



HUSQVARNA R 214C

Der effiziente Rider mit 94 cm Combi-Mähdeck bietet eine erstklassige BioClip® (Mulchen) – und Heckauswurf-Funktion. Geeignet für Haus- und Grundbesitzer, die hohe Effizienz, einfache Bedienung, überragende Manövrierfähigkeit und ein wirklich angenehmes Fahrgefühl wünschen. Die Knicklenkung und das frontmontierte Mähdeck sorgen für eine intuitive Bedienung und einen guten Überblick über Ihren Arbeitsbereich. Das pedalgesteuerte Hydrostatik-Getriebe, die leicht zugänglichen Bedienelemente und die automatische Messerzuschaltung machen das Mähen zum Vergnügen. Das Mähdeck lässt sich zur einfachen Reinigung nach dem Mähen leicht in die Serviceposition hochklappen. Dieser Rider kann so viel mehr als nur Ihren Rasen mähen. Dank Anbaugeräten wie Schneeschild, Anhänger, Moosrechen und Streuwagen können Sie Ihr Grundstück das ganze Jahr über pflegen. Inkl. Mähdeck Combi 94 (94 cm Schnittbreite)



Serviceposition

Das Mähdeck kann mit wenigen Handgriffen in eine Serviceposition gebracht werden. Dies erleichtert Reinigung, Messerwechsel und Service.



Turn Key Start

Einfach zu starten bei jedem Wetter. Es ist kein Choke nötig - einfach den Schlüssel drehen und loslegen.

BioClip®

BioClip® (Mulchen) bietet mit das beste Mähergebnis auf häufig gemähten Flächen. Das Gras wird ganz klein geschnitten und dem Rasen wieder als natürlichen Dünger zugeführt.



Automatische Messerzuschaltung

Die Messer werden automatisch eingeschaltet, sobald Sie das Mähdeck absenken.



FEATURES

- BioClip® für regelmäßig gemähte Flächen
- Turn Key Start
- Serviceposition zur einfachen Durchführung von Wartungsarbeiten
- Automatische Messerzuschaltung
- Hydrostatischer Antrieb mit Pedalsteuerung
- Pendelnde Hinterachse für maximale Traktion
- Höhenverstellbares Lenkrad
- Zugänglicher Stauraum
- Leicht zugänglicher Hebel zur Schnitthöheneinstellung
- Betriebsstundenzähler
- Flaschenhalter
- Minimale ungemähte Kreisfläche bei vollem Lenkeinschlag
- Combi Mähdeck
- Leicht zugängliche Bedienelemente sorgen für hohen Anwenderkomfort
- Motor hinter dem Fahresitz für einen besseren Überblick.
- Gleichgroße Räder sorgen für komfortables Fahren
- Frontmontiertes Mähdeck für optimale Zugänglichkeit
- Zubehör für den vielseitigen Ganzjahreseinsatz

Technische Spezifikationen

AKKU	
Akku-Kapazität	24 Ah
Akkuhersteller	Global
Gewicht Akku	7.2 kg
Akku-Typ	Blei/Säure
Akku-Leistung	12 V
Anzahl der Batterien/des Batterie-Pack	1 St
KAPAZITÄT	
Ausgangsleistung	8.4 kW
ABMESSUNGEN	
Artikel Bruttogewicht, final	302000 g
Artikel Nettogewicht	227500 g
Grundgerät, Höhe	107 cm
Grundgerät, Länge	192.2 cm
Grundgerät, Breite	88.3 cm
Schnitthöhenstufen	10
Bodenfreiheit	120 mm
Max. Zuglast	110 kg
Reifengröße, vorn	170/60-8
Reifengröße, hinten	170/60-8
Gewicht	228 kg
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung)	191 kg
Radstand	88.7 cm
MOTOR	
Hubraum	413 cm ³
Zylinder	1
Elektrostart	Ja
Motorkühlung	Luft
Motorschmierung	Druck
Motor	HS 413AE
Motorhersteller	Husqvarna
Motor/Motortyp	HS 413AE
Zündkerze	HQT-9
Tankvolumen	12 l
Tankvolumen	3.2 Gallone (US)
AUSSTATTUNG	
12V-Steckdose	Nein
Luftfiltertyp	Einsatz mit Vorfilter
Messerzuschaltung	Automatisch
Messer	3 St
Getränkehalter	Ja
Mähwerkstyp	Kombi
Schnitthöhenverstellung	Lever, while seated
Antrieb	Dual pedal-operation
Antriebstyp	Hinterradantrieb
Klappbarer Sitz	Ja
Betriebsstundenzähler	Digital
Pulverbeschichtetes Mähdeck	Ja
Sitzerhersteller	SEAT
Sitzfederung	Ja
Serviceposition	Ja
Technical Platform	R 200-series
Radstand	88.7 cm
SCHMIERSTOFFE	
Motorschmierung	Druck
Kraftstoffverbrauch	395 g/kWh
Tankvolumen	12 l
Ölmenge	1.2 l

Technische Spezifikationen

Ölfilter	Yes
Öltyp	SAE 10W40
Kraftstoffsorte	Benzin
MATERIAL	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
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
VERPACKUNG	
Verpackung (Höhe)	980 mm
Verpackung (Länge)	2310 mm
Packaging volume	2535 dm ³
Verpackung (Breite)	1120 mm
Verpackungseinheit	1
EMISSION DATA EU	
Abgasemissionen (CO2 EU V)	773 g/kWh
LÄRMBELASTUNG	
Schalleistungspegel, LWA	99 dB(A)
Schalleistungspegel, gemessen	98 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	84 dB(A)
VIBRATIONSWERTE	
Vibrationslevel Sitz	0.6 m/s ²
Vibrationslevel Lenkrad	2.1 m/s ²