



HUSQVARNA 522HD60X

Nůžky na živý plot s oboustrannou stříhací lištou o délce 75 cm, vybavené motorem o objemu 21,7 ccm, který v kombinaci s vysokým točivým momentem zvládne stříhání tvrdších a hrubších větví. Víceúčelová rukojeť, velmi nízká hmotnost, štíhlý design, dobré vyvážení a nízké vibrace zajišťují výbornou ovladatelnost. Vysoce kvalitní ostří poskytuje excelentní stříhací výkon a umožňuje tak zvládnout vyšší objem práce za velmi krátkou dobu.



Dvoustupňový vzduchový filtr

Dvoustupňový vzduchový filtr ze 2 materiálů snižuje náklady na servis a opotřebení motoru.

Komponenty převodovky s dlouhou životností

Součásti převodů byly vyvinuty pro dlouhou životnost v náročných podmínkách.

Efektivní práce jen s kvalitním ostřím

Stříhací lišty z tvrzené oceli, s optimalizovanými úhlem ostří a vysoká rychlost stříhacích nožů zvyšují produktivitu stříhání



Nastavitelná zadní rukojeť

Zadní rukojeť je nastavitelná, což ulehčuje stříhání živých plotů po stranách a shora.

FEATURES

- Konstrukce stříhací lišty zajišťuje vysokou účinnost.
- Komponenty převodovky s dlouhou životností
- Méně nákladů na servis a menší opotřebení motoru
- Nastavitelná zadní rukojeť pro snazší stříhání
- STOP spínač se automaticky vrací do pohotovostní polohy pro snadné startování
- Snadno dosažitelný a jednoduše použitelný sytič
- Motor s nízkou hlučností
- Ostrý, robustní stříhací nůž pro nejlepší výkon

Technical specifications

SPECIFIKACE MOTORU

Výstupní výkon	0,6 kW
Zdvihový objem válce	21,7 cm ³
Zdvih válce	27 mm
Vnitřní průměr válce	32 mm
Maximální otáčky motoru při zatížení	7800 ot./min
Rychlost při volnoběhu, ot./min	3000 ot./min
Horní limit pro sepnutí spojky	6000 ot./min
Mezera mezi elektrodami	0,5 mm
Zapalovací svíčka	NGK CMR6A
Objem palivové nádrže	0,45 l
Spotřeba paliva	620 g/kWh

ÚDAJE O PŘEVODOVCE

Převodový poměr	1
-----------------	---

STŘÍHACÍ LIŠTA

Délka stříhací lišty, cm	60 cm
Rozteč nožů (zubů)	30 mm
Rychlost stříhání	4400 kmitů/min

ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku, délka	110,5 cm
Rozměry výrobku, šířka	24,6 cm
Rozměry výrobku, výška	18,6 cm
Hmotnost, kg	4,9 kg

ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU

Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), dB(A)	102 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	101 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, dB(A)	93 dB(A)

ÚDAJE O VIBRACÍCH

Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) přední rukojeti	2,7 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) zadní rukojeti	1,2 m/s ²

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE CARB

Motorová řada, EPA	KHVXS0224EC
Motorová řada, CARB	KHVXS0224EC
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), CARB	198,84 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), CARB	1499 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC), CARB	33,66 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), CARB	0,16 g/kWh

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE US EPA

Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO - oxid uhelnatý), EPA	198,84 g/kWh
Emise výfukových plynů (limit CO pro danou skupinu motorů), EPA	536 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), EPA	1499 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC - uhlovodíku), EPA	33,66 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), EPA	0,16 g/kWh

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE NAŘÍZENÍ KOMISE (EU)

Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	246,36 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	1344 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	36,28 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	0,23 g/kWh