



HUSQVARNA R 112C

Pokud si chcete vychutnat dokonalou jízdu s riderem Husqvarna, se kterým se budete snadno pohybovat mezi květinovými záhony, keři, stromy a objíždět jiné překážky na vašem trávníku, ale nepotřebujete sekat větší trávník, pak je Husqvarna R 112C pro vás ideální volbou. Jeho kompaktní design zajišťuje snadnou manipulaci i ve stísněných prostorech a úsporné skladování. Navzdory menší velikosti nabízí vynikající trakci na svazích a za mokra. Kloubové řízení umožňuje rychlé manévrování s minimálním poloměrem otáčení. Vpředu zavěšené žací ústrojí poskytuje vynikající přehled o sečené ploše.



Žací ústrojí Combi

Žací ústrojí Combi nabízí 2 metody sečení v 1 žacím ústrojí. Můžete si vybrat mezi systémem BioClip® s přihnojením trávníku a zadním výhozem, který je vhodný pro sečení ploch s vyšší a silnější trávou.



Vpředu zavěšené žací ústrojí

Žací ústrojí zavěšené vpředu umožňuje vynikající přístup do rohů a pod křoviny, lavičky v parcích, apod.

Kloubové řízení

Kloubové řízení poskytuje vynikající manévrovatelnost a usnadňuje jízdu okolo překážek, jako jsou stromy a keře.



Žací ústrojí se dvěma noži

Robustní žací ústrojí se dvěma noži a nastavitelným úhlem náklonu pro optimální polohu žacího ústrojí při sekání na levé straně. Abyste zanechali co nejmenší nepokosený kruh, točte se při sekání doleva.



FEATURES

- Kloubové řízení pro vynikající ovladatelnost
- Vpředu zavěšené žací ústrojí pro optimální dostupnost
- Žací ústrojí Combi
- Žací ústrojí se dvěma noži
- Efektivní pohon zadních kol
- Pohodlné sedadlo řidiče
- Kompaktní design pro manévrování v těsných prostorech
- Víčko palivové nádrže na povrchu pro snadné tankování
- Hydrostatická převodovka ovládaná pedálem
- Snadno dostupné ovládací prvky pro pohodlí obsluhy
- Automatické zapínání žacích nožů
- Pákové nastavení výšky sečení
- Režim sečení BioClip® pro často sečené travnaté plochy
- Metoda sečení se zadním výhozem pro nerovné travnaté plochy
- Stejně velká kola pro pohodlnou jízdu
- Motor umístěný za řidičem pro lepší výhled na pracovní plochu
- Rychlá a snadná údržba díky odklápěcí kapotě motoru
- Snadná kontrola hladiny díky průhledné palivové nádrži
- Výkyvná zadní náprava pro maximální trakci
- Držák pohárku na nápoj pro osvěžení při práci

Technical specifications

SPECIFIKACE MOTORU

Počet válců	1
Zdvihový objem válce	344 cm ³
Chlazení motoru	Vzduchem
Typ mazání motoru	Rozstříkerm
Název motoru	PowerBuilt
Objem palivové nádrže, litry	4 l
Zdroj energie	Benzín
Generátor	3 A
Výrobce motoru	Briggs & Stratton
Čistý výkon při přednastavených otáčkách, kW	6,4 kW

BATERIE

Kapacita baterie, Ah	21 Ah
Typ baterie	Olovo-kyselinová
Napětí baterie	12 V

ŽACÍ ÚSTROJÍ

Počet žacích nožů	2 ks
Zapínání žacích nožů	Automatické
Materiál skeletu	Ocel
Typ žacího ústrojí	Lisované
Výška sečení, max., mm	70 mm
Výška sečení, max., palce	2,8 palců
Výška sečení, min., mm	25 mm
Výška sečení, min., palce	1 palců
Metoda(y) sečení	BioClip®/Zadní výhoz
Šířka záběru, cm	85 cm
Šířka záběru, palce	33,5 palců
Volitelná žací ústrojí	Combi 85
Neposečený kruh, cm	65 cm
Neposečený kruh, palce	25,6 palců

ROZMĚRY / HMOTNOST

Základní stroj, délka, cm	212 cm
Základní stroj, šířka, cm	88 cm
Základní stroj, výška, cm	108 cm
Světla výška od země, mm	120 mm
Rozměry pneumatiky, přední	155/50-8
Rozměry pneumatiky, zadní	155/50-8
Hmotnost, kg	190 kg
Rozvor, cm	80 cm

SYSTÉM POHONU

Pojezd	Ovládaný pedálem
Rychlost dopředu, max.	7 km/h
Rychlost dozadu, max.	3 km/h
Výrobce převodovky	Tuff Torq
Model převodovky	T36
Typ převodu / náhonu	Hydrostatický

VYBAVENÍ

Typ volantu	Standardní
Sklopné sedadlo	Ano
Materiál sedadla	PU
Výška opěradla sedadla	Středně vysoké

ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU

Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	100 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená db(A)	99 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	85 dB(A)

ÚDAJE O VIBRACÍCH

Vibrace sedadla, m/s ²	0,7 m/s ²
-----------------------------------	----------------------

