

FICHE CARACTERISTIQUES		NSS250.1	12/09/01
APPELATION COMMERCIALE: NSS250 / JAZZ		TYPE VEHICULE : MF06A	
Numéro d'Identification Véhicule N.I.V JH2MF06A*1K000001~ ~		N° moteur : MF04E-6000001 ~	
DIMENSIONS	ITEMS	NSS250.1	
	Poids à sec (kg)	163.5	
	Poids en ordre de marche (kg)	175.9	
	Longueur hors - tout (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 / niveau d'huile 63mm / 10W	
	Bras oscillant	Groupe motopropulseur oscillant Débattement: 96 mm	
	Suspension arrière	Double amortisseur	
	Roues	Aluminium Avt: MT1.85X13/ ARR MT2.50X12	
	Pneus avant arrière	110/90-13M/C 56L / Pression 1.75 kg/cm ² 130/70-12 62L / Pression 2.00 / duo 2.5 kg/cm ²	
	Manufacturiers	BRIDGESTONE HOOP B03F / B02 DUNLOP D305FG / D305	
	Freins avant arrière	1 disque hydraulique dia.240 mm /Etrier 3 pistons CBS / 1 disque hydraulique 220mm / Etrier 1 piston	
	Réservoir d'essence	12 litres / réserve(zone rouge): 1.6L	
MOTEUR	Type	Monocylindre horizontal 4T Refroidissement liquide SOHC	
	Cylindrée / rapport volumétrique	249 cm ³ / 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	