






















Σ 16



SPÉCIFICATIONS

CARACTÉRISTIQUES		
MOTEUR 		
Type de moteur	ITL 3 cylindres	
Catégorie de puissance	16	
Nombre de cylindres	3	
Aspiration	Naturellement	
Cylindrée (cm3)	979	
Régime nominal (+/-25 mm)	2700	
Filtre à air	Sec avec capteur de colmatage	
Démarrage à froid	Standard	
Couple maximal (Nm)	48	
Échappement	Silencieux dans le compartiment moteur, refoulement vers le bas	
TRANSMISSION 		
Transmission	4 roues motrices	
Embrayage	Embrayage simple	
Boîte de vitesses	6 vitesses avant + 2 vitesses arrière	
Essieu avant	4 roues motrices	
Transmission	Engrenement coulissant	
VITESSE (MARCHE AVANT) 		
Vitesse maximale (km/h)	15,1 à 2950	
Vitesse minimale (km/h)	1,36 à régime nominal	
FREINS 		
Freins	Freins à tambour secs	
Type d'actionnement	Mécanique	
Frein de stationnement	Indépendant	
BLOCAGE DE DIFFÉRENTIEL 		
Blocage de différentiel	Oui, commande au pied	
PRISE DE FORCE 		
Prise de force (tr/min)	540, 1000	
Prise de force (actionnement)	Mécanique	
DIRECTION 		
Direction	Mécanique	
ÉLECTRICITÉ 		
Batterie	12V, 60 Ah	
Alternateur	12V, 36 A	
Prise de remorque à sept broches	Standard	
SYSTÈME HYDRAULIQUE 		
Attelage 3 points	Cat 1-N	
Barres de maintien	Chaîne d'ancrage	
Circuit hydraulique supplémentaire	1 DA	

CARACTÉRISTIQUES		16	
Capacité de levage hydraulique		500 Kg	
Tiges de levage		Standard	
Litre par minute (l/min)		13	
INTERRUPTEUR DE SÉCURITÉ 			
Sécurité de la prise de force		Standard	
Interrupteur de sécurité au point mort		Standard	
Interrupteur de sécurité de l'embrayage		Standard	
CAPACITÉ (LITRES) (+/-5 %) 			
Réservoir de carburant (litres)		26	
RAYON DE BRAQUAGE 			
Sans freins (m) avec pneus standard		2,7 (côté droit) et 2,9 (côté gauche)	
PNEU 			
Avant		5.00-12	
Arrière		8.00-18	
DIMENSIONS ET POIDS (+/-5 %) 			
Poids (kg)		980	
Empattement (mm)		1420	
Longueur totale (mm)		2735	
Largeur totale (mm)		945 (max) - 940 (min)	
Hauteur (mm) Jusqu'au ROPS		1945	
Garde au sol min (mm)		200	
Voie avant (mm)		805	
Voie arrière (mm)		715	
AUTRES 			
Jauge de carburant		Standard	
Crochet de remorquage avant		Standard	
Poids avant et arrière avec lest standard		Poids avant 30 kg - 2 x 15 kg	
Attelage de remorque		1. Barre d'attelage pivotante avec marquage E	
		2. Attelage à chape	
ROPS		Oui	
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION 			
PNEUS			
			
Radiaux Agricoles : Avant Arrière	Pour gazon : Avant Arrière	Ind : Avant Arrière	Galaxy Pro : Avant Arrière
6.5/80-12 280/70 R18	23x8.50-12 33x15.5-16.5	23x8.50-12 33x15.5-16.5	220/55R12 280/70R16
Pneu supplémentaire		Pneu avant - 6,00-12 Pneu arrière - 8,30-20	
Chargeur avant		OUI en option	

*Les données et les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis en raison de l'amélioration et du développement continus des produits.