



## HUSQVARNA TC 138

Les tondeuses à gazon autoportées de la série 100 de Husqvarna sont conçues dès le début pour offrir des niveaux de pointe de performance, de durabilité et de confort de l'opérateur. Du siège haut de gamme et du volant ergonomique au plateau de coupe renforcé, chaque modèle de la série 100 est conçu pour être beau et fonctionner encore mieux.



### Début sans manche

Facile à utiliser avec starter automatique. Il suffit de tourner la clé et de partir.



### Air Induction pour mieux ramasser

L'unité de coupe ventilée engendre un puissant flux d'air qui facilite la tonte et le transport de l'herbe coupée vers le collecteur.

### 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.



### Embout pour tuyau d'arrosage sur le carter de coupe

Connect your water hose to the port to clean the underside of your deck.



## CARACTÉRISTIQUES

- Commande au pied de la transmission hydrostatique
- Air Induction; excellentes performances de coupe
- Facile à utiliser avec starter automatique.
- Embout pour tuyau d'arrosage sur le carter de coupe
- Volant ergonomique
- Carter de coupe recouvert de peinture epoxy pour une longévité accrue
- Commande de réglage de la hauteur de coupe facilement accessible
- Dispositif d'alerte lorsque le collecteur est plein
- Roulettes anti-scalp
- Châssis en acier, robuste et de grande longévité
- Siège réglable avec le conducteur assis

Spécifications techniques	
<b>BATTERIE</b>	
Tension de la batterie	12 V
<b>CAPACITÉ</b>	
Puissance nette au régime préselectionné Revolutions per minute	2600 tr/min
Puissance de sortie	8.9 kW
Rayon de braquage	16 dans
<b>DIMENSIONS</b>	
Article gross weight	276691 g
Article net weight	217724 g
Hauteur de l'unité motrice	107 cm
Longueur de l'unité motrice	178 cm
Largeur de l'unité motrice (goulotte en bas)	102 cm
Largeur de l'unité motrice (goulotte relevée)	102 cm
Largeur de la machine de base	102 cm
Système de réglage de la hauteur de coupe	Monté sur l'aile arrière
Réglage de la hauteur de coupe	Centralisé, assisté par ressort
Nombre de paliers de réglage de la hauteur de coupe	6
Largeur de coupe	97 cm
Hauteur du dossier du siège	Medium 13"
Dimensions des pneus avant	15X6-6
Dimensions des pneus arrière	18X8,5-8
Poids	0 kg
Empattement	122 cm
<b>MOTEUR</b>	
"Cylindres"	1
Cylindrée	452 cm <sup>3</sup>
"Refroidissement du moteur"	Air
Nom du moteur	Husqvarna Series
"Contenance du réservoir de carburant"	5,68 l
Contenance du réservoir de carburant	1.5 gal (US)
Generator	12 A
Fabricant du moteur	Husqvarna
Fabricant de la transmission	Tuff Torq
Modèle de la transmission	K46
"Type de la transmission"	Hydrostatique
<b>ÉQUIPEMENT</b>	
Type du filtre à air	Type papier
Roulettes anti-scalp	2
Kit BioClip®	Available as accessory
Embrayage de lame	Manuel
Type de lame	High Performance
Lames	2 pcs
Collecteur	Disponible en accessoire
Porte gobelet	Oui
Type de l'unité de coupe	Embouti
Méthodes de coupe	Ramassage/Mulching
Raccord pour lavage	Oui
Méthode d'entraînement	Commandé par pédale
Pare-choc avant	Available as accessory
Generator	12 A
Phares	Oui
Compteur horaire	Numérique avec intervalles de maintenance pré-programmé
Carter de coupe peint à la peinture epoxy	Oui
Type du siège	13" dossier haut
<b>LUBRIFIANT</b>	
Type de lubrification du moteur	Full pressure with oil filter
Consommation carburant	397 g/kWh
Emplacement du réservoir de carburant	Avant
"Contenance du réservoir d'huile"	1.1 l
Filtre à huile	Oui
Type de carburant	Petrol
<b>MATÉRIAUX</b>	
Matériau du carter de coupe	Acier

### Spécifications techniques

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
Matériau du siège	Vinyl
<b>CONTENU DE L'EMBALLAGE</b>	
Packaging height	1270 mm
Packaging length	2261 mm
Packaging volume	3319.42 dm <sup>3</sup>
Packaging width	1156 mm
Quantity in Master pack	1
<b>SON ET BRUIT</b>	
"Niveau de puissance sonore garanti (L <sub>wa</sub> )"	100 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	85 dB(A)
<b>VIBRATION</b>	
Vibrations, siège	0.37 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibrations au volant	2.78 m/s <sup>2</sup>

## ACCESSORIES



RAMPES DE CHARGEMENT  
505 69 90-40