

FICHE CARACTERISTIQUES		TRX250TM.2	24/09/01
APPELATION COMMERCIALE: TRX250TM / 4X2		TYPE VEHICULE : TE21U	
Numéro d'Identification Véhicule N.I.V 478TE21U*2400001~ ~		N° moteur : TE21E-8600001 ~	
DIMENSIONS	ITEM	TRX250TM / 4X2	
	Poids à sec ( kg )	184	
	Poids en ordre de marche ( kg )		
	Longueur hors - tout (mm)	1 793	
	Largeur hors - tout (mm)	1 034	
	Hauteur hors tout (mm)	1 054	
	Empattement (mm)	1 130	
	Hauteur de selle (mm)	777	
	Garde au sol (mm)	152	
Rayon de braquage	2.59m		
PARTIE-CYCLE	Type châssis	Tubulaire / double berceaux	
	Angle de chasse (degré)	8°	
	Chasse (mm)	42	
	Suspension avant (mm)	Double triangles superposés / 2 combinés/débat.: 130	
	Bras oscillant	Débattement: 125mm	
	Suspension arrière	Mono-amortisseur hydraulique	
	Roues	Avant: 11X5.5AT / Arrière: 9X8.0AT	
	Pneus avant	22X7-11 / Pression 0.20 kg/cm <sup>2</sup>	
	Pneus arrière	22X10-9 / Pression 0.20 kg/cm <sup>2</sup>	
	Manufacturier	GOODYEAR / TRACKER HP	
	Freins avant	2 tambours scellés dia. 130mm / commande hydraulique	
Freins arrière	1 tambour scellé / dia.: 140mm / commande mécanique		
Réservoir d'essence	9.1litres / réserve : 2.3L		
MOTEUR	Type	4 Temps / monocylindre refroidi par air OHC Montage moteur longitudinal	
	Cylindrée / rapport volumétrique	229 cm <sup>3</sup> / 9.2 : 1	
	Alésage / course	68.5 X 62.2 mm	
	Puissance maximum	kW	
	Couple maximum	( kgm) daNm à tr/mn	
	Carburateur	Type PDC1E A / Diamètre: 22 mm	
	Boite de vitesses	5 vitesses en prise constante et marche arrière	
	Rapport primaire / final	3.086 / 3.692	
	Rapports 1 <sup>er</sup> / 2 <sup>ème</sup> / 3 <sup>ème</sup>	2.846 / 1.933 / 1.444	
	Rapports 4 <sup>ème</sup> / 5 <sup>ème</sup> / M/A	1.130 / 0.913 / 4.769	
	Embrayage	Semi automatique & centrifuge	
	Transmission secondaire	Par arbre et renvoi d'angle	
	Jeu des soupapes	ADM 0.13mm/ ECH 0.13.mm	
Régime de ralenti / vis de richesse	1400 tr/mn / tr		
Capacité huile moteur	Totale: 1.9 l / 1.6l à la vidange		
ELECTRICITE	Alternateur	130 W à 5000 tr/mn	
	Batterie	12V 10Ah MF / YTX12 BS	
	Démarrage	Electrique et lanceur manuel	
	Phare	12V / 25/25W	
	Allumage	Electronique AC CDI	
	Bougie	DPR7EA 9 / X22EPR U9	
	Fusible	Principal 15A	