Ejection latérale TS138

La tondeuse tracteur TS 138 privilégie la simplicité d'utilisation. Elle est idéale pour les propriétaires de jardins de petites et moyennes superficies. Tracteur performant muni d'un système d'éjection latérale et au design fonctionnel et ergonomique. Il dispose d'un puissant moteur de la gamme avec démarrage sans starter et transmission commandée par pédale. À compléter par un dispositif de collecte et par le kit de broyage BioClip®.



Démarrage sans starter

Facile à utiliser avec un démarrage sans starter. Il suffit de tourner la clé et démarrer



Reverse Operating System (ROS) - Lorsque les lames sont embrayées et que l'on enclenche la marche arrière, le moteur stoppe instantanément.

Pour améliorer la sécurité. Le ROS débraye les lames de coupe lorsqu'on enclenche la marche arrière.



Le carter de coupe en peinture Epoxy améliore sa durabilité et offre une plus grande résistance à la corrosion.



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.



FEATURES

- Carter de coupe recouvert de peinture epoxy pour une longévité accrue
- Système de sécurité ROS (Reverse Operating System) désengage les lames automatiquement en marche arrière
- Facile à démarrer
- Air Induction; excellentes performances de coupe
- Embout pour tuyau d'arrosage sur le carter de coupe
- Commande de réglage de la hauteur de coupe facilement accessible
- Siège réglable avec le conducteur assis

- Battery indicator with charger connection
- Capteur de sécurité sous le siège
- Raccord de tuyau d'arrosage pour un nettoyage plus aisé
- High specified oil filter, pressure lubrication, anti vibration system and automatic choke.
- Des phares pour faciliter le travail dans l'obscurité
- Une gamme d'accessoires pour utiliser le tracteur tout au long de l'année
- Dougle tringlerie pour une meilleure manoeuvrabilité

Technical specifications	
BATTERY	
Capacité de la batterie	28 Ah
Tension de la batterie	12 V
CAPACITY	
Puissance nette - tour par minute	2600 tr/min
Puissance nette au régime présélectionné	8.6 kW
Puissance de sortie	8.6 kW
Vitesse en marche avant, min-max max	6.7 km/h
Vitesse en marche avant, min-max min	0 km/h
Vitesse en marche arrière	3.5 km/h
Vitesse en marche arrière, min-max max	3.5 km/h
Vitesse en marche arrière, min-max min	0 km/h
Rayon de braguage, min	16 dans
Cercle non coupé	137 cm
CERTIFICATIONS	
Garantie pour usage professionnel	90 Days
Garantie pour utilisateurs non professionnels	3 Years
DIMENSIONS	J Teals
	000000
Poids brut de l'article	233600 g
Poids net de l'article	183705 g 88 cm
Hauteur de l'unité motrice	88 cm 178 cm
Longueur de l'unité motrice Largeur de l'unité motrice (goulotte en bas)	1/8 cm 125 cm
	102 cm
Largeur de l'unité motrice (goulotte relevée) Largeur de la machine de base	102 cm 125 cm
0	
Système de réglage de la hauteur de coupe Réglage de la hauteur de coupe	Monté sur l'aile arrière
Hauteur de coupe, mini-maxi max	Centralisé, assisté par ressort 102 mm
Hauteur de coupe, mini-maximax Hauteur de coupe, mini-maximin	38 mm
Nombre de paliers de réglage de la hauteur de coupe	6
Largeur de coupe	97 cm
Largeur de coupe Hauteur du dossier du siège	Medium 13"
Dimensions des pneus avant	15X6-6
Dimensions des prieus avait Dimensions des prieus arrière	13X0 0 18X8.5-8
Dimensions des prieus arinere Dimensions des prieus avant	15 dans
Largeur des pneus	6 dans
Diamètre pneu arrière	18 dans
Largeur du pneu	8.5 dans
Diamètre de la roue avant	6 dans
Diamètre de la roue	8 dans
Empattement	122 cm
MOTEUR	122 UII
Cylindres	1
Cylindrée Présiding and the sectors	500 cm ³
Refroidissement du moteur	Air
Nom du moteur	Intek
Fabricant du moteur	Briggs & Stratton
Moteur/modèle de moteur	Husqvarna Series 4155 (Intek)
Fabricant de la transmission	Tuff Torq
Modèle de la transmission	K46
Type de la transmission	Hydrostatique
ÉQUIPEMENT	
Kit BioClip®/obturateur	Disponible en option
Déflecteur	Inclus
Pare-choc avant	En option
Compteur horaire	Numérique avec intervalles de maintenance proprammé
Collecteur	Disponible en accessoire
Type du filtre à air	Type papier
Roulettes anti-scalp	0

