

Metall- Agro- und Stalltechnik

Fiechter Agromet GmbH

3326 Krauchthal · Tel. 034 411 15 25



Husqvarna R 200iX

Die 200er-Serie wurde speziell für einfaches Manövrieren entwickelt und bietet maximale Effizienz bei minimalem Aufwand. Unsere Rider wurden für Multitasker entwickelt, die zu jeder Jahreszeit das Beste aus ihrer Zeit machen wollen. Erstklassige Laufzeit dank dynamischem Mähmodus und SavE sowie einfach Bedienbarkeit über Farbdisplay und Bedienfeld mit Drehrad. Minimale Wartungsarbeiten dank Akku-Betrieb.



Automatische Messer-Aktivierung

Die Messer werden beim Absenken des Mähdecks automatisch aktiviert.



Option für zwei Akkus

Möglichkeit, einen zusätzlichen Akku hinzuzufügen, um die Laufzeit zu verlängern

100 % Batteriebetrieb

Das vollelektrische, riemenlose Antriebssystem reduziert den Wartungsaufwand.



Intuitive Bedienelemente

All controls, including the cutting height adjustment and jog-wheel are ergonomically located and easy to reach from the operator's seat. The blades are engaged automatically when the cutting deck is lowered.



MERKMALE

- Das vollelektrische, riemenlose Antriebssystem reduziert den Wartungsaufwand.
- Möglichkeit, einen zusätzlichen Akku hinzuzufügen, um die Laufzeit zu verlängern
- Automatische Messer-Aktivierung
- All controls, including the cutting height adjustment and jog-wheel are ergonomically located and easy to reach from the operator's seat. The blades are engaged automatically when the cutting deck is lowered.
- Der dynamische Mähmodus bietet dem Benutzer maximale Effizienz und Leistung ohne manuelle Eingriffe.
- Service position on the cutting deck facilitates cleaning and service.
- LED-Leuchten zeigen den Ladestatus an.
- Automatische Parkbremse
- 14-inch wheels both front and back provide optimal riding comfort, great accessibility and less risk of damaging delicate surfaces.
- Akkubetrieb bedeutet leisen Betrieb und verbesserten Benutzerkomfort sowie weniger Lärmbelästigung für die Nachbarn.
- Die batteriebetriebenen Aufsitzmäher sind im Vergleich zu Benzinmaschinen wartungsärmer. Kein Kraftstoff, kein Öl und kein Riemenwechsel.
- Frontmontiertes Mähwerk für optimale Zugänglichkeit
- Die Hinterachse ist schwenkbar, um maximale Traktion auf den Antriebsrädern und eine ruhige Fahrt auch auf unebenem Untergrund zu gewährleisten.
- Das Combi Mähwerk ermöglicht zwei Mähsysteme in einem.
- The intuitive display communicates with the driver through visual symbols and warning sounds, assists in handling and gives real time data and warnings.
- BioClip® Mulchfunktion für regelmässig gemähte Flächen
- Minimale Kreisfläche durch Knicklenkung
- Intuitive Benutzeroberfläche mit Jog-Wheel zur Bedienung der Maschine.
- Flaschenhalter
- Elektromotoren steuern jedes Messer einzeln für eine verbesserte Laufzeit und Leistung.
- SavE™-Modus für optimale Laufzeit
- Effizientes Heckantrieb-System

Technische Spezifikationen

AKKU	
Akku	EM-5240Li
Akku-Ladegerät	--
Kapazität Akku/Batterie	38.5 Ah
Akku-/Batteriehersteller	Husqvarna
Gewicht Akku/Batterie-Pack	17 kg
Akku-/Batterietyp	Li-Ion
Spannung Akku/Batterie	50.4 V
Anzahl Akkus/Akku-Packs	1 St
ABMESSUNGEN	
Artikel Bruttogewicht	263600 g
Artikel Nettogewicht	190000 g
Grundgerät, Höhe	113 cm
Grundgerät, Länge	199 cm
Grundgerät, Breite	89 cm
Schnitthöhenstufen	10
Bodenfreiheit	100 mm
Brutto-Anhängelast	110 kg
Höhe der Sitz-Rückenlehne	Mittel
Reifengröße, vorne	170/60-8
Reifengröße, hinten	170/60-8
Gewicht	190 kg
Gewicht exkl. Schneidausrüstung	190 kg
AUSSTATTUNG	
12V-Steckdose	Nein
Messereinstellung	Elektrisch
Getränkehalter	Ja
Mähwerktyp	Combi
Schnitthöhenverstellung	Hebel, vom Sitz aus
Antriebssteuerung	Dual pedal-operation
Antriebssystem	Hinterradantrieb
Klappbarer Sitz	Ja
Frontscheinwerfer	Nein
Klappbare Armlehnen	Not available
Betriebsstundenzähler	Digital
Sitzverstellung	Tool-less
Sitz Federung	Ja
Serviceposition	Ja
Radstand	90.7 cm
SCHMIERMITTEL	
Kraftstoff	Batterie
MATERIAL	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g

Technische Spezifikationen

PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
VERPACKUNGSINHALT	
Verpackungshöhe	980 mm
Verpackungslänge	2300 mm
Verpackungsvolumen	2547.02 dm ³
Verpackungsbreite	1130 mm
Menge im Masterpack	1
LÄRMBELASTUNG	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	96 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel	95 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	78.2 dB(A)
VIBRATIONSWERTE	
Vibrationswert, Sitz	0.23 m/s ²
Vibrationswert, Lenkrad	0.13 m/s ²