FICHE CARACTERISTIQUES			NSS250.1	12/09/01
			TYPE VEHICULE :	
APPELATION COMMERCIALE: NSS250 / JAZZ			MF06A	
Numéro d'Identification Véhicule N.I.V JH2MF06A*1K000001~ ~		N° moteur : MF04E-6000001 ~		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		11 11101001 11111 0 12		
DIMENSIONS	ENSIONS ITEMS		NSS250.1	
	Poids à sec (kg)		163.5	
	Poids en ordre de marche (kg)		175.9	
Longueur hors -		(mm)	2.210	
	Largeur hors - tout	(mm)	760	
	Hauteur hors tout	(mm)	1.360	
	Empattement	(mm)	1.545	
	Hauteur de selle	(mm)	720	
	Garde au sol	(mm)	130	
ANTIVOL	Logement antivol U		Sous la selle	
PARTIE-CYCLE	Type châssis		Cadre poutre à double berceaux	
	Angle de chasse	(degré)	27°30'	
	Chasse	(mm)	95	
	Fourche	(mm)	téléhydraulique Dia. 33mm: /	débattement : 88.7mm
			Capacité huile: 121cc / nivea	u d'huile 63mm / 10W
	Bras oscillant		Groupe motopropulseur oscillant Débattement: 96 mm	
	Suspension arrière		Double amortisseur	
	Roues		Aluminium Avt: MT1.85X1	
	Pneus	avant	110/90-13M/C 56L / Pres	
	arrière		130/70-12 62L / Pression 2.00 / duo 2.5 kg/cm <sup>2</sup>	
	Manufacturiers		BRIDGESTONE HOOP B03F / B02	
			DUNLOP D305F	
	Freins	avant	1 disque hydraulique dia.240	
	Réservoir d'essence	arrière	CBS / 1 disque hydraulique 2 12 litres / réserve(zon	
MOTEUR	Type			
WOILOK	Туре		Monocylindre horizontal 4T Refroidissement liquide SOHC	
	Cylindrée / rapport volumétrique		249 cm3 / 10.5: 1	
	Alésage / course		72.7 X 60.0 mm	
	Puissance maximum		(19ch) 14kW à 7000 tr/mn *	
	Couple maximum		( 2.1kgm) daNm 2,1à 5500 tr/mn	
	Carburateur		Type CV / diamètre 30 mm	
	Transmission		V-matic	
	Embrayage		Automatique centrifuge sec	
	Jeu des soupapes		Par excentrique / 1 graduation	
	Régime de ralenti / vis de richesse		1500 tr/mn /2 tr 3/8	
	Capacité huile moteur		Totale: 1.3L / 1.1L à la vidange	
ELECTRICITE	Alternateur		290 W à 5000 tr/mn	
	Batterie		12V 10Ah MF WET/ YTZ 12S	
	Phare		12V / 55W x 2 type H7	
	Allumage		Electronique	
	Bougie		DPR7EA-9 /	
	Fusibles		10A / 15A x 2 / Principal: 30A	