Technical specifications	
Kit BioClip®	Disponible en option
Embrayage de lame	Manuel
Type de lame	Side/BioClip®
Lames	2 pcs
Porte gobelet	Oui
Type de l'unité de coupe	Embouti
Méthodes de coupe (filtre)	Collecting, Mulching, Side discharge
Méthodes de coupe	Ramassage/Mulching/Ejection latérale
Système de relevage du carter de coupe	Manuel, commande manuelle
Raccord pour lavage	Oui
Méthode d'entraînement	Commandé par pédale
Nombre de vitesses, avant/arrière Forward	0 étapes
Nombre de vitesses, avant/arrière Reverse	0 étapes
Phares	Oui
Carter de coupe peint à la peinture epoxy	Oui
Type du siège	13" dossier haut
Série HUS Garden	100-serie
LUBRICANTS	
Type de lubrification du moteur	Sous pression avec filtre à huile
Consommation carburant	473 g/kWh
Emplacement du réservoir de carburant	Avant
Contenance du réservoir	5.71
Contenance du réservoir d'huile	1.41
Filtre à huile	Yes
Type de carburant	Essence
MATERIALS	
Matériau du carter de coupe	Acier
Matériau du siège	Vinyl
SON ET BRUIT	
Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	100 dB(A)
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles	85 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	99 dB(A)
VIBRATION	
Niveau de vibrations du siège	0.12 m/s ²
Niveau de vibrations au volant	2.05 m/s ²
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Hauteur d'emballage	877 mm
Longueur d'emballage	1829 mm
Volume d'emballage	1873.51 dm³
Volume de l'emballage	1.878 m³
Largeur d'emballage	1168 mm
Quantité dans l'emballage principal	1

ACCESSORIES

REMORQUE 501 00 82-01









RAMPES DE 1,5 M POUR LES TRACTEURS 505 69 90-41





TRACTEUR DE PELOUSE 544 92 16-01





LAME À NEIGE POUR TRACTEURS CHARGEUR DE BATTERIES 544 92 17-01 579 45 01-01



BALAI 92 CM 582 71 99-01

BALAI 112 CM 586 63 65-01



EMOUSSEUR POUR PLATEFORME AÉRATEUR POUR PLATEFORME 586637201 586637201 586 63 68-01 586 63 69-01



PLATEFORME POUR ACCESSOIRES AÉRATEUR-ÉMOUSSEUR 586 63 72-01

AÉRATEUR CAROTTEUR POUR PLATEFORME 586637201 588 21 27-01

REMORQUE PROFI 953 51 17-02

HERSE À GRAVIERS 953 51 24-01

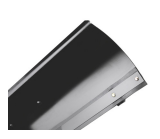


OBTURATEUR LATÉRAL 97 CM 960 71 00-03

DOUBLE BACS DE RAMASSAGE 97CM 960 73 00-22

CHAÎNES À NEIGE POUR TRACTEURS ROUES 18X8,5-8 964 99 43-01

PROTECTION CAOUTCHOUC POUR LAME BULL 544 92 17 01 966 00 19-01









REMORQUE 967 02 71-01

EPANDEUR 75 967 02 72-01

CONTREPOIDS POUR TRACTEURS JERRICAN 15L ÉJECTION LATÉRALE 580 75 45-01 505 54 92-01