

Metall- Agro- und Stalltechnik

Fiechter Agromet GmbH

3326 Krauchthal - Tel. 034 411 15 25



HUSQVARNA R 420TsX AWD

Dieser kompakte, leistungsstarke Rider mit Allradantrieb, leistungsstarkem Kawasaki V-twin Motor und Servolenkung ist ideal für grosse, enge und hügelige Flächen. Der einzigartige XChange-Anbaurahmen ermöglicht es Ihnen, Anbaugeräte schnell und werkzeuglos zu wechseln. Dank Bluetooth Konnektivität kann der Rider mit der Husqvarna Connect App einfach überwacht werden. Ausgestattet mit zwei LED-Schweinwefern, Turn Key Start, verstellbarem Lenkrad und einem praktischen Gepäckträger, ist der R 420TsX AWD die perfekte Wahl für private Grundstückbesitzer, Sportanlagen und Hotels mit grossen Unterhaltsflächen. Ohne Mähdeck.



XChange

Mit der einzigartigen Schnellkopplung wechseln Sie Ihr Zubehör schnell, einfach und ganz ohne Werkzeug. So sind Sie im Nu für die nächste Aufgabe bereit.



Kawasaki OHV-Motor

Druckgeschmierter Kawasaki OHV-Motor der überragende Leistung mit hohem Drehmoment, geringem Kraftstoffverbrauch und reduzierten Emissionen verbindet.

Allradantrieb (AWD)

Allradantrieb (AWD) sorgt für gute Traction beim Fahren auf unebenen, nassen und rutschigen Flächen und in Hanglage. Der Allradantrieb reguliert in Abhängigkeit von der Bodenbeschaffenheit automatisch die Traction auf allen Rädern.



Servolenkung

Servolenkung ermöglicht das Lenken mit geringem Kraftaufwand. Durch die Hydraulik wird die Lenkbewegung unterstützt und das Manövrieren somit deutlich erleichtert.



MERKMALE

- Allradantrieb (AWD) für hervorragende Traktion
- Kawasaki OHV-Motoren mit Druckschmierung
- Einfacher und schneller Austausch von Anbaugeräten in nur einer Minute und ohne Werkzeug
- Servolenkung für komfortablen Fahrspass
- HMI-Anzeige für Echtzeit-Aktualisierungen des Status Ihres Fahrers
- Doppelte LED-Leuchten für grössere Beleuchtungsfläche und mehr Sicherheit beim Arbeiten im Dunkeln.
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten dank umfangreichem Zubehörangebot
- Serviceposition für einfache Wartung des Decks
- Pedalgesteuertes Hydrostatikgetriebe
- Schwenkbare Führungsräder am Mähdeck
- Pendelnde Hinterachse für maximale Traktion
- Sitz kann während des Fahrens verstellt werden
- Übersichtlich angeordnete Bedienelemente
- Höhenverstellbares Lenkrad
- Lenkrad mit definierten Griffbereichen und Knauf
- Praktischer Träger für zusätzliche Ausrüstung
- Ölgekühltes Hydrauliksystem
- 12V Steckdose für Elektro-Zubehör
- Schwebendes Mähdeck verhindert das Aufschürfen des Untergrundes
- Bequemer Komfortsitz mit hoher Rückenlehne
- Hydraulischer Geräteheber für höchsten Bedienkomfort
- Leicht zugängliche Bedienelemente
- Komfortable und sichere Fahrerposition dank tiefem Schwerpunkt
- Motor hinter dem Fahresitz ermöglicht einen besseren Überblick.
- Grosse, breite Reifen für gute Traktion
- Frontmontiertes Mähwerk für optimale Zugänglichkeit
- Liefert Mähergebnis der Spitzenklasse mit zwei Mähmethoden: Mulchen oder Heckauswurf.
- Mit der intelligenten Husqvarna Connect App haben Sie sofortigen Zugriff auf Tipps, Handbücher und Empfehlungen für Ersatzteile. Mit der App profitieren Sie von zusätzlichen Informationen, wie Laufzeitstatistiken, Ladezustand, sowie erforderliche Wartungs- und Service-Massnahmen.

Technische Spezifikationen

AKKU

Kapazität Akku/Batterie	24 Ah
Akku-/Batteriehersteller	Global
Gewicht Akku/Batterie-Pack	7 kg
Akku-/Batterietyp	Blei / Säure
Spannung Akku/Batterie	12 V
Anzahl Akkus/Akku-Packs	1 St

KAPAZITÄT

Leistung	14 kW
----------	-------

ABMESSUNGEN

Artikel Bruttogewicht	385000 g
Artikel Nettogewicht	316000 g
Grundgerät, Höhe	117.8 cm
Grundgerät, Länge	206.6 cm
Grundgerät, Breite	96.4 cm
Schnitthöhenstufen	7
Bodenfreiheit	110 mm
Brutto-Anhängelast	150 kg
Reifengrösse, vorne	200/65-8
Reifengrösse, hinten	200/65-8
Gewicht	316 kg
Gewicht exkl. Schneidausrüstung	316 kg
Radstand	95.8 cm

MOTOR

Hubraum	726 cm ³
Zylinder	2
Elektrostart	Ja
Motor Kühlung	Fan/Air
Motorschmierung	Druckschmierung
Motorname	FS Series V-Twin
Motorhersteller	Kawasaki
Motor/Motortyp	FS651V
Zündkerze	NGK BPR4ES
Volumen Kraftstofftank	17 l
Volumen Kraftstofftank	4.5 Gallone (US)

AUSSTATTUNG

12V-Steckdose	Ja
Luftfiltertyp	Zwei-Komponenten
Messereinstellung	Elektrische Kupplung
Getränkhalter	Ja
Schnitthöhenverstellung	Zentral
Antriebssteuerung	Dual pedal-operation
Antriebssystem	All-wheel drive
Klappbarer Sitz	Ja
Frontscheinwerfer	Ja

Technische Spezifikationen

Klappbare Armlehnen	Optional
Betriebsstundenzähler	Digital
Hydraulischer Geräteheber	Ja
Sitzverstellung	Tool-less, while seated
Sitzhersteller	Milsco
Sitz Federung	Ja
Serviceposition	Ja
Technical Platform	R 400-series
Radstand	95,8 cm
SCHMIERMITTEL	
Motorschmierung	Druckschmierung
Kraftstoffverbrauch	349 g/kWh
Volumen Kraftstofftank	17 l
Ölfilter	Ja
Kraftstoff	Benzin
MATERIAL	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	2251 g
Paper + Cardboard total	2251 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	38 g
Plastic total	38 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
VERPACKUNGSINHALT	
Verpackung, Bruttogewicht	69 kg
Verpackungshöhe	1330 mm
Verpackungslänge	2310 mm
Verpackungsvolumen	3440,98 dm ³
Verpackungsbreite	1120 mm
Menge im Masterpack	1
EMISSIONSWERTE EU	
Abgas Emissionen (CO2 EU V)	792 g/kWh
LÄRMBELASTUNG	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	102 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel	101 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	87 dB(A)
VIBRATIONSWERTE	
Vibrationswert, Sitz	0,15 m/s ²
Vibrationswert, Lenkrad	2,67 m/s ²