



Husqvarna R 420TsX AWD

Um Rider compacto e de alta performance, com tração nas quatro rodas, com motor Kawasaki V-twin potente e direção hidráulica ideal para trabalhos de jardinagem em áreas grandes, estreitas e montanhosas. O exclusivo quadro de conexão XChange permite alterar os acessórios rapidamente e sem o uso de ferramentas. Graças à conectividade Bluetooth, pode monitorizar facilmente o seu Rider com a aplicação Husqvarna Connect. Equipado com dois fârios LED, Turn Key Start, volante ajustável e um prático porta-bagagens, o R 420TsX AWD é uma excelente escolha para proprietários de imóveis privados, instalações desportivas e hotéis com grandes áreas para serem mantidas durante todo o ano. Vendido sem a plataforma de corte.



XChange

O acoplamento rápido exclusivo permite que os acessórios sejam trocados com rapidez e facilidade sem a necessidade de ferramentas. Prepare-se para uma nova tarefa em apenas um minuto.



Kawasaki FS-series

Kawasaki V-twin, motor com válvulas à cabeça com lubrificação sob pressão e filtro de óleo giratório. Combina uma excepcional potência e binário com eficiência de combustível e emissões reduzidas.

Tração em todas as rodas (AWD)

O sistema de tração integral (AWD) assegura a motricidade em terrenos desnivelados, húmidos e escorregadios e em ladeiras. O sistema AWD ajusta automaticamente a tração em todas as rodas consoante as condições do terreno.



Direção assistida

Direção assistida proporciona uma condução menos árdua e mais agradável.



FEATURES

- Tração integral confere mais tracção em todo o tipo de terreno.
- Série de motores-OHV Kawasaki
- Troca fácil e rápida de acessórios em apenas um minuto e sem ferramentas
- Direção assistida proporciona uma condução mais agradável
- Ecrã HMI para atualizações em tempo real acerca do estado do Rider
- Luzes LED duplas para área iluminada ampliada e operação mais segura em condições mais escuras.
- Acessórios para uma utilização versátil durante todo o ano
- Posição de manutenção para manutenção fácil da plataforma de corte
- Transmissão hidrostática comandada por pedal
- Rodas de suporte pivotantes na unidade de corte
- Eixo traseiro giratório para máxima tracção
- Banco regulável, enquanto sentado
- Todos os comandos juntos num painel de comando
- Volante regulável em altura.
- Volante com áreas de aderência definidas e manípulo
- Prático transportador para equipamento extra
- Sistema hidráulico arrefecido a óleo
- Tomada de 12V para equipamento elétrico.
- Unidade de corte flutuante para reduzir o risco de escalar
- Banco confortável com encosto alto premium
- Performance melhorada pelo mecanismo de elevação hidráulico.
- Alavanca de altura de corte de acesso fácil
- Posição confortável do condutor
- Motor atrás do condutor para uma melhor visão
- Rodas de dimensão igual para uma confortável condução.
- Unidade dianteira para uma óptima acessibilidade.
- Projetado para oferecer um resultado de corte de primeira classe, oferecendo dois métodos de corte numa plataforma de corte; 'mulching' ou descarga traseira (tampão de cobertura removido).
- Com a aplicação inteligente Husqvarna Connect, tem fácil acesso a dicas, manuais e recomendações de peças de reposição. A aplicação também fornece informações adicionais, como tempo de execução e estado do carregamento, bem como necessidades de manutenção e serviço.

Technical Specifications	
BATERIA	
Capacidade da bateria	24 Ah
Fabricante da bateria	Global
Peso do conjunto da bateria	7 kg
Tipo de bateria	Ácido de Chumbo
Voltagem da bateria	12 V
Quantidade de baterias/conjunto de baterias	1 unidades
CAPACIDADE	
Potência	14 kW
DIMENSÕES	
peso total	385000 g
peso líquido	316000 g
Altura da máquina básica	117.8 cm
Largura da máquina básica, cm	206.6 cm
Comprimento da máquina básica	96.4 cm
Níveis da altura de corte	7
Distância ao solo	110 mm
Peso bruto rebocado	150 kg
Tamanho do pneu, frontal	200/65-8
Tamanho do pneu, traseiro	200/65-8
Peso	316 kg
Peso, sem combustível ou equipamento de corte, kg	316 kg
Base das rodas	95.8 cm
MOTOR	
Cilindrada	726 cm ³
Cilindros	2
Arranque eléctrico	Yes
Arrefecimento do motor	Diversão / Ar
Lubrificação do motor	Pressão
Nome do motor	Série FS V-Twin
Fabricante do motor	Kawasaki
Modelo do motor	FS651V
Vela de ignição	NGK BPR4ES
Volume do depósito de combustível	17 l
Volume do depósito de combustível	4.5 gal (EUA)
EQUIPAMENTO	
Tomada eléctrica 12 V	Yes
Tipo de filtro de ar	Elemento duplo
Engrenagem da lâmina de corte	Embreagem eléctrica
Suporte para copos	Yes
Ajuste da altura de corte	Central
Tipo de transmissão	Dual pedal-operation
Tração	Tracción 4 rodas
Assento dobrável	Yes
Faróis	Yes

Technical Specifications

Apoio de braços articulado	Opcional
Conta-horas	Digital
Elevação hidráulica do equipamento	Yes
Ajuste de assento	Sem ferramentas
Fabricante de assento	Milsco
Suspensão do banco	Yes
Posição de manutenção	Yes
Plataforma técnica	R 400-series
Base das rodas	95.8 cm
LUBRIFICANTES	
Lubrificação do motor	Pressão
Consumo de combustível	349 g/kWh
Volume do depósito de combustível	17 l
Filtro de óleo	Yes
Tipo de combustível	Gasolina
MATERIAIS	
Pacote principal: papel + papelão	0 g
Metal total	0 g
Papel	2251 g
Total de papel + papelão	2251 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	38 g
Plastic total	38 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
EMBALAGEM	
Embalagem, peso bruto	69 kg
Altura da embalagem	1330 mm
Comprimento da embalagem	2310 mm
Volume da embalagem	3440.98 dm ³
Largura da embalagem	1120 mm
Quantidade no pacote principal	1
DADOS DE EMISSÃO UE	
Emissões de gases de escape (CO2 EU V)	792 g/kWh
SOM E RUÍDO	
Nível de potência sonora garantido, LWA	102 dB(A)
Medição das emissões sonoras	101 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	87 dB(A)
VIBRAÇÕES	
Assento nível vibração	0.15 m/s ²
Nível de vibração do volante	2.67 m/s ²