

ROÇADORA HUSQVARNA

VINOMATOS
LÍDERES MUNDIAIS EM PLANTAÇÃO MECANIZADA

MODELO: HUSQVARNA 333R MARK II



DESCRIÇÃO :

Roçadora Husqvarna 333R Mark II com sistema de pega de braços, robusta e com uma potência de 33cc de funcionamento, desenvolvida para trabalhos agrícolas e outras condições adversas. Equipamento fácil de arrancar e confortável de operar durante longos dias de trabalho.

O filtro de ar de 2 estágios impede que a sujidade entre no motor, estendendo os intervalos de manutenção e a vida útil do motor. A tampa do filtro pode ser removida sem o uso de uma ferramenta, tornando o filtro de fácil acesso para limpeza. Uma placa deslizante de metal protege o tanque de combustível, enquanto a tampa da embraiagem de metal e a engrenagem cônica reforçada fundida aumenta a durabilidade e longevidade.

CARACTERÍSTICAS :

- Dispositivo de arranque autónomo
- Tap 'n Go
- Sistema de Equilíbrio Eficaz
- Filtro de ar eficiente
- Placa de derrapagem.
- Protecção combinada
- Bomba de combustível
- Suporte + cinta ergonómica
- Engrenagem cónica reforçada
- Facilidade de limpeza



VINOMATOS@VINOMATOS.COM

www

WWW.VINOMATOS.COM



2435-092 CAXARIAS - OURÉM

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS :

MOTOR:

- Binário, máx.: 1.3 Nm
- Binário, máx. at rpm: 6000 rpm
- Cilindrada: 32.6 cm³
- Potência: 1.0 kW
- Velocidade da potência máxima: 7500 rpm
- Volume do depósito de combustível: 1.1 l
- Consumo de combustível: 520 g/kWh
- Velocidade de marcha lenta: 3000 rpm
- Vela de ignição: NGK BPM7A, Husqvarna HQT-1
- Separação dos elétrodos: 0.6 mm
- Velocidade de engate da embraiagem: 4880 rpm
- Rpm máximos do eixo de saída: 7800 rpm
- Rosca do eixo de saída: M10x1.25 Lefthanded
- Emissões de gases de escape (CO2 EU V): 1001.44 g/kWh

TRANSMISSÃO:

- Relação de transmissão: 0.74
- Ângulo de engrenagem de transmissão: 30 °

DIMENSÕES:

- Peso, sem combustível ou equipamento de corte, kg: 7.2 kg
- Comprimento de tubo: 1495 mm
- Diâmetro do tubo: 28 mm
- Volume do depósito de combustível: 1.1 l
- Lubrificante
- Tipo de lubrificante: Husqvarna 2 stroke or equiv. at 50:1
- Tipo de lubrificante (engrenagem cônica): Lubrificação mineral

NÍVEL DE RUÍDO:

- Nível de potência sonora garantido, LWA: 108 dB(A)
- Medição das emissões sonoras: 106.9 dB(A)
- Nível de pressão sonora no ouvido do operador: 96.9 dB(A)
- Pressão sonora: 86.9 dB(A)

EMISSÕES:

- Emissão de escapes (HC média): 36.04 g/kWh
- Emissão de escapes (média CO): 192.68 g/kWh
- Emissão de escapes (NOx média): 0.45 g/kWh

VIBRAÇÕES:

- Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito: 6.1 m/s²
- Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito: 6.2 m/s²

