



HUSQVARNA LC 551VBP

Corta-relva de condutor apeado leve, compacto e robusto, com um motor poderoso, grande tanque de combustível e rodas de alumínio com pneus de borracha. Com velocidade variável, controlo do travão de lâmina e para-choque protetor lateral, esta máquina de aparar a relva é a escolha perfeita para profissionais que precisam de qualidade a preços acessíveis com desempenho confiável de longa duração e excelentes resultados.



Motor profissional

Potente motor com depósito de combustível de 1,9 litros para uso profissional.



Jantes de alumínio e pneus de borracha

A solução sólida e robusta garante uma longa durabilidade com uso profissional frequente. Jantes de alumínio com rolamentos de vedação dupla. Os pneus de borracha fornecem uma profundidade de piso mais profunda para uma maior tração e uma condição mais confortável.

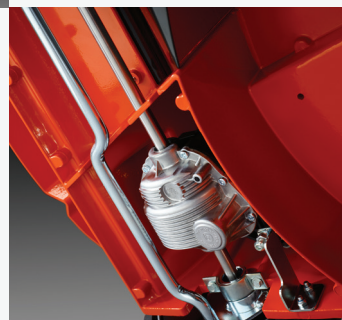
Chassis em alumínio forte e durável

Um chassis forte e durável, concebido para a melhor performance de recolha



Transmissão com caixa de alumínio

A caixa de engrenagem profissional com caixa de alumínio foi criada para garantir o uso frequente por muito tempo.



FEATURES

- Chassis em alumínio forte e durável
- Jantes de alumínio e pneus de borracha
- Motor profissional
- Transmissão com capa de alumínio
- Controlo do travão da lâmina
- Velocidade de condução variável para fácil ajustamento da velocidade
- Guiador ergonómico
- Guiador facilmente ajustável
- Guiador facilmente rebatível - facilita o transporte e o armazenamento
- Altura de corte central ajustável
- Para-choques lateral de proteção
- Recolha de alta capacidade

Technical Specifications	
BATERIA	
Capacidade da bateria	0 Ah
Tipo de bateria	--
CAPACIDADE	
Potência líquida às rpm actuais, rpm Revolutions per minute	2800 rpm
Potência	2.9 kW
DIMENSÕES	
peso total	59000 g
peso líquido	54000 g
Volume do colector, l	65 l
Largura de corte	51 cm
Cilindrada	179.0 cm ³
Ajuste da altura do guiador	Yes
Ajuste da altura do cabo	2 Step
Peso	53.0 kg
Tamanho da roda frontal /traseira Front	210 mm
Tamanho da roda frontal /traseira Rear	210 mm
Base das rodas	69 cm
MOTOR	
Cilindrada	179.0 cm ³
Separação dos eléctrodos	0.75 mm
Marca do motor	Kawasaki
Arrefecimento do motor	Ar
Nome do motor	FJ180 KAI
Fabricante do motor	Kawasaki
Modelo do motor	FJ180V-BM94-M
Vela de ignição	NGK BPR5ES
Volume do depósito de combustível	1.9 l
EQUIPAMENTO	
Rodas de rolamentos	Yes
Kit BioClip®	Disponível como accesorio
Tampão BioClip®	Not included
Acoplamento do travão da lâmina de corte (BBC)	Yes
Tipo de lâmina	Recolha
CLG Product (Calc)	Yes
Coletor	incluídos
Tipo de coletor	Fabric with dust blocker
Volume do colector, l	65 l
Orifício de lavagem da unidade	No
Defletor	No
Drive control	Bail arm
Tração	Autopropulsionado, velocidade variável
Rodas motrizes	Traseira
Guiador rebatível	Yes
Guiador rebatível	Yes
Tipo de guiador	Ergonómico
Generic Lawnmower Drive Type	Self-propelled
Guiador ajustável lateralmente	No
Pega macia	Yes
Acelerador	Yes
Ligação da mangueira de água	No
Rolamentos das rodas, dianteiras/traseiras	Sim/Sim
Conetividade	Not applicable
LUBRIFICANTES	
Lubrificação do motor	Pressão com filtro de óleo
Consumo de combustível	421 g/kWh
Filtro de óleo	Yes
Tipo de combustível	Petrol
MATERIAIS	
Material da unidade de corte	Alumínio
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	71 g
Paper + Cardboard total	3920 g

Technical Specifications

PE total	120 g
PET total	0 g
Plastic foil	120 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	120 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
Jantes, material	Alumínio
SOM E RUÍDO	
Nível de potência sonora garantido, LWA	98 dB(A)
Medição das emissões sonoras	96 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	84 dB(A)
VIBRAÇÕES	
Vibrações no guiador	4,5 m/s ²
EMBALAGEM	
Packaging height	490 mm
Packaging length	1090 mm
Packaging volume	304.44 dm ³
Packaging width	570 mm
Camadas por palete	3
Quantity in Master pack	1