28	545	24	88 CM	0,404"	5 a 10 Ton.	200 a 240	80 a 150
GT 360	0,36	700	24	100CM	0,404''	8 a 16 Ton.	200 a 250	100 a 200
GT 600x	0,60	1300	60	**48" **52"	3/4"	16 a 22 Ton.	220 a 250	180 a 250
GT 800x	0,80	1440	80	**58''	3/4"	20 a 30 Ton.	220 a 250	200 a250
GT 1000x	1,00	1650		**65"	3/4"	25 a 35 Ton.	240 a 300	220 a 300

^{**}Sabre com roldana reforçada na ponteira.

Todas as ilustrações e dados numéricos neste catálogo são meramente indicativos e estão sujeitos a alterações a nosso critério. Portanto, nos reservamos o direito de modificá-los com vistas à melhoria contínua e ao desenvolvimento de nossos produtos.