



HUSQVARNA TS 138

Le TS 138 est un tracteur convivial idéal pour les propriétaires de jardins de petite à moyenne taille. C'est un tracteur efficace avec éjection latérale, design intelligent et ergonomie. Le modèle est équipé d'un puissant moteur de la série Husqvarna et d'une transmission hydrostatique à pédale pratique. Peut être complété par un collecteur et un couvercle BioClip®.



Réglage de la hauteur de coupe à compensation par ressort

Le dispositif de réglage de la hauteur de coupe est facilement accessible pour une ergonomie idéale. Un système de compensation à ressort facilite le réglage de la hauteur de coupe.



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.

Début sans manche

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



Siège réglable et inclinable

La position du siège peut être ajustée une fois assis dessus. Il se déplace en avant et vers le bas ou vers l'arrière et le haut.



CARACTÉRISTIQUES

- Facile à utiliser avec starter automatique.
- Air Induction; excellentes performances de coupe
- Commande de réglage de la hauteur de coupe facilement accessible
- Siège réglable avec le conducteur assis
- Double tringlerie pour une meilleure manoeuvrabilité
- Embout pour tuyau d'arrosage sur le carter de coupe
- Carter de coupe recouvert de peinture epoxy pour une longévité accrue
- Une gamme d'accessoires pour utiliser le tracteur tout au long de l'année

Spécifications techniques

BATTERIE	
Tension de la batterie	12 V
CAPACITÉ	
Puissance nette au regime préselectionné Revolutions per minute	2600 tr/min
Puissance de sortie	8.4 kW
Rayon de braquage	16 dans
DIMENSIONS	
Article gross weight	229518 g
Article net weight	192323 g
Hauteur de l'unité motrice	107 cm
Longueur de l'unité motrice	178 cm
Largeur de l'unité motrice (goulotte en bas)	124 cm
Largeur de l'unité motrice (goulotte relevée)	102 cm
Largeur de la machine de base	124 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	184 kg
Empattement	122 cm
MOTEUR	
"Cylindres"	1
Cylindree	452 cm ³
"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
ÉQUIPEMENT	
Type du filtre à air	Type papier
Roulettes anti-scalp	0
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
LUBRIFIANT	
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
MATÉRIAUX	
Matériau du carter de coupe	Acier
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g

Spécifications techniques

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
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Packaging height	876 mm
Packaging length	1829 mm
Packaging volume	1831.32 dm ³
Packaging width	1143 mm
Quantity in Master pack	1
SON ET BRUIT	
"Niveau de puissance sonore garanti (L _{wa})"	100 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	85 dB(A)
VIBRATION	
Vibrations, siège	0.37 m/s ²
Niveau de vibrations au volant	2.78 m/s ²

ACCESSORIES



PARE-CHOC.
954 12 00-49



RAMPES DE CHARGEMENT
505 69 90-40