



RACHADOR LENHA A GASOLINA 12 TON

VIRLG12

O Rachador de Lenha a Gasolina de 12 Toneladas da VITO foi desenvolvido para cortes exigentes, oferecendo uma potência impressionante que facilita o trabalho em toras robustas. Com um ciclo de trabalho de apenas 18 segundos, esta máquina garante um desempenho rápido e eficiente, ideal para quem precisa de um corte preciso e sem interrupções. O modelo versátil permite a utilização em 3 posições: horizontal, vertical e até diagonal, proporcionando máxima flexibilidade durante o uso. Com uma capacidade de corte de até 52 cm de comprimento e diâmetro máximo de 30 cm, o rachador pode dividir a lenha em duas partes, aumentando a produtividade. Sua estrutura robusta e a potência de 12 toneladas asseguram que mesmo os trabalhos mais exigentes sejam realizados com facilidade. Ideal para quem busca eficiência e rapidez na preparação da lenha, este modelo é perfeito para utilização em áreas externas e para grandes volumes de trabalho.



Características principais

- > Potência de 12 toneladas para cortar lenha de forma eficaz
- > Utilização em 3 posições: horizontal, vertical e diagonal
- > Corte rápido com ciclo de trabalho de 18 segundos
- > Capacidade de cortar madeira com até 52 cm de comprimento e diâmetro máximo de 30 cm
- > Eficiência dobrada com cortes realizados em 2 partes
- > Estrutura resistente para trabalhos exigentes

Especificações

Autonomia	2,5 H
Capacidade do depósito	3,6L
Cárter do óleo do motor	0.6 L
Ciclo de trabalho	29
Cilindrada	208cc
Combustível	Gasolina
Comprimento máximo de corte	520 mm
Depósito de óleo hidráulico	5 L
Diâmetro do cilindro hidráulico	3 / 76 mm
Diâmetro máx. de corte	300 mm
Dimensões	1315 x 525 x 1480 mm
Dimensões da caixa	745 x 455 x 1115 mm
Força máxima	12 ton
Ligação de saída	2" / 50 mm
Montagem	Não Montada
Motor	Combustão 4T
Nível de potência sonora (LWA)	118 dB
Óleo do motor	15W40
Óleo Hidráulico	ISO VG 22
Peso	127 Kg
Peso com caixa	135 Kg
Posições de corte	3

Conteúdo da Embalagem

Coluna do rachador com motor

Guia ou guarda troncos

Batente e cunha.

Especificações

Potência nominal	7cv / 5,2 kW
Rotações por minuto	2800 rpm
Tipo de comando	Duplo
Utilização na horizontal e na vertical	Sim