



Husqvarna R 214C

Rider eficiente com unidade de corte Combi de 94 cm, oferecendo BioClip® de primeira classe e corte de ejeção traseira. Adequado para proprietários de casas e terrenos que exigem alta eficiência, facilidade de uso, manobrabilidade superior e um trabalho verdadeiramente agradável. O sistema de direção articulada e a plataforma de corte montada na frente significam uma operação intuitiva, excelente acessibilidade de corte e ótima visão geral da sua área de trabalho. A transmissão hidrostática operada por pedal, controles de fácil acesso e engate automático da lâmina tornam o corte da relva um prazer. A plataforma de corte é facilmente inclinada para a posição de serviço para fácil limpeza após o corte. Este Rider pode fazer muito mais do que cortar relva. Graças a acessórios como lâmina para neve, reboque, ancinho de musgo e espalhador, ele pode manter o seu jardim durante todo o ano.



Posição de manutenção

Posição de manutenção na unidade de corte facilita a limpeza e o serviço.



Arranque com o virar da chave

É fácil pôr a trabalhar em quaisquer condições climáticas. Não é necessário estrangular, basta virar a chave e arrancar.

BioClip®

O sistema BioClip® (monda) oferece excelentes resultados de corte em áreas de corte frequente. A relva é cortada em pedaços finos que se decompõem rapidamente e retornam ao relvado como fertilizante natural.



Engate automático da lâmina

As lâminas são engatadas automaticamente quando se baixa a plataforma de corte.



CARACTERÍSTICAS

- Sistema BioClip® para áreas de corte frequentes
- Arranque com o virar da chave
- Posição de manutenção para uma boa manutenção da unidade
- Engate automático da lâmina
- Transmissão hidrostática comandada por pedal
- Eixo traseiro giratório para máxima tracção
- Volante regulável em altura.
- Compartimento de armazenamento de acesso fácil
- Alavanca de altura de corte de acesso fácil
- Conta-horas
- Suporte de garrafa
- Círculo min. de limpeza através da direcção articulada
- The Combi cutting deck offers the versatility of two different cutting systems.
- Comandos de acesso fácil para uma utilização confortável.
- Motor atrás do condutor para uma melhor visão
- Rodas de dimensão igual para uma confortável condução.
- Unidade dianteira para uma óptima acessibilidade.
- Acessórios para uma utilização versátil durante todo o ano

Especificações	
BATERIA	
Capacidade da bateria	24 Ah
Fabricante da bateria	Global
Peso do conjunto da bateria	7,2 kg
Tipo de bateria	Ácido de Chumbo
Voltagem da bateria	12 V
Quantidade de baterias/conjunto de baterias	1 unidades
CAPACIDADE	
Potência	8,4 kW
DIMENSÕES	
peso total	302000 g
peso líquido	227500 g
Altura da máquina básica	107 cm
Largura da máquina básica, cm	192,2 cm
Comprimento da máquina básica	88,3 cm
Níveis da altura de corte	10
Distância ao solo	120 mm
Peso bruto rebocado	110 kg
Tamanho do pneu, frontal	170/60-8
Tamanho do pneu, traseiro	170/60-8
Peso	228 kg
Peso, sem combustível ou equipamento de corte, kg	191 kg
Base das rodas	88,7 cm
MOTOR	
Cilindrada	413 cm ³
Cilindros	1
Arranque eléctrico	Yes
Arrefecimento do motor	Ar
Lubrificação do motor	Pressão
Nome do motor	HS 413AE
Fabricante do motor	Husqvarna
Modelo do motor	HS 413AE
Vela de ignição	HQT-9
Volume do depósito de combustível	12 l
Volume do depósito de combustível	3,2 gal (EUA)
EQUIPAMENTO	
Tomada eléctrica 12 V	No
Tipo de filtro de ar	Cartucho com pre-filtro
Engrenagem da lâmina de corte	Automático
lâminas	3 unidades
Suporte para copos	Yes
Tipo de unidade de corte	Combi
Ajuste da altura de corte	Lever, while seated
Tipo de transmissão	Dual pedal-operation
Tração	Tracção nas rodas traseiras
Assento dobrável	Yes
Conta-horas	Digital
Unidade de corte revestida	Yes
Fabricante de assento	SEAT Industries
Suspensão do banco	Yes
Posição de manutenção	Yes
Plataforma técnica	R 200-series
Base das rodas	88,7 cm
LUBRIFICANTES	
Lubrificação do motor	Pressão
Consumo de combustível	395 g/kWh
Volume do depósito de combustível	12 l
Volume de óleo	1,2 l

Especificações

Filtro de óleo	Yes
Tipo de combustível	Gasolina
MATERIAIS	
Pacote principal: papel + papelão	0 g
Metal total	0 g
Total de papel + papelão	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
EMBALAGEM	
Altura da embalagem	980 mm
Comprimento da embalagem	2310 mm
Volume da embalagem	2535 dm ³
Largura da embalagem	1120 mm
Quantidade no pacote principal	1
DADOS DE EMISSÃO UE	
Emissões de gases de escape (CO2 EU V)	773 g/kWh
SOM E RUÍDO	
Nível de potência sonora garantido, LWA	99 dB(A)
Medição das emissões sonoras	98 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	84 dB(A)
VIBRAÇÕES	
Assento nível vibração	0.6 m/s ²
Nível de vibração do volante	2.1 m/s ²