





ROÇADORA RIGIDA 45CC - 2,2CV VIR45

Esta máquina destaca-se pela sua eficiência e resistência em contextos agrícolas com vegetação exigente, permitindo cortar e desbastar com rapidez e praticidade, uma vez que é significativamente mais potente do que as roçadoras tradicionais. A sua capacidade do depósito de combustível assegura uma autonomia prolongada, o que permite realizar as tarefas sem interrupções, otimizando o trabalho do utilizador e aumentando a sua produtividade. Adicionalmente, o sistema easystart possibilita um arranque rápido no início dos trabalhos e o sistema anti vibratório torna o mauseio da máquina mais confortável, contribuindo para a redução de fadiga do utilizador. Para além disto, este modelo está equipado com um colete para suporte da roçadora, promovendo a ergonomia e o bem-estar na realização das tarefas agrícolas.

Características principais

- > Diâmetro de corte amplo: Permite desbastar e cortar vegetação alta e densa de forma eficiente.
- > Motor a 2 tempos com 10.000 rpm: Alta potência para cortar facilmente áreas com mato alto.
- > Depósito de 0,92L: Autonomia prolongada, reduzindo interrupções para reabastecimento.
- > Sistema EasyStart: Facilita o arranque, poupando tempo e esforco no início das tarefas.
- > Sistema antivibração: Garante conforto durante o uso prolongado, minimizando o cansaço.
- > Colete de suporte incluído: Maior ergonomia e conforto, melhorando a produtividade e reduzindo a fadiga.

Especificações

Autonomia	1,5 h
Cilindrada	45 cc
Combustível	Mistura - 1:40
Comprimento do tubo do eixo	
Controlo multifunções	Sim
Depósito de Combustível	0.92 L
Diâmetro do fio de nylon	2.8 mm
Diâmetro do tubo do eixo	28 mm
Largura de corte do disco	255 / 305 mm
Largura de corte do fio de nylon	450 mm
Motor	Combustão 2T
Nível de potência sonora (LWA)	114 dB
Peso do produto	8,7 Kg
Potência	2,2 cv / 1,6 kW
Rotação	10000 rpm
Veio	Alumínio

01 de novembro de 2025, 01:12h

VITO - Tools for the brave | Sujeita a correção ou alteração sem aviso prévio.

vito-tools.com