

## **HUSQVARNA 522HD60X**

Um corta-sebes de dupla face de 21.7 cc com uma barra de corte de 60 cm para trabalhos de desbaste. A pega multiposições e a impressionante leveza, combinadas com o design fino e equilibrado e baixos níveis de vibração proporcionam um excelente manuseamento, enquanto as lâminas profissionais de alta capacidade e velocidade, a proteção de lâmina aberta e a impressionante potência permitem excelente desempenho de corte.



**Bomba de combustível**Bomba de combustível desenhada para facilitar o arranque.



Caixa de embreagem robusta
Os componentes de engrenagem têm sido desenvolvidos para uma duração prolongada em condições difíceis.

## Um trabalho eficiente começa com uma lâmina afiada

As lâminas de aço endurecidas, os ângulos de bordos otimizados e a alta velocidade da faca aumentam a produtividade durante o corte.



## Filtro de ar de 2 estágios

O filtro de ar de dois estágios, em materiais duplos, torna a manutenção mais barata e dá menos desgaste ao motor.



## **FEATURES**

- O design das lâminas de corte dá eficiência.
- Caixa de embreagem robusta
- Bomba de combustível desenhada para facilitar o arranque.
- Manutenção mais barata e menor desgaste do motor
- Multi position handle for easier cutting

- Interruptor de paragem volta automaticamente à posição On para permitir un arranque sem problemas.
- É fácil de alcançar e entender o estrangulador
- Motor silencioso
- Faca de corte afiada e resistente para melhor capacidade

Technical Specifications	
CAPACIDADE	
Velocidade de engate da embraiagem	4400 rpm
Limite máximo de engate da embraiagem	6000 rpm
Velocidade de corte	4400 corte/min
Velocidade de marcha lenta	3000 rpm
Limite máximo de marcha lenta	4400 rpm
Velocidade da potência máxima	7800 rpm
Potência	0.6 kW
Limite mais baixo de velocidade	8200 rpm
Abertura dos dentes	30 mm
	0.9 Nm
Binário, máx. at rpm	6000 rpm
APROVAÇÕES	
Certificação directiva máquinas. 2006/42/EC Decl. No.	SEC/18/2518
DIMENSÕES	
peso total	6720 g
	5320 g
Comprimento da lâmina	60 cm
Peso	4.9 kg
Peso, sem combustível ou equipamento de corte, kg	4.9 kg
MOTOR	
Diâmetro do cilindro	32 mm
	21.7 cm <sup>3</sup>
	27 mm
Separação dos elétrodos	0.5 mm
Família de motores	LHVXS.0224EC
Família de motores	MHVXS.0224EC
<u> </u>	4.09
	0.3 mm
Vela de ignição	NGK CMR6A
EQUIPAMENTO	
Technical Platform	HPH-A051
LUBRIFICANTES	
Consumo de combustível	620 g/kWh
Volume do depósito de combustível	0.451
Tipo de combustível.	Gasolina
EMBALAGEM	
Packaging height	210 mm
	1150 mm
Packaging width	260 mm
Quantity in Master pack	1
DADOS DE EMISSÃO CARB	
Familia de motores	MHVXS.0224EC
	LHVXS.0224EC
	198.84 g/kWh
Emissão de escapes (CO média)	1499 g/kWh
Emissão de escapes (HC média)	33.66 g/kWh
	0.16 g/kWh
DADOS DE EMISSÃO EPA	
Emissões de escape (média de CO)	198.84 g/kWh
	536 g/kWh
. , ,	1499 g/kWh
	33.66 g/kWh
	0.16 g/kWh
DADOS DE EMISSÃO UE	
Emissão de escapes (média CO)	246.36 g/kWh
, ,	1344 q/kWh
	1344 g/kWh
Emissão de escapes (HC média)	36.28 g/kWh
	0.23 g/kWh
MATERIAIS	-
	0 g
	0 g
	1395 g
	0 g
	0 g
	•

Plastic foil Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
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	93 dB(A)
VIBRAÇÕES	
Vibração diária (Aeqv)	2.7 m/s <sup>2</sup>
Vibração diária, exposição (A8)	1.8 m/s <sup>2</sup>
Tempo de Vibração diária (Fator de tempo)	3.5 h
Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito	2.7 m/s <sup>2</sup>
Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito	1.2 m/s <sup>2</sup>