



## HUSQVARNA R 316TsX AWD

Kompaktní rider s posilovačem řízení, výkonným dvouválcovým motorem a s možností připojení žacího ústrojí, který nabízí 2 metody sečení: BioClip® (mulčování) a zadní výhoz. Rider je vybaven intuitivním displejem, dvěma reflektory a technologií Bluetooth, pomocí které můžete sledovat svůj rider v mobilní aplikaci Husqvarna Connect.



### Nastavitelný volant

Pro lepší pohodlí a ergonomii lze pomocí teleskopického sloupku řízení upravit výšku volantu.



### HMI Display

Intuitivní displej komunikuje s řidičem prostřednictvím vizuálních symbolů a varovných zvuků, pomáhá při manipulaci a poskytuje data a varování v reálném čase.

### Kloubové řízení

Unikátní kloubové řízení umožňuje, aby se zadní kola dostala pod stroj. Výsledkem je vynikající manévrovatelnost s minimálním poloměrem otáčení při plném záběru volantem.



### Vpředu zavěšené žací ústrojí

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



## FEATURES

- Minimální neposečený kruh díky kloubovému řízení
- HMI dotykový display
- Výškově nastavitelný volant
- Vpředu zavěšené žací ústrojí pro optimální dostupnost
- Pomocí inteligentní aplikace Husqvarna Connect budete mít snadný přístup k tipům, příručkám a doporučením náhradních dílů. Aplikace také poskytuje provozní údaje o výrobku, stavu nabití, servisní údaje a upozornění týkající se údržby.
- Dva LED reflektory pro lepší osvětlení na blízko i do dálky
- Pohon na všechna kola zajišťuje trakci na jakémkoliv povrchu
- Volant s ovládacím knoflíkem
- Volitelné žací ústrojí Combi (94, 103 nebo 112 cm)
- Servisní poloha pro snadnou údržbu žacího ústrojí
- Pohodlné sedadlo řidiče
- Posilovač řízení usnadňuje jízdu
- Připevňovací rám pro maximální univerzálnost
- Víčko palivové nádrže na povrchu pro snadné tankování
- Loketní opěrky pro větší pohodlí
- Hydrostatická převodovka ovládaná pedálem
- Snadno dostupné ovládací prvky pro pohodlí obsluhy
- Automatické zapínání žacích nožů
- Snadno dosažitelná páka pro 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
- Plovoucí žací ústrojí snižuje nebezpečí skalpování trávníku
- Opěrná kolečka na žacím ústrojí
- Rychlá a snadná údržba díky odklápěcí kapotě motoru
- Příslušenství pro univerzální využití v průběhu celého roku
- Snadná kontrola hladiny díky průhledné palivové nádrži
- Výkyvná zadní náprava pro maximální trakci
- 12 V zásuvka pro elektrické zařízení
- Počítadlo provozních hodin se servisními intervaly
- Snadno dosažitelná odkládací přihrádka
- Držák na láhev

### Technical specifications

#### SPECIFIKACE MOTORU

Počet válců	2
Zdvihový objem válce	603 cm <sup>3</sup>
Chlazení motoru	Vzduchem
Typ mazání motoru	Plně tlakové
Název motoru	FS481V
Objem palivové nádrže, litry	12 l
Zdroj energie	Benzin
Generátor	15 A
Výrobce motoru	Kawasaki
Čistý výkon při přednastavených otáčkách, kW	9,8 kW
Olejevý filtr	Ano

#### BATERIE

Kapacita baterie, Ah	24 Ah
Výrobce baterie	Global
Celková hmotnost baterie	7 kg
Typ baterie	Olovo-kyselinová
Napětí baterie	12 V

#### ŽACÍ ÚSTROJÍ

Počet žacích nožů	3 ks
Zapínání žacích nožů	Automatické
Materiál skeletu	Ocel
Typ žacího ústrojí	Lisované
Výška sečení, max., mm	75 mm
Výška sečení, max., palce	3 palců
Výška sečení, min., mm	25 mm
Výška sečení, min., palce	1 palců
Metoda(y) sečení	BioClip®/Zadní výhoz
Šířka sečení, max.	112 cm
Šířka sečení, max., palce	44,1 palců
Šířka sečení, min.	94 cm
Šířka sečení, min., palce	37 palců
Povrchová úprava žacího ústrojí práškováním	Ano
Neposečený kruh, cm	30 cm
Neposečený kruh, palce	11,8 palců

