



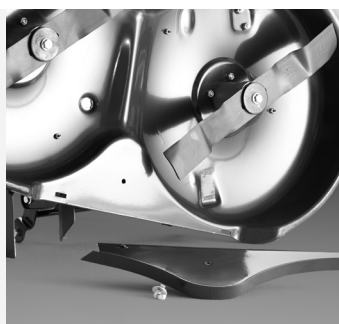
HUSQVARNA R 112C5

Si vous voulez un vrai Rider Husqvarna, avec sa capacité à se faufiler autour de parterres de fleurs, d'arbustes, d'arbres et d'autres obstacles sur votre pelouse, mais vous ne voulez pas de tondeuse autoportée pour les plus grandes pelouses, la Husqvarna R 112C5 est le choix parfait. Sa conception compacte garantit une manipulation facile même dans les espaces restreints et permet de la ranger facilement. Malgré son format plus petit, elle offre une excellente traction même dans les pentes et dans des conditions humides. La direction articulée vous permet de tourner rapidement avec un rayon de braquage minimal. Et le plateau de coupe monté à l'avant vous donne un excellent aperçu de la zone de tonte.



Embrayage automatique des lames

Les lames s'embranchent automatiquement lorsqu'on abaisse l'unité de coupe.



Carter de coupe polyvalent

L'unité de coupe Combi offre la polyvalence de deux systèmes de coupe différents. Vous pouvez choisir entre BioClip pour la fertilisation des pelouses et l'éjection arrière pour la tonte efficace des surfaces couvertes d'herbe haute et épaisse.

Carter de coupe Combi avec BioClip® (mulching)

Le système BioClip® (mulching) fournit, sur des surfaces fréquemment coupées, sans doute l'un des meilleurs "mulching" du marché. L'herbe, broyée finement, se transforme rapidement en engrais.



Axe arrière pivotant

Le système de direction articulé assure aux roues arrière une grande liberté de mouvement sous la machine. Résultat : une manoeuvrabilité supérieure et un fonctionnement intuitif, ce qui signifie que vous pouvez aisément contourner des obstacles comme les arbres et les buissons.



FEATURES

- Mode BioClip® pour les zones à coupe fréquente
- Carter de coupe polyvalent
- Embrayage automatique des lames
- Axe arrière pivotant pour une traction maximale
- External fuel cap for easy refueling
- Vérification aisée du niveau de carburant grâce à un réservoir translucide
- Single-lever cutting height adjustment
- Support de verre pour les rafraîchissements pendant la tonte
- Direction articulée pour une excellente maniabilité
- Poste de conduite confortable
- Design compact pour circuler dans les espaces étroits
- Accès facile aux commandes pour un plus grand confort d'utilisation
- Moteur derrière le conducteur pour une meilleure vue d'ensemble
- Roues de mêmes dimensions pour une conduite confortable
- Unité de coupe montée à l'avant pour une accessibilité optimale

Technical specifications	
BATTERIE	
"Capacité de la batterie"	21 Ah
Fournisseur de batteries	Général
Poids de la batterie	5.4 kg
"Type de batterie"	Câble/Acide sulfurique
Tension de la batterie	12 V
Nombre de batteries	1 pcs
DIMENSIONS	
Hauteur de l'unité motrice	108 cm
Longueur de l'unité motrice	212 cm
Largeur de la machine de base	88 cm
Garde au sol	120 mm
Dimensions des pneus avant	155/50-8
Dimensions des pneus arrière	155/50-8
Poids	190 kg
Empattement	80 cm
Article gross weight	240000 g
Article net weight	190000 g
Hauteur de coupe, mini-maxi max	70 mm
Hauteur de coupe, mini-maxi min	25 mm
Nombre de paliers de réglage de la hauteur de coupe	7
Largeur de coupe	85 cm
Dimensions des pneus, avant Diameter wheel	8 dans
Dimensions des pneus, arrière Diameter wheel	8 dans
MOTEUR	
Cylindrée	344 cm ³
"Cylindres"	1
Démarrage électrique	Oui
"Ecartement des électrodes"	0.75 mm
"Refroidissement du moteur"	Air
Type de lubrification du moteur	Barbotage
Nom du moteur	Conçu avec puissance
Fabricant du moteur	Briggs & Stratton
Motor/engine model	3115
"Bougie"	Champion QC12YC, Champion XC92YC
ÉQUIPEMENT	
Type du filtre à air	Standard
Embrayage de lame	Automatique
Lames	2 pcs
Consumer Product Type	Riders
Type de l'unité de coupe	Embouti
Méthode d'entraînement	Actionné par levier
Foldable seat	Oui
Type de châssis	Steel tube
Nombre de vitesses, avant/arrière Forward	5 étapes
Nombre de vitesses, avant/arrière Reverse	1 étapes
Fabriquant du siège	SEAT INC.
HUS Garden Serie	100-serie
Technical Platform	R100-series
Empattement	80 cm
LUBRICANTS	
Type de lubrification du moteur	Barbotage
Consommation carburant	562 g/kWh
Contenance du réservoir de carburant	4 l
Type de carburant, min	85 octane
Type de carburant	Essence
"Contenance du réservoir d'huile"	1.4 l
Type d'huile	SAE10W30
SON ET BRUIT	
"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	100 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	99 dB(A)

Technical specifications

"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	85 dB(A)
VIBRATION	
Vibrations, siège	0.7 m/s ²
Niveau de vibrations au volant	1.6 m/s ²
DONNÉES D'ÉMISSIONS	
Exhaust emissions (HC+NOx w/o catalytic converter)	6.3 g/kWh
DONNÉES D'ÉMISSIONS UE	
Exhaust emissions (CO2 EU V)	882 g/kWh
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Poids conditionné	240 kg
Packaging height	845 mm
Packaging length	2300 mm
Packaging volume	1885.20 dm ³
Volume de l'emballage	1.885 m ³
Packaging width	970 mm
Emballage, poids brut	50 kg
Quantity in Master pack	1