

FICHE CARACTERISTIQUES		ANF125.3	08/12/2003
APPELATION COMMERCIALE: INNOVA-ANF125.3-ED Code couleur: argent NH411/Bleu PB327 / Rouge R263		TYPE USINE : JC33A TYPE CNIT: LJH12E20PO74 Puissance fiscale : 1CV	
Numéro d'Identification Véhicule N.I.V MLHJC33A235013385 ~		N° moteur : JC33E-5010000~	
DIMENSIONS	ITEM	ANF125.3	
	Poids à sec (kg)	99	
	Poids en ordre de marche (kg)	104	
	Longueur hors - tout (mm)	1.895	
	Largeur hors - tout (mm)	725	
	Hauteur hors tout (mm)	1.080	
	Empattement (mm)	1.245	
	Hauteur de selle (mm)	768	
	Garde au sol (mm)	284	
ANTIVOL	Logement antivol U	/	
PARTIE-CYCLE	Type châssis	Mono-poutre	
	Angle de chasse (degré)	26°37'	
	Chasse (mm)	73.2	
	Fourche (mm)	téléhydraulique Dia. 27mm: / débat : 80mm niveau d'huile 76mm / 71.5cc / Visc.:10W	
	Bras oscillant	débattement 81mm	
	Suspension arrière	2 amortisseurs / précharge non réglable	
	Roues	Jante acier rayonnée / Avt 1.40x17 / Arrière : 1.60x17	
	Pneus avant arrière	70/100-17M/C 40P / Pression 2.0 kg/cm² 80/90-17M/C 50P / Pression 2.0 / duo 2.5 kg/cm²	
	Manufacturiers AVT / ARR	DUNLOP	
	Freins avant arrière	disque hydraulique / dia. 220mm / étrier 2 pistons Tambour / dia. 110mm / étrier 1 piston	
	Réservoir d'essence	3.7litres / réserve : 1 ^{er} segment clignotant 0.7 L	
MOTEUR	Type	4Temps /monocylindre horizontal / refroidissement par air / 2 soupapes SOHC	
	Cylindrée / rapport volumétrique	124.9cm3 / 9.3 : 1	
	Alésage / course	52.4 X 57.9mm	
	Puissance maximum	7kW à 7500 tr/mn * Vmax : km/h	
	Couple maximum	1.04daNm à 5250 tr/mn	
	Boîte de vitesses	4 vitesses en prise constante / sélection type rotatif	
	Rapports Rapport primaire 1 ^{er} / 2 ^{ème} / 3 ^{ème} Rapports 4 ^{ème} Rapport final	3.350 (67/20) 2.500 (35/14) / 1.550 (31/20) / 1.150 (23/20) 0.923 (24/26) 2.500 (35/14)	
	Embrayage moteur	AUTOMATIQUE CENTRIFUGE	
	Embrayage boîte de vitesse	Multidisques humides	
	Transmission secondaire	Sous carter / Chaîne 420 / 104 maillons	
	Jeu des soupapes	ADM 0.05 mm / ECH 0.05mm	
	Carburateur	diamètre 18mm / type à boisseau APBF4A	
	Régime de ralenti / vis de richesse	1400 tr/mn / 1tr 5/8	
	Capacité huile moteur	Totale: 0.9L / 0.7L à la vidange	
ELECTRICITE	Alternateur	130W à 5000 tr/mn	
	Batterie	12V 5Ah MF / YTZ 6S	
	Phare	12V 35/35W	
	Allumage	Electronique DC-CDI	
	Bougie	CPR6EA-9 / U20EPR9	
	Fusibles	Principal 15A / 10A X1	