



HUSQVARNA R 115C

Rider compact et facile à utiliser avec plateau de coupe Combi de 95 cm. Adaptée pour les propriétaires qui veulent une tondeuse autoportée efficace et polyvalente capable de gérer la tonte autour des obstacles comme des arbres, des arbustes et des massifs de fleurs. Le système de direction articulée et le plateau de coupe monté à l'avant confèrent un fonctionnement intuitif, une excellente capacité de tonte et bon aperçu de votre zone de travail. La transmission hydrostatique à la pédale, les commandes à accès facile et l'engagement automatique de lame font de la tonte un vrai plaisir. La propulsion arrière assure la traction supplémentaire lors d'une tonte dans les pentes. Cette tondeuse autoportée peut faire tellement plus que tondre votre pelouse. Grâce à des accessoires comme une lame de déneigement, une remorque, un râteau à mousse et un pulvérisateur, elle peut réaliser l'entretien de votre jardin tout au long de l'année.



Embrayage automatique des lames

Les lames s'embrayent 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.



Transmission hydrostatique à commande par pédales

Le contrôle de la vitesse et de la direction sont facilités par la transmission hydrostatique commandée par deux pédales, l'une pour la marche avant et l'autre pour la marche arrière.



FEATURES

- Mode BioClip® pour les zones à coupe fréquente
- Carter de coupe polyvalent
- Embrayage automatique des lames
- Commande au pied de la transmission hydrostatique
- Axe arrière pivotant pour une traction maximale
- Bouchon de réservoir externe
- 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	7 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	229 cm
Largeur de la machine de base	99 cm
Garde au sol	105 mm
Dimensions des pneus avant	170/60-8
Dimensions des pneus arrière	170/60-8
Poids	208 kg
Empattement	84.5 cm
Article gross weight	274000 g
Article net weight	208000 g
Hauteur de coupe, mini-maxi max	75 mm
Hauteur de coupe, mini-maxi min	25 mm
Nombre de paliers de réglage de la hauteur de coupe	5
Largeur de coupe	95 cm
MOTEUR	
Cylindrée	500 cm ³
"Cylindres"	1
Démarrage électrique	Oui
"Refroidissement du moteur"	Air
Type de lubrification du moteur	Barbotage
Nom du moteur	PowerBuilt AVS
Fabricant du moteur	Briggs & Stratton
Motor/engine model	4145
"Bougie"	EMS Q, Champion XC92YC
ÉQUIPEMENT	
Type du filtre à air	Moteur
Ball bearing front wheels	Oui
Embrayage de lame	Automatique
Lames	2 pcs
Consumer Product Type	Riders
Type de l'unité de coupe	Embouti
Méthode d'entraînement	Commandé par pédale
Foldable seat	Oui
Type de châssis	Steel tube
Carter de coupe peint à la peinture epoxy	Oui
Fabriquant du siège	SEAT
Suspension du siège	Oui
HUS Garden Serie	100-serie
Technical Platform	R100-series
Empattement	84.5 cm
LUBRICANTS	
Type de lubrification du moteur	Barbotage
Consommation carburant	401 g/kWh
Contenance du réservoir de carburant	7 l
"Contenance du réservoir de carburant"	7 l
Type de carburant	Essence
"Contenance du réservoir d'huile"	1.4 l
Filtre à huile	No
Type d'huile	SAE10W30
SON ET BRUIT	
"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	99 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	99 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	85 dB(A)

Technical specifications

VIBRATION	
Vibrations, siège	0.2 m/s ²
Niveau de vibrations au volant	1.6 m/s ²
DONNÉES D'ÉMISSIONS	
Exhaust emissions (HC+NOx w/o catalytic converter)	5.6 g/kWh
DONNÉES D'ÉMISSIONS UE	
Exhaust emissions (CO2 EU V)	794 g/kWh
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Poids conditionné	265 kg
Packaging height	980 mm
Packaging length	2310 mm
Packaging volume	2535.46 dm ³
Volume de l'emballage	2.535 m ³
Packaging width	1120 mm
Emballage, poids brut	50 kg
Quantity in Master pack	1