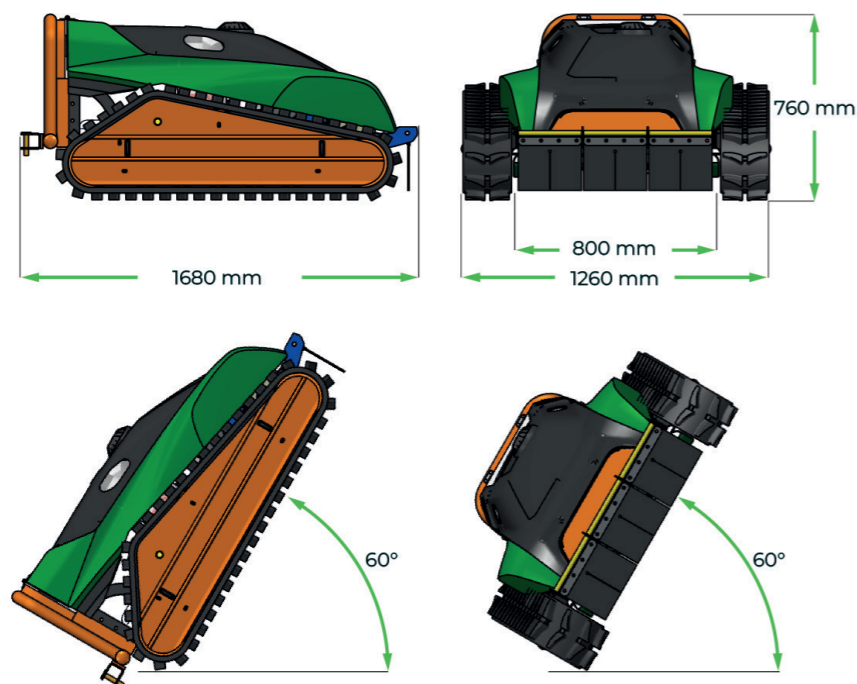


# Green Climber – F 23

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Peso seco	570 kg
Gradiente de trabalho	60°
Motor	KAWASAKI FX730V EFI
N. of cylinders	2
Potência do motor	22.2 hp / 16.6 kw
Torque do motor	54.3 Nm @ 2000 rpm
Emissões	Stage V - EPA Tier 4 Final
Capacidade de combustível	20 L Gasolina
Sistema de resfriamento	Resfriado a ar
Trem de força	Transmissão hidrostática
Transmissão	Acionamento por correia
Velocidade	10 km/h
Largura de corte	80cm
Altura de corte	5 - 11 cm Ajustável eletronicamente
Número de lâminas	2 Lâminas Delta

© MDB Srl 2024 - As especificações de imagem, técnicas e de construção estão sujeitas a alterações sem obrigação de notificação prévia. Todos os direitos reservados.



F-23-Brochure-PRINT-EN-v4.5



GREEN CLIMBER  
**F 23**



**UMA MÁQUINA BIDIRECIONAL  
COMPACTA QUE NÃO TEME NEM  
MESMO AS TAREFAS MAIS DIFÍCEIS.**

**UM CORTADOR DE GRAMA E ERVAS DANINHAS ÁGIL QUE PODE  
LIDAR COM INCLINAÇÕES DE ATÉ 60° E ESPAÇOS APERTADOS.**



**MDB srl**  
www.mdb srl.com  
Via Cupone 13  
66022 Fossacesia (CH)  
Italia





### DURABILIDADE

O F 23 é uma máquina especializada com um trem de pouso construído com materiais de alta resistência e com um revestimento resistente à corrosão.



### VERSÁTIL

A altura da lâmina de corte pode ser ajustada eletronicamente para continuar trabalhando em diferentes tipos de terreno.



### MAIOR ESTABILIDADE

O baixo centro de gravidade e as esteiras de perfil alto proporcionam uma estabilidade inigualável em terrenos irregulares e íngremes com até 60° de inclinação.



### SEMPRE PRONTO PARA A AÇÃO

O Smart Battery System (SBS) é um compartimento selado integrado que abriga um carregador de bateria para o controle remoto. A bateria sobressalente é recarregada automaticamente enquanto a máquina está funcionando.



### CAPACIDADE DE REBOQUE

Um engate robusto para conectar um reboque ou carrinho.



### SEGURANÇA

O controle remoto integra todos os movimentos. Dirigir é extremamente fácil e preciso com um único joystick para operar e dirigir as esteiras.

