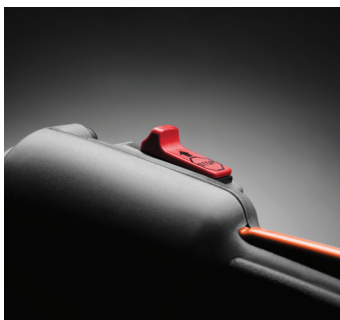




## HUSQVARNA 122C

Husqvarna 122C je tichý a lehký vyžinač na trávu pro domácí použití s funkcemi, které usnadňují jeho používání, jako například Smart Start®.



### Automatické vrácení vypínače STOP do pohotovostní polohy

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



### Smart Start®

Motor a startovací zařízení byly navrženy tak, aby motor startoval rychle a s minimální námahou. Odpor startovací šňůry je snížen až o 40%.

### Palivová pumpička

Palivová pumpička pro snadné startování.



### Ergonomická rukojeť

Komfortní design rukojeti pro pohodlné uchopení.

## FEATURES

- Palivová pumpička pro snadné startování
- Smart Start® pro snadné startování
- STOP spínač se automaticky vrací do pohotovostní polohy pro snadné startování
- Komfortní design rukojeti
- Motor s nízkou hlučností
- Snadno použitelná strunová hlava

Technical specifications	
<b>SPECIFIKACE MOTORU</b>	
Výstupní výkon	0,6 kW
Zdvihový objem válce	21,7 cm <sup>3</sup>
Zdvih válce	27 mm
Vnitřní průměr válce	32 mm
Maximální otáčky motoru při zatížení	7800 ot./min
Rychlost při volnoběhu, ot./min	2900 ot./min
Rychlost pro sepnutí spojky (±120)	4200 ot./min
Mezera mezi elektrodami	0,5 mm
Vzduchová mezera modulu zapalování	0,3 mm
Objem palivové nádrže	0,36 l
Spotřeba paliva	630 g/kWh
Zapalovací svíčka	NGK CMR6A
<b>ÚHLOVÝ PŘEVOD</b>	
Převodový poměr	1
Převodový poměr	1,1
<b>VYBAVENÍ</b>	
OEM Nosný popruh	--
OEM Travní kotouč	--
OEM Pilový kotouč	--
OEM Strunová hlava	T25
<b>ROZMĚRY / HMOTNOST</b>	
Rozměry výrobku, délka	151 cm
Rozměry výrobku, šířka	24 cm
Rozměry výrobku, výška	37,5 cm
Průměr nosné trubky	25,4 mm
Hmotnost (bez řezacího zařízení)	4,4 kg
<b>MAZIVA</b>	
Typ maziva	Husqvarna dvoutaktní nebo ekviv. v poměru 50:1
Typ maziva (uhlový převod)	Minerální tuk
<b>ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU</b>	
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	104 db(A)
Hladina akustického výkonu, měřená db(A)	102 db(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	88 db(A)
<b>ÚDAJE O VIBRACÍCH</b>	
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) přední rukojeti	5 m/s <sup>2</sup>
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) zadní rukojeti	3,6 m/s <sup>2</sup>
<b>ÚDAJE O EMISÍCH</b>	
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	230,89 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	1528 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	42,55 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	0,37 g/kWh
<b>ÚDAJE O EMISÍCH PODLE CARB</b>	
Motorová řada, CARB	KHVXS.0224EB
Motorová řada, EPA	KHVXS.0224EB
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), CARB	254,87 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), CARB	1543 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC), CARB	42,02 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), CARB	0,46 g/kWh
<b>ÚDAJE O EMISÍCH PODLE US EPA</b>	
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO - oxid uhelnatý), EPA	254,87 g/kWh
Emise výfukových plynů (limit CO pro danou skupinu motorů), EPA	536 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), EPA	1543 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC - uhlovodíku), EPA	42,02 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), EPA	0,46 g/kWh
<b>ÚDAJE O EMISÍCH PODLE NAŘÍZENÍ KOMISE (EU)</b>	
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	230,89 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	1528 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	42,55 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	0,37 g/kWh