



HUSQVARNA RC 318T

Projetado para quem valoriza a qualidade, confiabilidade e inovação da Husqvarna, o Rider cortador de relva RC 318T é robusto e versátil. O seu inovador sistema de recolha sem entupimento envia a relva cortada diretamente da unidade de corte montada na frente para o saco de recolha. A compactação automática aumenta o tempo de trabalho entre os esvaziamentos para que possa trabalhar durante mais tempo. Graças ao seu design inovador, este Rider cortador de relva oferece eficácia, eficiência e facilidade de uso. A manutenção e a limpeza da plataforma de corte não necessitam de ferramentas, graças à posição única de manutenção a 90°. Os comandos intuitivos, a excelente ergonomia, a área de trabalho imbatível e a enorme capacidade de recolha tornam este um investimento verdadeiramente valioso para jardins maiores.



Esvaziar o recolhedor a partir do assento

O recolhedor integrado é facilmente esvaziado a partir do assento do condutor

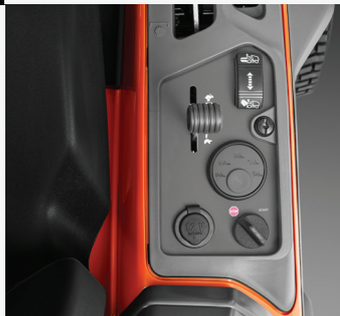


ACTech

Recolha sem obstrução. A relva é compactada no recolhedor, o que se traduz numa maior área coberta pela máquina de cortar relva. A recolha eficiente deixa um relvado limpo como resultado.

Virar a chave e arrancar

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



Direção articulada

A direção articulada proporciona uma ótima manobrabilidade e facilita a condução à volta de obstáculos como árvores e matos.



FEATURES

- Virar a chave e arrancar
- Recolha sem obstrução e compactação de relva no recolhedor.
- Esvaziar o recolhedor a partir do assento
- Direção articulada para uma óptima manobrabilidade
- engate automático da lâmina
- Unidade dianteira para uma óptima acessibilidade.
- Pedal-operated hydrostatic transmission
- Eixo traseiro giratório para máxima tracção
- Posição de manutenção para uma boa manutenção da unidade
- uma posição confortável do condutor
- Comandos de acesso fácil para uma utilização confortável.
- Alavanca de altura de corte de acesso fácil
- Motor atrás do condutor para uma melhor visão
- Alterne entre os modos de recolha e de ejeção simplesmente pressionando um botão
- Dá mais de 50% a mais de área iluminada em comparação com as lâmpadas incandescentes tradicionais.
- Rodas de suporte pivotantes na unidade de corte
- Tampão de depósito exterior para enchimento fácil
- O depósito de combustível translúcido permite verificar com facilidade o nível de combustível.
- Rodas de tamanho igual para trabalhar confortavelmente
- Conta-horas com lembrete de manutenção

Technical Specifications	
BATERIA	
Capacidade da bateria	5,5 Ah
Fabricante da bateria	BMZ
Peso do conjunto da bateria	1.1 kg
Tipo de bateria	Iões de Lítio
Voltagem da bateria	12 V
Quantidade de baterias/conjunto de baterias	1 unidades
CAPACIDADE	
Potência	12.6 kW
DIMENSÕES	
peso total	391000 g
peso líquido	326000 g
Altura da máquina básica	128.4 cm
Largura da máquina básica, cm	208.9 cm
Comprimento da máquina básica	103 cm
Volume do colector, l	300 l
Níveis da altura de corte	7
Distância ao solo	95 mm
Tamanho do pneu, frontal	16x6,5-8
Tamanho do pneu, traseiro	16x6,5-8
Peso	326 kg
Peso, sem combustível ou equipamento de corte, kg	326 kg
Base das rodas	90.3 cm
MOTOR	
Cilindrada	656.0 cm ³
Cilindros	2
Arranque eléctrico	Yes
Arrefecimento do motor	Ar
Lubrificação do motor	Pressão
Nome do motor	Série Endurance
Fabricante do motor	Briggs & Stratton
Modelo do motor	7200
Vela de ignição	Champion XC92YC
Volume do depósito de combustível	12 l
Volume do depósito de combustível	3.2 gal (EUA)
EQUIPAMENTO	
Tomada eléctrica 12 V	Yes
Tipo de filtro de ar	Cartucho com pre-filtro
Engrenagem da lâmina de corte	Automático
Suporte para copos	Yes
Ajuste da altura de corte	Notch
Tipo de transmissão	Dual pedal-operation
Tração	Tracção nas rodas traseiras
Assento dobrável	Yes
Tipo de construção do quadro.	Tubo quadrado
Conta-horas	Digital
Ajuste de assento	Sem ferramentas
Fabricante de assento	SEAT Industries
Suspensão do banco	Yes
Posição de manutenção	Yes
Technical Platform	R 300 Collection
Base das rodas	90.3 cm
LUBRIFICANTES	
Lubrificação do motor	Pressão
Consumo de combustível	325 g/kWh
Volume do depósito de combustível	12 l

Technical Specifications

Volume de óleo	1.9 l
Filtro de óleo	Yes
Tipo de combustível	Gasolina
MATERIAIS	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	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	
Packaging height	890 mm
Packaging length	2000 mm
Packaging volume	1780 dm ³
Packaging width	1000 mm
Quantity in Master pack	1
DADOS DE EMISSÃO UE	
Emissões de gases de escape (CO2 EU V)	830 g/kWh
SOM E RUÍDO	
Nível de potência sonora garantido, LWA	100.0 dB(A)
Medição das emissões sonoras	99.0 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	85.0 dB(A)
VIBRAÇÕES	
Assento nível vibração	0.5 m/s ²
Nível de vibração do volante	2.4 m/s ²