



HUSQVARNA 525RX

Výkonný a přitom lehký a pohodlný křovinořez. S ním si snadno si poradíte s hrubou trávou a podrostem.

Vyosená řídítka

Zalomená rukojeť a komfortní madla zajišťují výborné uchopení a pohodlný pracovní postoj.



Motor X-Torq®

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

Intuitivní ovládání

Syťič a palivová pumpička jsou snadno dosažitelné a jednoduše ovladatelné.



Balance 35

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



FEATURES

- Intuitivní ovládání
- X-Torq® motor snižuje emise a spotřebu paliva
- Vyosená řídítka pro větší pracovní komfort
- 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
- Vysoko umístěná rukojeť, více prostoru pro nohy
- Snadné provádění servisu a údržby startéru
- Úhlový převod pro nejlepší sekací výkon
- Nastavitelná řídítka pro větší komfort
- Snadno použitelná strunová hlava

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
Rychlost pro sepnutí spojky (±120)	4000 ot./min
Mezera mezi elektrodami	0.65 mm
Vzduchová mezera modulu zapalování	0.3 mm
Objem palivové nádrže	0.51 l
Zapalovací svíčka	NGK BPMR8Y
Závit na výstupním hřídeli	M10x1.25 Lefthanded
ÚHLOVÝ PŘEVOD	
Úhel náklonu převodového soukolí	30 °
Převodový poměr	1.46
VYBAVENÍ	
OEM Travní kotouč	Travní kotouč Grass 255-4
OEM Strunová hlava	T35 M10
OEM Nosný popruh	Balance 35
ROZMĚRY / HMOTNOST	
Rozměry výrobku, délka	174.4 cm
Rozměry výrobku, šířka	63 cm
Rozměry výrobku, výška	50.1 cm
Průměr nosné trubky	24 mm
Hmotnost (bez řezacího zařízení)	4.9 kg
MAZIVA	
Typ maziva	Husqvarna dvoutaktní nebo ekv. v poměru 50:1
ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU	
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	106 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	104 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	93 dB(A)
ÚDAJE O VIBRACÍCH	
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) přední rukojeti	2.1 m/s ²
Ekvivalentní hladina vibrací (ahv, eq) zadní rukojeti	2.3 m/s ²
ÚDAJE O EMISÍCH	
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	87.57 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	1163 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	18.82 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	0.56 g/kWh
ÚDAJE O EMISÍCH PODLE NAŘÍZENÍ KOMISE (EU)	
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	87.57 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah CO)	1163 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah HC)	18.82 g/kWh
Emise výfukových plynů (průměrný obsah NOx)	0.56 g/kWh