



HUSQVARNA 325HE3

Velmi flexibilní, profesionální nůžky na živý plot s nastavitelnou lištou. Motor slouží jako protizávaží a činí stroj výjimečně vyváženým a pohodlným k práci. Tyto nůžky s výjimečným dosahem a nastavitelnou stříhací lištou jsou vhodné pro nízké i vysoké živé ploty, takže můžete pracovat bez žebříku nebo pojízdné plošiny. Intuitivní ovládací prvky usnadňují startování. 325HE3 jsou vybaveny motorem X-TORQ®.



Palivová pumpička

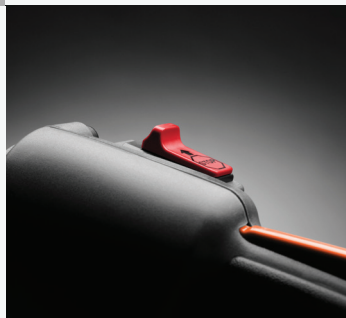
Palivová pumpička pro snadné startování.

Ovládání na dálku

Ovládání na dálku umožňuje snadno nastavit stříhací lištu v průběhu práce.

Automatické vrácení vypínače STOP do pohotovostní polohy

Vypínač STOP se automaticky přepne do polohy ON-zapnuto pro bezproblémové startování.



Motor X-Torq®

Konstrukce motoru X-Torq® snižuje množství škodlivých výfukových plynů až o 75% a spotřebu paliva až o 20%.



FEATURES

- STOP spínač se automaticky vrací do pohotovostní polohy pro snadné startování
- Dálkové ovládání pro nastavení stříhací lišty
- Palivová pumpička pro snadné startování
- X-Torq® motor snižuje emise a spotřebu paliva
- Snadné provádění servisu a údržby startéru
- Intuitivní ovládání
- Univerzální použití

Technical specifications

SPECIFIKACE MOTORU

Výstupní výkon	1 kW
Zdvihový objem válce	25.4 cm ³
Zdvih válce	28 mm
Vnitřní průměr válce	34 mm
Maximální otáčky motoru při zatížení	8500 ot./min
Rychlost při volnoběhu, ot./min	3000 ot./min
Horní limit pro sepnutí spojky	5500 ot./min
Objem palivové nádrže	0.51 l
Spotřeba paliva	520 g/kWh

ÚDAJE O PŘEVODOVCE

Převodový poměr	5.58
-----------------	------

STŘÍHACÍ LIŠTA

Délka stříhací lišty, cm	55 cm
Rozteč nožů (zubů)	29 mm
Maximální doporučený průměr větví	20 mm
Rychlost stříhání	4300 kmitů/min

ROZMĚRY / HMOTNOST

Hmotnost, kg	6.35 kg
--------------	---------

ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU

Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	106 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená db(A)	105 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	96 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 m/s ²

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE CARB

Motorová řada, EPA	FHQZS.0254GB
Motorová řada, CARB	FHQZS.0254GB
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), CARB	1052 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC), CARB	37.7 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), CARB	0.1 g/kWh

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE US EPA

Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO - oxid uhelnatý), EPA	354.3 g/kWh
Emise výfukových plynů (limit CO pro danou skupinu motorů), EPA	805 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), EPA	1052 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC - uhlovodíku), EPA	37.7 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), EPA	0.1 g/kWh