



HUSQVARNA 585

Vyzkousejte robustnost naší nové řady benzínových řetězových pil o objemu 90 ccm! Husqvarna 585 je vyvinuta pro pracovníky v lesnictví a péči o stromy, kteří potřebují robustní a odolnou řetězovou pilu, se kterou se snadno manévruje a pracuje i v náročných podmínkách. Tato řetězová pila v sobě kombinuje osvědčenou technologii s moderním designem a výkonem. Výkonný motor X-Torq v kombinaci s řetězy X-Cut C85/C83 poskytuje vynikající řeznou kapacitu. Pila může být osazena lištou X-Tough™ nebo X-Tough Light, v ceně je lišta X-Tough™ o délce 20". Lišty od 20" do 36" jsou k dispozici jako příslušenství.



Spolehlivý výkon s různými palivy

Motor je navržen tak, aby byl schopen provozu s mnoha druhy paliv, včetně paliva s obsahem až 25 % etanolu.



Výkonnější a pohodlnější

Pila poskytuje vynikající řeznou kapacitu i lepší úroveň vibrací a optimalizovanou manévrovatelnost pro lepší zážitek z řezání.

Odolná a vhodná pro náročné úkoly

Robustní konstrukce z vysoce kvalitních dílů, snadno nastavitelný karburátor a vysoce odolný systém filtrace vzduchu usnadní zvládnutí i těch nejnáročnějších úkolů.



Vybavena pro nejlepší pracovní výsledky

Pila je vybavena naší odolnou lištou X-Tough™ s dlouhou životností, která usnadňuje přímé řezy a minimalizuje riziko sevření pily v řezy.



PXM_FEATURES

- Robustní design, snadno nastavitelný karburátor a vysoce odolný systém filtrace vzduchu
- Vynikající řezná kapacita, nižší úrovně vibrací a optimalizovaná manévrovatelnost pro lepší zážitek z řezání
- Palivo s obsahem etanolu až 25 %.
- Dodává se s lištou X-Tough™, která usnadňuje rovné řezy a minimalizuje riziko sevření pily v řezu.
- Snadnější diagnostika znamená rychlejší a lepší služby
- Snižuje zátěž na vaše tělo a usnadňuje ovládání pily
- Způsob upevnění zabraňuje ztrátě matic lišty.
- Výkonný filtr pro lepší filtraci
- Udržuje výkon, zajišťuje nižší opotřebení
- Design krytu spojky optimalizuje vyhazování třísek
- Šrouby, které nevypadnou
- Rychlá akcelerace
- Perfektní značka pro zaměření je rozhodující při kácení
- Okénko pro kontrolu hladiny paliva
- Snadno se otevře a zajistí
- Motor X-Torq® snižuje emise a spotřebu paliva

PXM_TechnicalSpecifications

VÝKON	
Výstupní výkon	5,1 kW
Rychlost při volnoběhu, ot./min	2800 ot./min
Maximální rychlost při volnoběhu	4300 ot./min
Maximální otáčky motoru při zatížení	9600 ot./min
Rychlost pro sepnutí spojky (±120)	4300 ot./min
Rychlost řetězu při max. výkonu	23 m/s
Horní limit pro sepnutí spojky	4500 ot./min
CERTIFIKACE	
Cert. stroj, zařízení, dle směrnice 2006/42/EC	0404/21/2553
ROZMĚRY / HMOTNOST	
Hrubá hmotnost výrobku, konečná	9320 g
Čistá hmotnost výrobku, konečná	8250 g
Délka lišty (v palcích)	20 palců
Délka vodící lišty	50 cm
Hmotnost (bez řezacího zařízení)	7,5 kg
SPECIFIKACE MOTORU	
Zdroj energie	Benzin
Motorová řada, EPA	NHVXS.0865AA
Krouticí moment, max.	5,3 Nm
Krouticí moment, max. při ot./min.	7800 ot./min
Zdvihový objem válce	86 cm ³
Zdvih válce	39 mm
Vnitřní průměr válce	53 mm
Vzduchová mezera modulu zapalování	0,3 mm
Mezera mezi elektrodami	0,5 mm
Typ olejového čerpadla	Nastavitelný průtok, bez průtoku při volnoběžných otáčkách
Zapalovací svíčka	NGK CMR6H
PARAMETRY LIŠTY A ŘETĚZU	
Typ uchycení lišty	HLM
Typ řetězu	C85
Generic Chainsaw SubGroups	Full time professional use chainsaws
Typ rukojeti	Standard
Rozteč řetězu	3/8"
Typ řetězky	Prstencová řetězka 7 zubů
PALIVO, OLEJE A MAZIVA	
Spotřeba paliva	450 g/kWh
Spotřeba paliva	2,27 kg/h
Objem palivové nádrže	0,86 l
Typ maziva	Husqvarna dvoutaktní nebo ekviv. v poměru 50:1
Typ olejového čerpadla	Nastavitelný průtok, bez průtoku při volnoběžných otáčkách
Objem olejové nádrže	0,42 l
Zdroj energie	Benzin
MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ	
Hlavní balení: papír + lepenka	0 g
Kov celkem	0 g
Papír + lepenka celkem	1080 g
PE (polyetylén) celkem	0 g
PET (polyetyléntereftalát) celkem	0 g
Plastová fólie	0 g
Tvrdý plast	0 g
Plast celkem	0 g
Polystyren (PS), zpěňovatelný PS (EPS), houževnatý polystyren (HPS, IPS, HIPS) celkem	0 g
BALENÍ	
Délka balení	572 mm
Šířka balení	446 mm
Výška balení	342 mm

PXM_TechnicalSpecifications

Počet ve velkoobchodním balení	1
ÚDAJE O EMISÍCH PODLE EPA	
Motorová řada, EPA	NHVXS.0865AA
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO - oxid uhelnatý), EPA	308.35 g/kWh
Emise výfukových plynů (limit CO pro danou skupinu motorů), EPA	536 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), EPA	857 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC - uhlovodíku), EPA	55.07 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), EPA	2.06 g/kWh
ÚDAJE O EMISÍCH PODLE NAŘÍZENÍ KOMISE (EU)	
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	285.17 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	792 g/kWh
Emise výfukových plynů (CO2 EU V)	792 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	54.03 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	1.96 g/kWh
ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU	
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	119 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	118 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	112 dB(A)
ÚDAJE O VIBRACÍCH	
Denní vibrace (Aeq)	6.6 m/s ²
Doba denních vibrací (časový faktor)	3.7 h
Denní vystavení vibracím (A8)	4.5 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) přední rukojeti	6.6 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) zadní rukojeti	5.3 m/s ²