



HUSQVARNA 562 XP[®]

Husqvarna 562 XP[®] je určena jak pro profesionální těžaře, tak pro profesionální péči o stromy a jiné zkušené uživatele. Pila má průlomový design a je vybavena řadou inovativních řešení pro efektivní a pohodlné ovládání, a také velkým vzduchovým filtrem. Lze ji použít až s 28" vodící lištou. Unikátní motor s technologií X-Torq[®] poskytuje vyšší výkon při současném snížení spotřeby paliva až o 20 % a výfukových plynů až o 75 %.



RevBoost™

Rychlá akcelerace a vyšší rychlost řetězu pro nejlepší výkon při odvětvování.



AutoTune™

AutoTune™ zajišťuje optimální výkon motoru pomocí automatického nastavování motoru. Neztrácíte čas seřizováním karburátoru.

Kompenzuje různou kvalitu paliva, nadmořskou výšku, vlhkost, teplotu a zanesený vzduchový filtr.

X-Torq[®]

Má nižší spotřebu paliva a nižší hladiny zplodin ve srovnání s nejpřísnějšími světovými předpisy pro ochranu životního prostředí.



Systém Air Injection™

Odstředivý systém čištění vzduchu snižuje míru opotřebení a zajišťuje delší intervaly mezi čištěním filtru.



FEATURES

- Motor X-Torq® snižuje emise a spotřebu paliva
- Automatické seřizování motoru pomocí AutoTune™
- Rychlá akcelerace a vyšší rychlost řetězu pro nejlepší výkon při odvětvování.
- Méně čištění vzduchového filtru s Air Injection™
- Snadné doplňování paliva s výklopným uzávěrem
- Rychlá akcelerace
- LowVib® šetří ruce a paže obsluhy
- Nastavitelné olejové čerpadlo
- Vzduchový filtr s rychloupínacími sponami
- Kliková skříň z magnézia navržená pro profesionální používání
- Intuitivní, kombinovaná ovládací páčka sytič/STOP
- Snadná údržba díky krytu vzduchového filtru s rychloupínacími sponami
- Snadná údržba díky krytu válce s rychloupínacími sponami
- Maximální odolnost v těžkých podmínkách
- Rychlé a snadné seřízení řetězu
- Snadné a pohodlné ovládání v každé situaci.
- Zaměřovací značky pro správný směr při kácení
- Okénko pro kontrolu hladiny paliva
- Smart Start® pro snadné startování
- Zvýšená bezpečnost, brzda řetězu aktivovaná setrvačností
- Palivová pumpička pro snadné startování
- Způsob upevnění zabraňuje ztrátě matic lišty.

Technical specifications

SPECIFIKACE MOTORU

Výstupní výkon	3,5 kW
Zdvihový objem válce	59,8 cm ³
Zdvih válce	36 mm
Vnitřní průměr válce	46 mm
Mezera mezi elektrodami	0,5 mm
Vzduchová mezera modulu zapalování	0,3 mm
Maximální otáčky motoru při zatížení	9600 ot./min
Rychlost při volnoběhu, ot./min	2800 ot./min
Objem palivové nádrže	0,65 l
Spotřeba paliva	1,74 kg/h
Zapalovací svíčka	NGK CMR6H
Krouticí moment, max.	3,65 Nm

PARAMETRY LIŠTY / ŘETĚZU

Délka lišty (v palcích)	18"
Doporučená délka vodící lišty, min.	15 palců
Doporučená délka vodící lišty, max.	28 palců
Uchycení lišty	Velké
Typ uchycení lišty	Velké uchycení
Typ řetězu	H42
Rozteč řetězu	3/8"
Typ řetězky	Prstencová řetězka 7 zubů
Rychlost řetězu při 133 % maximální rychlosti výkonu motoru	28,3 m/s

MAZIVA

Typ maziva	Husqvarna dvoutaktní nebo ekv. v poměru 50:1
Objem olejové nádrže	0,33 l
Typ olejového čerpadla	Nastavitelný průtok
Výkon olejového čerpadla, min.	6 ml/min
Výkon olejového čerpadla, max.	15 ml/min

ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku, délka	46,3 cm
Rozměry výrobku, šířka	22,5 cm
Rozměry výrobku, výška	28 cm
Hmotnost (bez řezacího zařízení)	6,1 kg

ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU

Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	116 dB(A)
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	118 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	106 dB(A)

ÚDAJE O VIBRACÍCH

Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) přední rukojeti	3,2 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) zadní rukojeti	5,0 m/s ²

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE CARB

Motorová řada, EPA	KHVXS0605AE
--------------------	-------------

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE US EPA

Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO - oxid uhelnatý), EPA	299,46 g/kWh
Emise výfukových plynů (limit CO pro danou skupinu motorů), EPA	536 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), EPA	763 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC - uhlovodíku), EPA	59,10 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), EPA	2,91 g/kWh

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE NAŘÍZENÍ KOMISE (EU)

Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	282,22 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	800,64 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	65,81 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	4,29 g/kWh

