



Husqvarna 122R com lâmina de relva

A Husqvarna 122R com lâmina para relva facilita o corte e a limpeza de relva alta e mato. Esta roçadora é confortável de usar graças à sua leveza e ao motor de 22 cc com baixo ruído, e possui Smart Start® para um arranque suave e rápido com esforço mínimo. A experiência do utilizador também é melhorada pelos comandos intuitivos e pelo interruptor de paragem com retorno automático, que é automaticamente redefinido para a posição 'ON' após ser usado. A roçadora 122R possui uma pega em forma de cornos de touro e arnês duplo de ombro, proporcionando uma posição de trabalho confortável.



Interruptor de paragem com retorno automático

Quando o interruptor de paragem é utilizado, é automaticamente repostado para LIGADO para facilitar o próximo arranque.



Tecnologia Smart Start®

Motor e motor de arranque especialmente concebidos para um arranque fácil e rápido com o mínimo de esforço. A resistência no cabo do motor de arranque é reduzida em até 40%.

Relva grossa

Para relva densa e grossa, mas não para mato.



Comandos intuitivos

Todos os controlos foram concebidos para serem fáceis de compreender e utilizar.



CARACTERÍSTICAS

- Relva grossa
- Smart Start® para fácil de arranque
- Quando o interruptor de paragem é utilizado, é automaticamente repostado para LIGADO para facilitar o próximo arranque.
- Todos os controlos foram concebidos para serem fáceis de compreender e utilizar.
- Punhos macios para um conforto ideal. O punho da lâmina facilita a rotação e a utilização do aparador em diferentes ângulos.
- O depósito de combustível transparente facilita a verificação do nível de combustível.
- A correia dupla padrão para roçadoras mais leves proporciona uma posição de trabalho confortável.
- Bomba de combustível desenhada para facilitar o arranque.
- Engrenagem cónica concebida para um desempenho de corte ideal.
- Cabo reto para alcance mais extenso

Especificações	
CAPACIDADE	
Velocidade de engate da embraiagem	4200 rpm
Limite máximo de engate da embraiagem	4320 rpm
Velocidade de marcha lenta	2800 rpm
Limite máximo de marcha lenta	3200 rpm
Velocidade da potência máxima	7800 rpm
Rpm máximos do eixo de saída	6850 rpm
Rosca do eixo de saída	M10x1.25V
Potência	0.6 kW
Binário, máx.	0.8 Nm
Binário, máx. at rpm	6000 rpm
DIMENSÕES	
peso total	9300 g
peso líquido	5010 g
Largura de corte	43 cm
Diâmetro do tubo	25.4 mm
Comprimento do tubo	1483 mm
Peso, sem combustível ou equipamento de corte, kg	4.7 kg
MOTOR	
Diâmetro do cilindro	32 mm
Cilindrada	21.7 cm ³
Curso do cilindro	27 mm
Separação dos elétrodos	0.5 mm
Família de motores	NA
Família de motores	NA
Relação de transmissão	0.68
Módulo de ignição entreferro	0.3 mm
Vela de ignição	Husqvarna HQT-4 672201
EQUIPAMENTO	
Tipo de filtro de ar	Espuma
Ângulo de engrenagem de transmissão	30°
Tipo de pega	Loop
Conetividade	Not applicable
LUBRIFICANTE	
Consumo de combustível	630 g/kWh
Volume do depósito de combustível	0.3 l
Tipo de lubrificante	Husqvarna 2 stroke or equiv. at 50:1
Tipo de lubrificante (engrenagem cónica)	Lubrificação mineral
Tipo de combustível.	Gasolina
MATERIAIS	
Pacote principal: papel + papelão	0 g
Metal total	0 g
Outro plástico: rígido	0 g
Papel	0 g
Total de papel + papelão	4126 g
PE foil	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
Wood/Nature pac	0 g
EMBALAGEM	
Altura da embalagem	255 mm
Comprimento da embalagem	1823 mm
Volume da embalagem	126 dm ³
Largura da embalagem	272 mm
Quantidade no pacote principal	1
DADOS DE EMISSÃO CARB	
Família de motores	NA
Emissões de gases de escape (média CO)	30.3 g/kWh

Especificações	
Emissões de gases de escape (CO média)	1433 g/kWh
Emissões de escape (média de HC)	31.56 g/kWh
Emissões de gases de escape (NOx média)	1.82 g/kWh
DADOS DE EMISSÃO EPA	
Emissões de gases de escape (média de CO)	30.3 g/kWh
Emissões de gases de escape (CO FEL)	536 g/kWh
Emissões de gases de escape (CO ² média)	1433 g/kWh
Emissões de gases de escape (média de HC)	31.56 g/kWh
Emissões de gases de escape (média de NOx)	1.82 g/kWh
DADOS DE EMISSÃO UE	
Emissões de gases de escape (média CO)	230.89 g/kWh
Emissões de gases de escape (média CO)	1528 g/kWh
Emissões de gases de escape (CO2 EU V)	1528 g/kWh
Emissões de gases de escape (média de HC)	42.55 g/kWh
Emissões de gases de escape (NOx média)	0.37 g/kWh
SOM E RUÍDO	
Nível de potência sonora garantido, LWA	102 dB(A)
Medição das emissões sonoras	99 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	90 dB(A)
VIBRAÇÃO	
Vibração diária (Aeqv)	3.49 m/s ²
Vibração diária, exposição (AB)	3.49 m/s ²
Tempo de Vibração diária (Fator de tempo)	2 h
Nível de vibração equivalente (ahv , eq) punho esquerdo / direito	3.49 m/s ²
Nível de vibração equivalente (ahv , eq) punho esquerdo / direito	1.93 m/s ²

ACESSÓRIOS



CABEÇA DE CORTE R25 -
SUBSTITUIÇÃO RÁPIDA
534 16 18-02



HUSQVARNA XP POWER 2T
583 95 29-01