#### ROZMĚRY / HMOTNOST

Základní stroj, délka, cm	202 cm
Základní stroj, šířka, cm	89 cm
Základní stroj, výška, cm	115 cm
Světla výška od země, mm	85 mm
Rozměry pneumatiky, přední	170/60-8
Rozměry pneumatiky, zadní	170/60-8
Hmotnost, kg	248 kg
Rozvor, cm	88,7 cm

#### SYSTÉM POHONU

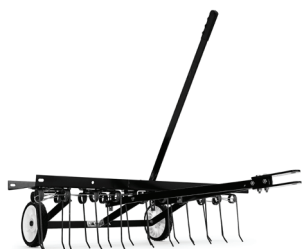
## Technical specifications

Pojezd	Ovládaný pedálem
Rychlost dopředu, max.	9,5 km/h
Rychlost dozadu, max.	9,5 km/h
Výrobce převodovky	Kanzaki
Model převodovky	K574
Typ převodu / náhonu	Hydrostatická AWD
<b>VYBAVENÍ</b>	
Typ volantu	Komfortní
Sklopné sedadlo	Ano
Odpružené sedadlo	Ano
Materiál sedadla	PU
Počítadlo provozních hodin	Digitální s předprogramovanými servisními intervaly
Výška opěradla sedadla	Vysoké
<b>ÚDAJE O HLADINĚ ZVUKU A HLUKU</b>	
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), db(A)	99 dB(A)
Hladina akustického výkonu, měřená dB(A)	98 dB(A)
Hladina akustického tlaku u ucha obsluhy, db(A)	84 dB(A)
<b>ÚDAJE O VIBRACÍCH</b>	
Vibrace sedadla, m/s <sup>2</sup>	0,7 m/s <sup>2</sup>
Vibrace volantu, m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>

## ACCESSORIES



ŽACÍ ÚSTROJÍ COMBI 94 PRO RIDERY  
967 15 26-01



ODMECHOVAČ  
586 63 66-01



SBĚRNÝ VOZÍK NA TRÁVU, 91 CM  
582 71 99-01



SBĚRNÝ VOZÍK NA TRÁVU, 112 CM  
586 63 65-01



PROVZDUŠŇOVAČ  
588 21 27-01



ROZMETADLO SPREADER 30  
589 40 93-01



ŽACÍ ÚSTROJÍ COMBI 103 PRO RIDERY  
967 15 24-01



ŽACÍ ÚSTROJÍ COMBI 112 PRO RIDERY  
967 18 85-01



ROTAČNÍ KARTÁČ  
587 02 46-01



CEPÁKOVÉ ŽACÍ ÚSTROJÍ KOVA  
966 41 61-01



SNĚHOVÁ FRÉZA  
967 27 67-01



VÝMĚNNÁ HŘÍDEL S ODMECHOVACÍMI NOŽI PRO CEPÁKOVÉ ŽACÍ ÚSTROJÍ  
966 96 84-02



SNĚHOVÁ RADLICE  
966 41 59-01



PRYŽOVÁ STÍRACÍ HRANA  
531 02 12-40



VOZÍK PROFI  
953 51 17-02



VOZÍK 275  
501 00 82-01



VOZÍK PROMO  
967 02 71-01



NOSNÝ RÁM PŘÍSLUŠENSTVÍ  
586 63 72-01



PROVZDUŠNOVAČ  
586 63 69-01



ODMECHOVAČ  
586 63 68-01



BRÁNY NA ŠTĚRK  
953 51 24-01



ROZMETADLO SPREADER 75  
967 02 72-01



VÁLEC  
965 89 94-01



ZADNÍ OCHRANNÝ PLECH  
544 06 93-04



PLACHTA NA RIDER  
505 63 08-70



ROVNÉ NÁJEZDY  
505 69 90-40



ROVNÉ NÁJEZDY  
505 69 90-42



ROVNÉ NÁJEZDY  
505 69 90-45



KANYSTR NA BENZÍN 15 LITRŮ  
580 75 45-01

PROTIZÁVAŽÍ  
953 53 49-01