



HUSQVARNA 135R

Univerzální křovinořez, vhodný pro vlastníky domů se zahradou. Pro snadné startování je vybaven funkcí automatického vrácení vypínače STOP do pohotovostní polohy a pomocnou palivovou pumpičkou. Motor X-Torq® poskytuje velkou sílu a vynikající úsporu paliva. Křovinořez je dodáván s dvojitým nosným popruhem, poloautomatickou strunovou hlavou s jednoduchým doplňováním struny a travním kotoučem.



Motor X-Torq®

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



Nastavitelná rídítka

Seřiditelné a ergonomicky navržené rukojeti pro maximální komfort.

Standardní dvojitě nosné popruhy

Standardní popruhy pro lehčí křovinořezy.



Palivová pumpička

Palivová pumpička pro snadné startování.



FEATURES

- Standardní popruhy pro lehčí křovinořezy
- Nastavitelná říditka pro větší komfort
- X-Torq® motor snižuje emise a spotřebu paliva
- Palivová pumpička pro snadné startování
- Vypínač STOP se vrací automaticky do pohotovostní polohy pro snadné startování
- Univerzální použití s kombinovaným ochranným krytem
- Úhlový převod pro nejlepší sekací výkon
- Komfortní design rukojeti
- Snadno použitelná strunová hlava

Technical specifications

SPECIFIKACE MOTORU

Výstupní výkon	1.4 kW
Zdvihový objem válce	34.6 cm ³
Zdvih válce	30.5 mm
Vnitřní průměr válce	38 mm
Maximální otáčky motoru při zatížení	8400 ot./min
Rychlost při volnoběhu, ot./min	2900 ot./min
Rychlost pro sepnutí spojky (±120)	3800 ot./min
Mezera mezi elektrodami	0.5 mm
Vzduchová mezera modulu zapalování	0.3 mm
Objem palivové nádrže	0.6 l
Zapalovací svíčka	Champion RCJ6Y

ÚHLOVÝ PŘEVOD

Úhel náklonu převodového soukolí	35°
Převodový poměr	1.4

VYBAVENÍ

OEM Trávní kotouč	Multi 300-3
OEM Strunová hlava	T35 M12
OEM Nosný popruh	Standardní dvojité nosné popruhy

ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku, délka	174.5 cm
Rozměry výrobku, šířka	27 cm
Rozměry výrobku, výška	25 cm
Průměr nosné trubky	28 mm
Hmotnost (bez řezacího zařízení)	6.8 kg

ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU

Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	113 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	112 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	98 dB(A)

ÚDAJE O VIBRACÍCH

Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) levá rukojeť	2.9 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) pravá rukojeť	2.5 m/s ²

ÚDAJE O EMISÍCH

Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	418.31 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	862 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	40.51 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	0.46 g/kWh

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE CARB

Motorová řada, CARB	KHVXS.0354EE
Motorová řada, EPA	KHVXS.0354EE
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), CARB	243.69 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), CARB	1029 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC), CARB	29.31 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), CARB	1.09 g/kWh

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE US EPA

Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO - oxid uhelnatý), EPA	243.69 g/kWh
Emise výfukových plynů (limit CO pro danou skupinu motorů), EPA	536 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO), EPA	1029 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC - uhlovodíku), EPA	29.31 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx), EPA	1.09 g/kWh

ÚDAJE O EMISÍCH PODLE NAŘÍZENÍ KOMISE (EU)

Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	418.31 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	862 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	40.51 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	0.46 g/kWh