



## Husqvarna 585

Experimente a robustez da nossa nova gama de motosserras a gasolina de 90 cc! A Husqvarna 585 foi desenvolvida para trabalhadores florestais e de tratamento de árvores que procuram uma motosserra robusta e durável que seja fácil de manobrar e manter, mesmo em condições difíceis. Esta motosserra combina tecnologia comprovada com design e desempenho modernos. O potente motor X-Torq combinado com as correntes X-Cut C85 / C83 oferece excelente capacidade de corte. Equipada com barra X-Tough™, disponível de 20" a 36".



### Desempenho confiável com diversos combustíveis

Projetada para funcionar com vários tipos de qualidade de combustível, incluindo altos níveis de etanol, o motor pode lidar com teor de etanol de até 25%.



### Mais poderosa e conveniente

A serra oferece excelente capacidade de corte, bem como níveis de vibração melhorados e manobrabilidade otimizada para uma experiência de corte aprimorada.

### Durável e adequada para desafios pesados

O design robusto com componentes de alta qualidade, o carburador fácil de ajustar e o sistema de filtragem de ar para trabalho pesado tornam mais fácil realizar as tarefas mais desafiadoras.



### Equipada para o melhor dia de trabalho

A serra é equipada com a nossa barra laminada durável X-Tough™ com longa vida útil, o que facilita cortes retos e minimiza estrangulamentos.



## CARACTERÍSTICAS

- Design robusto, carburador fácil de ajustar e sistema de filtragem de ar para trabalhos pesados
- Excelente capacidade de corte, melhores níveis de vibração e manobrabilidade otimizada para uma melhor experiência de corte
- Lida com conteúdo de etanol de até 25%.
- Vem com a barra X-Tough™, facilitando cortes retos e minimizando o estrangulamento.
- Diagnóstico mais fácil significa melhor e mais rápida manutenção
- Reduz a tensão no seu corpo e torna a serra mais ágil
- A função de retenção previne as perdas das porcas da barra.
- Filtro reforçado para melhor filtragem
- Mantém o desempenho, dá menos desgaste
- O design da cobertura da embraiagem otimiza a ejeção de aparas
- Parafusos mantidos no lugar
- Aceleração rápida
- Visão perfeita crítica para o abate
- Large transparent tank window simplifies fuel level check
- Fáceis de abrir e segurar
- Motores X-Torq® são garantia de alta potência e elevado binário numa ampla faixa de rotações, além de emissões reduzidas e baixos consumos.

### Especificações

<b>CAPACIDADE</b>	
Velocidade da corrente a 133% da potência da velocidade máxima do motor Chain speed at 133% of maximum engine power speed	30.6 m/s
Velocidade da corrente à potência máxima	23 m/s
Velocidade de engate da embraiagem	4300 rpm
Limite máximo de engate da embraiagem	4500 rpm
Velocidade de marcha lenta	2800 rpm
Limite máximo de marcha lenta	4300 rpm
Módulo de ignição entreferro	0.3 mm
Velocidade da potência máxima	9600 rpm
Potência	5.1 kW
Limite mais baixo de velocidade	11500 rpm
Binário, máx.	5.3 Nm
Binário, máx. at rpm	7800 rpm
<b>APROVAÇÕES</b>	
Certificação directiva máquinas. 2006/42/EC Decl. No.	0404/21/2553
<b>DIMENSÕES</b>	
peso total	9320 g
peso líquido	8250 g
Comprimento da barra (polegada)	20 pol
Comprimento da lâmina	50 cm
Peso, sem combustível ou equipamento de corte, kg	7.5 kg
<b>MOTOR</b>	
Diâmetro do cilindro	53 mm
Cilindrada	86 cm <sup>3</sup>
Curso do cilindro	39 mm
Separação dos elétrodos	0.5 mm
Família de motores	NHVXS.0865AA
Módulo de ignição entreferro	0.3 mm
Vela de ignição	NGK CMR6H
<b>EQUIPAMENTO</b>	
Tipo de montagem da lâmina	HLM
Tipo de corrente	C85
Subgrupos genéricos de motosserra	Full time professional use chainsaws
Tipo de pega	Standard
Passo	3/8"
Tipo de roda dentada	Rim 7
<b>LUBRIFICANTE</b>	
Consumo de combustível	450 g/kWh
Consumo de combustível	2.27 kg/h
Volume do depósito de combustível	0.86 l
Tipo de lubrificante	Husqvarna 2 stroke or equiv. at 50:1
Tipo de bomba de óleo	Fluxo ajustável, sem fluxo em ralenti
Volume do depósito de óleo	0.42 l
Tipo de combustível.	Gasolina
<b>MATERIAIS</b>	
Pacote principal: papel + papelão	0 g
Metal total	0 g
Total de papel + papelão	1080 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
<b>EMBALAGEM</b>	
Altura da embalagem	342 mm
Comprimento da embalagem	572 mm

**Especificações**

Largura da embalagem	446 mm
Quantidade no pacote principal	1
<b>DADOS DE EMISSÃO EPA</b>	
Família de motores	NHVXS.0865AA
Emissões de gases de escape (média de CO)	308.35 g/kWh
Emissões de gases de escape (CO FEL)	536 g/kWh
Emissões de gases de escape (CO <sup>2</sup> média)	857 g/kWh
Emissões de gases de escape (média de HC)	55.07 g/kWh
Emissões de gases de escape (média de NOx)	2.06 g/kWh
<b>DADOS DE EMISSÃO UE</b>	
Emissões de gases de escape (média CO)	285.17 g/kWh
Emissões de gases de escape (média CO )	792 g/kWh
Emissões de gases de escape (CO2 EU V)	792 g/kWh
Emissões de gases de escape (média de HC)	54.03 g/kWh
Emissões de gases de escape (NOx média)	1.96 g/kWh
<b>SOM E RUÍDO</b>	
Nível de potência sonora garantido, LWA	119 dB(A)
Medição das emissões sonoras	118 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	112 dB(A)
<b>VIBRAÇÕES</b>	
Vibração diária (Aeqv)	6.6 m/s <sup>2</sup>
Vibração diária, exposição (AB)	4.5 m/s <sup>2</sup>
Tempo de Vibração diária (Fator de tempo)	3.7 h
Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito	6.6 m/s <sup>2</sup>
Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito	5.3 m/s <sup>2</sup>