

ORIGINÁLNÍ (PŮVODNÍ) NÁVOD K OBSLUZE

Křovinořez s benzinovým motorem

Model: RPB 260

Model: RPB 510



Výrobce:

GARLAND distributor, s.r.o., Hradecká 1136, 50601 Jičín, Česká republika

UPOZORNĚNÍ

Před použitím našeho křovinořezu si pečlivě přečtete tento návod, abyste porozuměli správnému používání vašeho křovinořezu.



Uschovejte tento návod po ruce.



ÚVOD

Děkujeme vám za zakoupení křovinořezu naší společnosti. Přiložený návod popisuje správnou obsluhu tohoto křovinořezu. Před použitím křovinořezu si prosím pečlivě přečtete tento návod, použijte toto nářadí správně a provádějte všechny úkony bezpečně. Z důvodu neustálého zlepšování a provádění změn technických údajů nemusí všechny detaily na vašem nářadí souhlasit s informacemi, které jsou uvedeny v tomto návodu. Pochopte prosím tyto změny.

Model		RPB 260	RPB 510
Suchá hmotnost [kg]		6,5	7,9
Motor	Model	2-dobý benzinový motor	
	Zdvihový objem [cm ³]	25,4	51,6
	Max. výkon [kW/HP]	0,75/1 (7500 ot/min)	1,46/ (6500 ot/min)
	Palivo	Směs (benzín 40 : olej 1)	
	Žací nůž	Průměr 25,5 cm / 3 zuby / vrtání 25,4 mm	
	Žací struna	2x2,4 mm, záběr 43 cm	
Objem palivové nádrže [l]		0,45	0,80
Směr otáčení hlavice		Proti směru pohybu hodinových ručiček (z pohledu obsluhy)	
Hladina akustického tlaku LpA:		97 dB(A), K=3 dB(A)	
Hladina akustického výkonu LwA:		114 dB(A) , K=3 dB(A)	
Vibrace na rukojeti:		13,5 ² m/s , K=4,3 ² m/s	

Technické údaje podléhají změnám bez předchozího upozornění.

POPIS

S nářadím jsou dodávány **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**. Před použitím nářadí si tento návod přečtěte a uložte jej pro budoucí odkazy, abyste si řádně osvojili správné a bezpečné provozní postupy.



1. **NŮŽ** - Rotační nůž pro sečení trávy, plevelů nebo křovin. Pro funkci nože musí být použit postroj, kovový kryt a rukojeti ve tvaru U.
2. **SESTAVA HNACÍHO HŘÍDELE** - Skládá se ze speciálně navrženého flexibilního hnacího hřídele.
3. **PÁČKA PLYNU** - Pružně uložený spínač, který se po uvolnění vrátí do polohy pro volnoběžné otáčky. Při zvyšování otáček tiskněte spínač postupně, aby byly zaručeny nejlepší pracovní postupy. Nedržte tento spínač při startování motoru.
4. **SPÍNAČ ZAPALOVÁNÍ** - Posuvný spínač namontovaný na horní části krytu páčky plynu. Nastavení spínače směrem **DOPŘEDU** umožní chod nářadí, nastavení směrem dozadu způsobí **ZASTAVENÍ** nářadí.
5. **BEZPEČNOSTNÍ PÁČKA** - Před zvýšením otáček prosím stiskněte tuto páčku.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!