



Husqvarna RC 318T

Conçu pour les propriétaires qui apprécient la qualité, la fiabilité et l'innovation Husqvarna, le RC 318T est un Rider robuste et polyvalent. Son système de ramassage innovant et non colmatant achemine l'herbe coupée directement du carter de coupe frontal vers le sac de 300 l. Le compactage automatique augmente le temps de fonctionnement entre les vidanges, ce qui vous permet d'en faire plus. Grâce à sa conception innovante, cette tondeuse autoportée offre efficacité, efficacité et facilité d'utilisation. L'entretien et le nettoyage du plateau de coupe se font sans outil grâce à la position d'entretien unique à 90°. Ses commandes intuitives, son excellente ergonomie, sa couverture de surface inégalée et son énorme capacité de collecte en font un investissement vraiment rentable pour les grands jardins.



Axe arrière pivotant

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

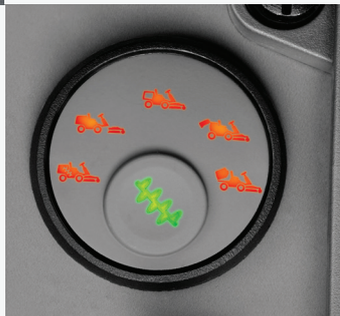


Quatre grandes roues

Les grandes roues à l'avant et à l'arrière offrent un confort de conduite optimal, une grande accessibilité et moins de risque d'endommager les surfaces délicates.

Non-collecting mode

Changement simple entre le mode collecte et non-collecte en appuyant simplement sur un bouton. Vous ne devez pas quitter le siège du conducteur.



Compteur horaire avec rappel de maintenance

Il indique quand il est temps d'effectuer la maintenance du tracteur.



CARACTÉRISTIQUES

- Passez de la collecte à la non-collecte en appuyant sur le bouton
- Roues de taille égale pour une conduite confortable
- Axe arrière pivotant pour une traction maximale
- Compteur horaire avec rappel des opérations de maintenance
- Transmission hydrostatique à pédale
- Embrayage automatique des lames
- Levier de hauteur de coupe facile d'accès
- Moteur derrière le conducteur pour une meilleure vue d'ensemble
- Unité de coupe montée à l'avant pour une accessibilité optimale
- Direction articulée pour une excellente maniabilité
- External fuel cap for easy refueling
- Poste de conduite confortable
- Démarrage clé en main
- Roues de support pivotantes sur le plateau de coupe
- Position d'entretien pour une maintenance facilitée
- Collecteur vidable à partir du siège
- Vérification aisée du niveau de carburant grâce à un réservoir translucide
- Donne une surface éclairée 50% plus grande par rapport aux lampes à incandescence traditionnelles.
- Collecte d'herbe sans obstruction
- Accès facile aux commandes pour un plus grand confort d'utilisation

Spécifications techniques

BATTERIE	
"Capacité de la batterie"	5,5 Ah
Fournisseur de batteries	BMZ
Poids de la batterie	1.18 kg
Type de batterie	Li-Ion
Tension de la batterie	12.8 V
Nombre de batteries	1 pcs
CAPACITÉ	
Puissance de sortie	12,7 kW
DIMENSIONS	
Article gross weight	408000 g
Article net weight	326000 g
Hauteur de l'unité motrice	128.4 cm
Longueur de l'unité motrice	208.9 cm
Largeur de la machine de base	103 cm
Contenance du bac de ramassage	300 l
Nombre de paliers de réglage de la hauteur de coupe	7
Garde au sol	95 mm
Gross weight towed	125 kg
Hauteur du dossier du siège	Elevé
Dimensions des pneus avant	16x6,5-8
Dimensions des pneus arrière	16x6,5-8
Poids	326 kg
Poids (sans unité de coupe)	326 kg
MOTEUR	
Cylindrée	635 cm ³
"Cylindres"	2
Démarrage électrique	Oui
"Refroidissement du moteur"	Air
Type de lubrification du moteur	Sous pression avec filtre à huile
Nom du moteur	HV 635AE
"Contenance du réservoir de carburant"	12 l
Contenance du réservoir de carburant	3.17 gal (US)
Fabricant du moteur	Husqvarna
Motor/engine model	HV 635AE
"Bougie"	Husqvarna HQT-7
ÉQUIPEMENT	
Prise 12V	Oui
Type du filtre à air	Moteur avec filtre avant
Embrayage de lame	Automatique
Porte gobelet	Oui
Réglage de la hauteur de coupe	Lever, while seated
Méthode d'entraînement	Dual pedal-operation
Système d'entraînement	Entraînement par les roues arrière
Foldable seat	Oui
Phares	Oui
Hinged armrests	Optional
Compteur horaire	Numérique
Ajustement du siège	Sans outil
Suspension du siège	Oui
Position de service	Oui
Empattement	90.3 cm
LUBRIFIANT	
Type de lubrification du moteur	Sous pression avec filtre à huile
Consommation carburant	395 g/kWh
"Contenance du réservoir de carburant"	12 l

Spécifications techniques

"Contenance du réservoir d'huile"	1.7 l
Radiateur d'huile	Non
Filtre à huile	Oui
Type de carburant	Petrol
MATÉRIAUX	
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
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Quantity in Master pack	1
DONNÉES D'ÉMISSIONS UE	
Exhaust emissions (CO2 EU V)	850 g/kWh
SON ET BRUIT	
"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	100 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	99 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	85 dB(A)
VIBRATION	
Vibrations, siège	0.4 m/s ²
Niveau de vibrations au volant	2.96 m/s ²