

FICHE CARACTERISTIQUES		CRF450R.2	31/10/01
APPELATION COMMERCIALE: CRF450R.2		TYPE VEHICULE : PE05A	
Numéro d'Identification Véhicule N.I.V JH2PE05A*2M000001 ~ ~		N° moteur : PE05E-2000001 ~	
DIMENSIONS	ITEM	CRF450R.2	
	Poids à sec (kg)	102	
	Poids en ordre de marche (kg)		
	Longueur hors - tout (mm)	2.187	
	Largeur hors - tout (mm)	825	
	Hauteur hors tout (mm)	1.254	
	Empattement (mm)	1.488	
	Hauteur de selle (mm)	945	
	Garde au sol (mm)	331	
	Hauteur de repose pieds	420	
PARTIE-CYCLE	Type châssis	Aluminium double poutre à simple berceau dédoublé	
	Angle de chasse (degré)	27° 50'	
	Chasse (mm)	114	
	Fourche (mm)	SHOWA /Cartouche à double chambre Dia.: 47 / débattement : 305mm Capacité d'huile cartouche: 189cc ~ Capacité std d'huile extérieure cartouche : 425cc	
	Bras oscillant	Aluminium / débattement 314mm	
	Suspension arrière	Prolink réglable en compression et détente	
	Roues	Jantes et rayons aluminium / Option avant 20pouces	
	Pneus avant Option avant arrière	80/100-21 51M / Pression 1.0 kg/cm ² 90/100-20 110/90-19 62M / Pression / duo kg/cm ²	
	Manufacturiers		
	Freins avant arrière	1 disque hydraulique / dia.: 240 mm étrier 2 pistons 1 disque hydraulique / dia: 240mm étrier 1 piston	
	Réservoir d'essence	7.4 litres	
MOTEUR	Type	4 Temps / Monocylindre à refroidissement liquide 4 soupapes / SOHC système UNICAM	
	Cylindrée / rapport volumétrique	449.4 cm ³ / 11.5 : 1	
	Alésage / course	96.0X 62.1 mm	
	Puissance maximum	49.8kW à 9000 tr/mn *	
	Couple maximum	4.98daNm à 7000 tr/mn	
	Carburateur	Keihin FCR diamètre40 mm / Boisseau plat Starter: 1 Circuit de démarrage à froid & 1 à chaud Pompe de reprise et capteur de papillon	
	Boite de vitesse	5 vitesses en prise constante 2.739(23/63) 1.800 (15/27) / 1.470 (17/25) / 1.235 (17/21) 1.050 (20/21) / 0.909 (22/20) Finale 3.846	
	Rapports 1 ^{er} / 2 ^{ème} / 3 ^{ème} Rapports 4 ^{ème} / 5 ^{ème} / 6 ^{ème}		
	Embrayage	multidisques humides	
	Transmission secondaire	DID520DMA2 / 114 maillons à joints toriques /13X50	
	Jeu des soupapes	ADM 0.16 / ECH 0.28.mm / Basculeur de décompresseur : 0.35mm	
	Régime de ralenti / vis de richesse	1700tr/mn / 1 tr /4	
	Capacité huile moteur	Totale: 0.85 L / 0.69 L vidange & filtre à huile	
	Capacité d'huile boite de vitesses	Totale: 0.67 L / 0.59 L à la vidange	
	Capacité du circuit refroidissement	Totale: 1.12L / 1.03L à la vidange	
ELECTRICITE	Allumage	AC-CDI / avance électronique	
	Bougie	Type IRIDIUM IFR8H11 / VK24PRZ11	
	Fusibles		