

**CRF250X. 4~6**

**CODE ZONE : ED**  
**TYPE : ME11A**  
**CODE PIECES : KSC**  
**CODE COULEUR : R292**

**N° série / moteur**  
**04'** JH2ME11A\*4K000003 ~ / 5004000~  
**05'** JH2ME11A\*5K111001 ~ / 5010001~  
**06'** JH2ME11A\*6K210003 ~ / 5220001~

**PARTIE CYCLE**

<b>CHASSIS</b>	Double poutres et simple berceau dédoublé "Aluminium"
Longueur/ largeur/hauteur (mm)	2,174 / 827 / 1,261
Empattement/ hauteur selle / garde au sol (mm)	1,483 / 958 / 346
Poids à sec	107kg
<b>SUSPENSION</b>	
<b>AVANT</b>	Fourche UPSD SHOWA
Débattement / Diamètre	315mm / 47mm
Pression d'air	0,0Kg/Cm2
Capacité d'huile	Cartouche: 195cc / extérieure cart.: std: 345cc Maxi 398cc Mini303cc
Niveau d'huile	non mesurable
Réglage hydraulique-compression	16 crans 1Tr = 4crans - Std 7 crans desserrés
Réglage hydraulique-détente	16crans 1Tr =4crans - Std 10 crans desserrés
Ressorts en option	Std 0.42kg/mm --sans marque ou 2 traits en pièces de rechange
	Dur 0,44 kg/mm ( 1 trait) / Souple: 0,40kg/mm( 3 traits )
Hauteur fourreau à partir platine supérieure	Avec roue standard 21pouces : 7mm / roue option 20 pouces : 0mm
<b>ARRIERE</b>	DELTA PROLINK
Débattement/Contenance d'huile approx.	312mm / 395 cc
Précharge du ressort	Std 260,1mm - mini : 251,0mm
Pression d'azote	10Kg/Cm2
Réglage hydraulique / compression basse vitesse	13crans- 1Tr = 4crans - Std 12 crans desserrés
compression haute vitesse	Réglable par la tête hexagonale: repères poinçonnés alignés 2tr desserrés
détente	17crans- 1Tr : 4crans - Std 13 à 16crans desserrés
Ressorts en option	Std 4,8kg/mm (sans marque ou en pièce de rechange: orange)
	Dur: 5.0kg/mm ( blanc) 5,2kg/mm ( bleu)
	Souple:4,55kg/mm (rouge et noir)
<b>PNEUS</b>	
<b>AVANT</b>	
Dimensions	80/100-21 51M
Pression à froid :	1kg/cm <sup>2</sup>
<b>ARRIERE</b>	
Dimensions	100 / 100-19 59M
Pression à froid	1kg/cm <sup>2</sup>
<b>FREINS</b>	Disque avant et arrière
<b>CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE</b>	8,5L
<b>ANGLE DE CHASSE</b>	27°54'
<b>CHASSE</b>	116mm

**MOTEUR**

<b>TYPE</b>	Monocylindre 4 Temps refroidissement liquide / SOHC - 4 soupapes système de distribution UNICAM / Balancier d'équilibrage
<b>PUISSANCE</b>	21kW. à 9000Tr/mn (DIN)
<b>COUPLE</b>	24,1Nm à 8500Tr/mn
<b>ALESAGE X COURSE</b>	78,0 x 52,2mm (NICASIL)
<b>CYLINDREE</b>	249,4Cm3
<b>JEUX DES SOUPAPES</b>	ADM 0,12mm / ECH 0,28mm ( +/- 0,03mm)
<b>TAUX DE COMPRESSION</b>	12,9 : 1

**TRANSMISSION**

<b>BOITE DE VITESSES</b>	5 vitesses en prise constante
<b>LIMITE SERVICE DISQUES GARNIS</b>	Epaisseur 2,85mm (std : 2,92~3,02mm )
<b>LIMITE SERVICE RESSORTS</b>	Longueur libre minimum 36,3mm ( Std : 37,1mm)
<b>DEMULTIPLICATION SECONDAIRE</b>	14 x 52 ( 3,714 )
<b>FLECHE DE LA CHAINE SECONDAIRE</b>	25 à 35mm
<b>COURONNE EN OPTION</b>	51 et 53 dents "aluminium"
<b>CHAINE SECONDAIRE</b>	D.I.D. 520 DMA2 / Std 116 maillons -