

Garra Florestal Roder

Uma das operações mais comuns e cotidianas na colheita de florestas é a movimentação das toras de madeira ou ainda de árvores inteiras.

Seja o baldeio do talhão para as pilhas, a alimentação de picadores, o carregamento de caminhões que transportam estas toras até a planta de processamento ou a descarga e empilhamento das toras em pátios, estas operações seguramente passam por um dos nossos equipamentos, as Garras Florestais Roder.

Nossa Garra Florestal é conhecida por sua resistência e durabilidade.

Clientes comentam estas características e elogiam a durabilidade dos pinos e buchas das nossas garras. A geometria das nossas garras também é um fator de orgulho e satisfação, pois a nossa engenharia projetou as pinças e a curvatura de modo a pegar as toras com maior facilidade, fazendo-as rolar para dentro da garra preenchendo completamente a carga. Movimentar apenas uma tora ou a garra cheia, não são tarefas complicadas para os operadores que utilizam as Garras Roder. Utilize nossas garras em guas florestais, monks, mini escavadeiras e escavadeiras, ou ainda em pá carregadeiras. Garras Florestais Roder, projetadas para o seu conforto e economia.



MODELOS E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	ÁREA DE CARGA (M ²)	DIÂMETRO MÍNIMO (MM)	ABERTURA MÁXIMA (MM)	PESO KG	PRESSÃO TRABALHO (BAR)	MÁQUINA BASE
R250	0,25	100	1190	160	180	5-8 Ton.
R280	0,28	140	1465	250	180	6-10 Ton.
R360	0,36	170	1830	330	180	8-12 Ton.
R400	0,40	180	1905	360	180	12-18 Ton.
R600	0,60	190	2130	710	190	14-22 Ton.
R800	0,80	230	2675	890	190	18-25 Ton.
R1000	1,00	400	3015	1125	220	22-30 Ton.
R1200	1,20	400	3430	1410	220	24-35 Ton.
R1400	1,40	400	3450	1500	220	25-35 Ton.

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.