

ISEKI TG6687

- Moteurs propres, Stage V
- Entraînement hydrostatique avec demi-vitesse
- Système hydraulique avec contrôle proportionnel
- Cabine confort avec climatisation



Modèle	Moteur	Transmission	Capacité de relevage	Prise de force
TG6407	Moteur Diesel Common Rail Puissance 29.4 kW (40 CV)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Powershift commande manuelle 	1'270 kg	Arrière & ventrale de série
TG6507	Moteur Diesel Common Rail Puissance 36 kW (49 CV)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Powershift ▪ Hydrostatique 	1'600 kg	Arrière & ventrale de série
TG6687	Moteur Diesel Common Rail Puissance 49 kW (67 CV)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Powershift ▪ Hydrostatique 	1'600 kg	Arrière & ventrale de série



Données techniques	ISEKI TG 6687 Hydro	ISEKI TG 6507 PS
Moteur	Moteur turbo diesel Common Rail avec EGR, DPF, DOC	
Puissance du moteur selon ECE R120	49.0 kW (67 CV)	
Norme d'émission	Stage V [EU 2016/1628]	
Refroidissement	A eau	
Vitesse du moteur max.	2600 min ¹	
Nombre de cylindres	4	
Capacité	2'434 cm ³	
Torque Nm	140/1600 Nm	
Capacité du réservoir	53 l	
Entraînement	E-Hydro réglémenté	Transmission mécanique Smart Gear
Groupes	3x2 Hi-Lo	3 x 4
Commande	1 pédale	Levier à main
Régulateur de vitesse	Électronique avec fonction de mémoire	
Blocage du différentiel arrière	De série	
4 x 4 enclenchable	De série	
Système ILS	De série	
Vitesse	avant	0-32 km/h *
	arrière	0-24 km/h *
	*la vitesse maximale peut varier selon les pneus	
Freinage	freins à disques à bain d'huile	
Direction	hydraulique	
Prise de force	prises de force selon normes	
Prise de force arrière	540 ou 750 min ⁻¹	540 , 750 ou 1000 min ⁻¹
Prise de force avant	2000 min ⁻¹ enclenchables séparément	
Prise de force ventrale	2000 min ⁻¹ enclenchables séparément (que modèle avec cabine)	
Enclenchement prise de force	De série, pour un démarrage en douceur de la PTO	
Hydraulique	Relevage norme cat. 1	
Capacité de levage à la barre à trous	1580 kg	1600 kg
Débit de la pompe hydraulique	47.8 l/ min	36.5 l/ min
Débit de la pompe de direction	26.5 l/ min	21.1 l/ min
Débit total	47.3 l/ min	57.6 l/ min
Pneumatiques et dimensions		
Longueur hors tout	3100 mm	3470 mm
Empattement	1930 mm	1990 mm
Pneus à gazon	Hauteur avec cabine **	Largeur total
Avant 29x12.00-15 / arrière 475/65D20	2250 mm	1725 mm
Avant 10.00x16.5 / arrière 17.50-24	2320 mm	1643 mm
Pneus communaux		
Avant 250/80R16 / arrière 320/85R28	2360 mm	1470 mm
Pneus agricoles		
Avant 9.5-16 / arrière 13.6-28	2355 mm	1465 mm
Poids		
Avec cabine	2100 kg	2125 kg