

TRACTEUR TE 254

LES TRACTEURS LES PLUS ROBUSTES. AUCUNE COMPOSANTE ÉLECTRONIQUE

- Moteur Shibaura : **KM385**
- Puissance nominale PTO : **25,5/20 hp/kW**
- Débit pompe hydraulique : **8,5 gpm**
- Dimensions : **136" x 60" x 94"** version ROPS
136 x 59 x 92" version Cabine
- Poids : **2700 lbs** version ROPS
3086 lbs version Cabine



Les véhicules les mieux équipés sur le marché
PLUS DE 15 000 \$ EN VALEUR AJOUTÉE

UNIQUE GARANTIE de 10 ANS ou 3500 heures

- 1 Garantie de 10 ans limitée - la plus longue garantie de l'industrie (valeur de 3000\$)
- 2 Chargeur frontal gratuit de haute gamme - à l'achat d'un tracteur ROPS ou avec cabine. (valeur de 6600 \$). Les modèles de base sont exclus de cette promotion.
- 3 Attache de chargeur frontal de type Skid-Steer (SSQA)
- 4 Système hydraulique ultra-robuste agricole de catégorie 1 en 3 points
- 5 Sortie d'huile à l'avant - 3^e fonction (valeur de 1500\$)
- 6 2 sorties hydrauliques arrière (valeur de 1000\$)
- 7 Poids du tracteur supérieur à la compétition pour une meilleure traction
- 8 Moteur Shibaura de fabrication japonaise
- 9 Moteur diesel sans régénération - sans DPF/Urée (sans DEF)
- 10 Embrayage (clutch) en céramique pour les travaux robustes évitant tout glissement d'une clutch conventionnelle
- 11 Pneus radiaux agricoles de série (valeur de 1000\$)
- 12 Protecteur de valve pour limiter les crevaisons (valeur de 350\$)
- 13 Pesées dans les pneus arrière pour une meilleure traction (valeur de 400\$)
- 14 Gros essieu avant pour les travaux robustes
- 15 Batterie 800 CCA pour de meilleurs démarrages lors de temps froids (valeur de 100\$)
- 16 Siège de renommée Grammer pour un confort ultime (valeur de 500\$)
- 17 Essuie-glace avant et arrière (valeur de 250\$)
- 18 Pare-soleil améliorant la visibilité et la sécurité (valeur de 100\$)
- 19 PTO 540/1000
- 20 Manuel de pièces pour faciliter la commande de vos pièces
- 21 Ensemble d'outils pour faire vos réparations mineures et vos entretiens

TRACTEUR TE 254



Moteur	Japonais Shibaura	
Puissance nominale du moteur ISO TR14396-ECE R120	25/18. 4 hp/kW	
Type	3 cylindres, diesel	
Vitesse nominale du moteur	2350 rpm	
Torque maximal ISO TR14396	≥88 hp/Nm	
Puissance nominale PTO	16 hp/kW	
Déplacement	1.65 ltr	
Capacité du réservoir de carburant	29 ltr	
Transmission	Double embrayage à sec (disque en céramique) 8 in.	
8F+8R	✓	
Gamme de vitesse	8F+2R : Forward 1.72-26.02/Reverse 2.25-10.39 8F+8R: Forward 1.71- 25.76 / Reverse 1.51-24.00 16F+4R: Forward 0.64-26.02 /Reverse 2.25-10.39	
Blocage de différentiel	✓	
Prise de force 540/1000 rpm	✓	
FREINS		
Freins	Disque sec, mécanique	
Frein à main	Mécanique, indépendante des freins principaux, actionné par un levier à main	
Entraînement	2WD/4WD sélectionnable	
ESSIEU AVANT		
Rayon de braquage sans frein	3.5±0.3 m	
Rayon de braquage avec un frein latéral	3.2±0.3 m	
Essieu arrière/ essieu verrouillable (differential lock)	✓	
Essieu ajustable, écartement des roues arrières	0 à 8" (203 mm)	
Vérin hydraulique	Position de contrôle	
Attelage trois points Cat.I	✓	
Débit hydraulique	16 l/min	
Capacité de levage à 610 mm derrière l'attelage	580 kg	
Nombre de valves à plusieurs voies	2	
Cabine	ROPS	
Cabine à vue complète	*Flat floor	
Air conditionné	*	
PNEUS ET POIDS		
Pneus avant	Standard	6.0-16
	Optionnel	6.5-16/26*7.5-12turf tire/28*9-15 construction tire/260*70R16radial tire
Pneus arrière	Standard	9.5-24
	Optionnel	11.2-24/11.2-20turf tire/15-19.5 construction tire/280*85R24radial tire
ROPS Poids (kg) *	1100 kg	
Poids de la cabine (kg) *	1280 kg	
Dimension du tracteur Longueur x Largeur x Hauteur	3225 x 1475 x 1900 mm	
Empattement des roues	1639 mm	
Garde au sol	270 mm	

* Masse à vide du tracteur