



HUSQVARNA 445

Výkonná pila druhé generace pro všestranné použití pro lidi, kteří ocení profesionální kvality takové pily. Snadno se startuje i při pomalejším zatažení za startovací šňůru, má výklopná víčka nádrží. Motor X-Torq® znamená nižší spotřebu paliva a sníženou úroveň emisí. Díky funkci automatického vrácení spínače z polohy STOP do pohotovostní polohy a viditelné hladině palivové směsi v nádrži je ovládání pily jednodušší. Aby bylo vždy zajištěno snadné startování, je pila vybavena systémem Smart Start® a palivovou pumpičkou.

Snadno se startuje

Díky kombinovanému vypínači START/STOP a palivové pumpičce lze pilu snadno nastartovat.



Výklopné víčko nádrže

Výklopné víčko nádrže se snadno otevírá a zavírá.

Systém Air Injection™

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



Rychloupínací vzduchový filtr

Usnadňuje čištění a výměnu vzduchového filtru.

FEATURES

- Méně čištění vzduchového filtru s Air Injection™
- Snadné doplňování paliva s výklopným uzávěrem
- Snadno se startuje
- Vzduchový filtr s rychloupínacími sponami
- Zaměřovací značky pro správný směr při kácení
- Intuitivní, kombinovaná ovládací páčka sytič/STOP
- Motor X-Torq® snižuje emise a spotřebu paliva
- Rychlé a snadné seřízení řetězu
- Smart Start® pro snadné startování
- Snadná údržba díky krytu válce s rychloupínacími sponami
- Maximální odolnost v těžkých podmínkách
- LowVib® šetří ruce a paže obsluhy
- Palivová pumpička pro snadné startování
- Zvýšená bezpečnost, brzda řetězu aktivovaná setrvačností
- Okénko pro kontrolu hladiny paliva
- Snadno se startuje

Technical specifications	
SPECIFIKACE MOTORU	
Výstupní výkon	2.1 kW
Zdvihový objem válce	45.7 cm ³
Zdvih válce	33 mm
Vnitřní průměr válce	42 mm
Mezera mezi elektrodami	0.5 mm
Vzduchová mezera modulu zapalování	0.3 mm
Maximální otáčky motoru při zatížení	9000 ot./min
Rychlost při volnoběhu, ot./min	2700 ot./min
Objem palivové nádrže	0.45 l
Spotřeba paliva	0.98 kg/h
Zapalovací svíčka	Champion RCJ7Y, NGK BPMR7A
Krouticí moment, max.	2.4 Nm
PARAMETRY LIŠTY / ŘETĚZU	
Délka lišty (v palcích)	15"
Doporučená délka vodící lišty, min.	13 palců
Doporučená délka vodící lišty, max.	20 palců
Uchycení lišty	Malé
Typ uchycení lišty	Malé uchycení
Typ řetězu	H30
Rozteč řetězu	.325"
Typ řetězky	Pevná řetězka 7 zubů
Rychlost řetězu při 133 % maximální rychlosti výkonu motoru	23 m/s
Rychlost řetězu při max. výkonu	17.3 m/s
MAZIVA	
Typ maziva	Husqvarna dvoutaktní nebo ekviv. v poměru 50:1
Objem olejové nádrže	0.26 l
Typ olejového čerpadla	Stálý průtok
Výkon olejového čerpadla, min.	13 ml/min
Výkon olejového čerpadla, max.	13 ml/min
ROZMĚRY / HMOTNOST	
Rozměry výrobku, délka	39.7 cm
Rozměry výrobku, šířka	22.5 cm
Rozměry výrobku, výška	29.3 cm
Hmotnost (bez řezacího zařízení)	4.9 kg
ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU	
Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	112 dB(A)
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	114 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	103 dB(A)
ÚDAJE O VIBRACÍCH	
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) přední rukojeti	3.1 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) zadní rukojeti	4.9 m/s ²
ÚDAJE O EMISÍCH PODLE CARB	
Motorová řada, EPA	GHVXS.0464AA
ÚDAJE O EMISÍCH PODLE US EPA	
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO - oxid uhelnatý), EPA	346.26 g/kWh
Emise výfukových plynů (limit CO pro danou skupinu motorů), EPA	805 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), EPA	904.31 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC - uhlovodíku), EPA	43.94 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), EPA	1.22 g/kWh
ÚDAJE O EMISÍCH PODLE NAŘÍZENÍ KOMISE (EU)	
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	191.31 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	920 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	39.75 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	1.37 g/kWh