



HUSQVARNA 543 XP®

A leve e eficaz Husqvarna 543 XP® foi desenvolvida para madeireiros profissionais. O seu baixo peso e a elevada velocidade da corrente permitem efetuar um trabalho de poda eficiente. O nosso exclusivo motor com tecnologia X-Torq® fornece mais potência onde esta é necessária, até 20% menos em consumo de combustível e emissões de escape até 75% menores



Bomba de óleo regulável

Uma bomba de óleo ajustável facilita a definição da lubrificação da corrente em função das suas necessidades.

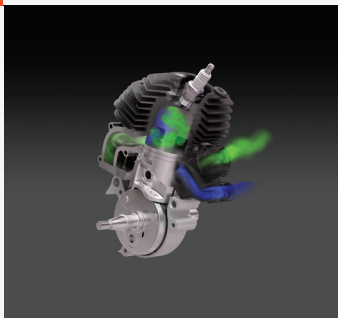


injecção por ar

Sistema de centrifugação de limpeza do ar para um desgaste reduzido e um período de tempo mais longo entre as limpezas do filtro.

X-Torq®

Consumo mais baixo de combustível e emissão de gases de escape reduzidos de acordo com as regulamentações ambientais mundiais mais exigentes.



LowVib®

Amortecedores absorventes de vibração eficazes, protegem os braços e mãos dos operadores.



FEATURES

- Motores X-Torq® são garantia de alta potência e elevado binário numa ampla faixa de rotações, além de emissões reduzidas e baixos consumos.
- Menos limpezas do filtro com a injeção de ar
- Bomba de óleo automática e regulável
- LowVib® poupa o braço e as mãos do utilizador
- Interruptor de paragem volta automaticamente à posição On para permitir un arranque sem problemas.
- Ajuste rápido e fácil de corrente
- Bomba de combustível desenhada para facilitar o arranque.
- Câter de magnésio concebido para uso profissional
- Máxima durabilidade para aplicações difíceis
- Smart Start® para fácil de arranque
- Segurança aumentada, travão de corrente acionado por inércia
- Marcas de corte para a direcção correcta do corte

Technical Specifications	
CAPACIDADE	
Velocidade da corrente a 133% da potência da velocidade máxima do motor Chain speed at 133% of maximum engine power speed	24.6 m/s
Velocidade da corrente à potência máxima	24.6 m/s
Velocidade de marcha lenta	2700 rpm
Módulo de ignição entreferro	0.4 mm
Velocidade da potência máxima	9600 rpm
Potência	2.2 kW
Binário, máx.	2.4 Nm
Binário, máx. at rpm	7200 rpm
APROVAÇÕES	
Certificação directiva máquinas. 2006/42/EC Decl. No.	0404/12/2360
DIMENSÕES	
peso total	6654 g
peso líquido	6600 g
Comprimento da barra (polegada)	15 pol
Comprimento da lâmina	33 cm
Peso, sem combustível ou equipamento de corte, kg	4.5 kg
MOTOR	
Carburador	Walbro HD
Diâmetro do cilindro	42 mm
Cilindrada	43.1 cm ³
Curso do cilindro	31.1 mm
Separação dos eléctrodos	0.65 mm
Módulo de ignição entreferro	0.4 mm
Rotação máxima do motor recomendada	14500 rpm
Vela de ignição	NGK CMR7H
EQUIPAMENTO	
Tipo de montagem da lâmina	HSM
Tipo de corrente	H30
Subgrupos genéricos de motosserra	Full time professional use chainsaws
Calibre	1.3 mm
Tipo de pega	Standard
Passo	.325"
Source system	PAID
LUBRIFICANTE	
Consumo de combustível	467 g/kWh
Consumo de combustível	1.03 kg/h
Volume do depósito de combustível	0.42 l
Tipo de lubrificante	Husqvarna 2 stroke or equiv. at 50:1
Capacidade da bomba de óleo Max	13 ml/min
Capacidade da bomba de óleo Min	3 ml/min
Tipo de bomba de óleo	Fluxo ajustável, sem fluxo em ralenti
Volume do depósito de óleo	0.27 l
Tipo de combustível.	Gasolina
MATERIAIS	
Pacote principal: papel + papelão	0 g
Metal total	0 g
Total de papel + papelão	1160 g
PE total	3 g
PET total	0 g
Plastic foil	3 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	3 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
EMBALAGEM	
Altura da embalagem	326 mm
Comprimento da embalagem	569 mm
Volume da embalagem	43.68 dm ³
Largura da embalagem	259 mm
Quantidade no pacote principal	1
DADOS DE EMISSÃO UE	
Emissões de gases de escape (CO2 EU V)	780 g/kWh

Technical Specifications**SOM E RUÍDO**

Nível de potência sonora garantido, LWA	113 dB(A)
Medição das emissões sonoras	112 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	101 dB(A)

VIBRAÇÕES

Vibração diária (Aeqv)	4.5 m/s ²
Vibração diária, exposição (AB)	3.1 m/s ²
Tempo de Vibração diária (Fator de tempo)	3.7 h
Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito	4.5 m/s ²
Nível de vibração equivalente (ahv, eq) punho esquerdo /direito	4.2 m/s ²