



HUSQVARNA TS142T Tracteur éjection latérale

Le TS 142T est un tracteur compact à décharge latérale, au design élégant et convivial, conçu pour une utilisation dans les jardins de petite et moyenne taille. Équipé d'une transmission hydrostatique à pédale, d'un siège Deluxe de 15" pouces et d'un volant ergonomique.



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.



Siège réglable et inclinable

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

Transmission hydrostatique à commande par pédales.

La vitesse et la direction sont gérées par les pédales, ce qui vous permet de garder vos deux mains sur le volant pour un contrôle optimal de la conduite.



Volant extra large

Un volant extra large et épais pour un effort de direction moindre et une opération plus souple



CARACTÉRISTIQUES

- Transmission hydrostatique à commande par pédales.
- Siège réglable avec le conducteur assis
- Air Induction ; excellentes performances de coupe
- Volant surdimensionné pour un effort de direction réduit
- Essieu avant en fonte pour une meilleure stabilité
- Indique quand il est temps d'entretenir votre tondeuse, ce qui permet de la garder en bon état.
- Roulettes anti-scalp
- Capot en acier solide
- Embrayage électromagnétique de lame
- Embout pour tuyau d'arrosage sur le carter de coupe
- La vitesse et la direction sont gérées par des pédales.
- Transmission hydrostatique à commande par pédales.
- Indique quand il est temps d'entretenir votre tondeuse, ce qui permet de la garder en bon état.
- Pare-chocs pour protéger l'avant du tracteur
- Air Induction ; excellentes performances de coupe
- Carter de coupe renforcé
- Volant Deluxe pour une meilleure ergonomie
- Capot en acier solide
- Volant surdimensionné pour un effort de direction réduit
- Essieu avant en fonte pour une meilleure stabilité
- Siège réglable avec le conducteur assis
- Roulettes anti-scalp
- Porte-gobelet pour se rafraîchir pendant la tonte.

Spécifications techniques	
BATTERIE	
Tension de la batterie	12 V
CAPACITÉ	
Puissance nette - tour par minute	2600 tr/min
Puissance de sortie	10.08 kW
Rayon de braquage, min	16 inch
DIMENSIONS	
Poids brut de l'article	254012 g
Poids net de l'article	190962 g
Hauteur de l'unité motrice	88 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)	110 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	107 cm
Hauteur du dossier du siège	High 15"
Dimensions des pneus avant	15X6-6
Dimensions des pneus arrière	20X8-8
Poids	211 kg
Empattement	122 cm
MOTEUR	
Cylindres	2
Cylindrée	656 cm ³
Refroidissement du moteur	Air
Nom du moteur	Endurance Series V-Twin
Contenance du réservoir	5.7 l
Contenance du réservoir	1.5 gal (US)
Générateur	3.5 A
Fabricant du moteur	Briggs & Stratton
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	2
Kit BioClip®	Disponible en option
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/Ejection latérale
Raccord pour lavage	Oui
Méthode d'entraînement	Commandé par pédale
Pare-choc avant	Disponible en accessoire
Générateur	3.5 A
Phares	Oui
Compteur horaire	Numérique avec intervalles de maintenance pré-programmé

Spécifications techniques

Carte de coupe peint à la peinture epoxy	Oui
Type de siège	High back 15" (armrest as accessory)
LUBRIFIANT	
Type de lubrification du moteur	Full pressure with oil filter
Consommation carburant	543 g/kWh
Emplacement du réservoir de carburant	Avant
Capacité du réservoir d'huile	1.9 l
Filtre à huile	Oui
Type de carburant	Thermique
MATÉRIAUX	
Matériau du carter de coupe	Acier
Emballage principal : Papier + carton	0 g
Métal total	0 g
Papier + carton total	0 g
PE total	25 g
PET total	0 g
Feuille plastique	35 g
Plastique rigide	0 g
Plastique total	35 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
Matériau du siège	Vinyl
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Hauteur d'emballage	1270 mm
Longueur d'emballage	1854 mm
Volume d'emballage	2721.89 dm ³
Largeur d'emballage	1156 mm
Quantité dans l'emballage principal	1
SON ET BRUIT	
Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	100 dB(A)
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles	84 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	98 dB(A)
VIBRATION	
Niveau de vibrations du siège	0.07 m/s ²
Niveau de vibrations au volant	2.96 m/s ²