



HUSQVARNA 535RX

Husqvarna 535RX je nový křovinořez třídy 35 ccm pro univerzální použití. Stroj je konstruován pro náročné používání. Špičkový výkon je docílen díky surové síle, unikátní ergonomii a vysoké odolnosti.



Palivová pumpička

Palivová pumpička pro snadné startování.



Balance 35

Ergonomický popruh, který optimálně rozloží zátěž mezi ramena, hrudník a záda.

Motor X-Torq®

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



Automatické vracení STOP vypínače do pohotovostní polohy

Jakmile je motor vypnut, vypínač STOP se automaticky přepne do pohotovostní polohy pro bezproblémové startování.



FEATURES

- X-Torq® motor snižuje emise a spotřebu paliva
- Ergonomický popruh Balance 35
- Palivová pumpička pro snadné startování
- Vypínač STOP se vrací automaticky do pohotovostní polohy pro snadné startování
- Univerzální použití s kombinovaným ochranným krytem
- Komfortní rukojeti
- Vysoko umístěná rukojeť, více prostoru pro nohy
- LowVib® šetří ruce a paže obsluhy
- Úhlový převod pro nejlepší sekací výkon
- Nastavitelná říditka pro větší komfort
- Rukojeti s měkkými držadly
- Komfortní design rukojeti
- Nastavitelné očko závěsu nosného popruhu
- Snadno použitelná strunová hlava

Technical specifications

SPECIFIKACE MOTORU

Výstupní výkon	1.6 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	2800 ot./min
Rychlost pro sepnutí spojky (±120)	3600 ot./min
Mezera mezi elektrodami	0.5 mm
Vzduchová mezera modulu zapalování	0.3 mm
Objem palivové nádrže	0.6 l
Spotřeba paliva	0.99 kg/h
Zapalovací svíčka	Champion RCJ6Y
Závit na výstupním hřídeli	M12x1.75 V

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	Balance 35

ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku, délka	174.5 cm
Rozměry výrobku, šířka	25 cm
Rozměry výrobku, výška	25 cm
Průměr nosné trubky	28 mm
Hmotnost (bez řezacího zařízení)	6.1 kg

MAZIVA

Typ maziva	Husqvarna dvoutaktní nebo ekv. v poměru 50:1
Typ maziva (uhlový převod)	Minerální tuk

ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU

Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	114 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	111 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	95 dB(A)

ÚDAJE O VIBRACÍCH

Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) levá rukojeť	3.4 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) pravá rukojeť	4.1 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

