



CR500R. R

CODE DE ZONE : ED

TYPE : PE02

CODE PIECES :MAC

CODE COULEUR : R177R (rouge nucléaire)

N° SERIE/MOTEUR :5300007 / 5300001

<u>PARTIE CYCLE</u>	
TYPE	Simple berceau dédoublé
SUSPENSION	
AVANT	UPSD SHOWA
Débattement/Diamètre	309mm / 43mm
Pression d'air	0,0Kg/Cm2
Capacité d'huile	Std 567 Cm3 - Maxi 576 Cm3 - Mini 534 Cm3
Niveau d'huile	Std 110mm - Maxi 101mm - Mini 143mm
Réglage hydraulique-compression	16P. 1 Tour : 4P. - Std 6P. desserrées
détente	20P. 1 Tour : 4P. - Std 12P. desserrées
Ressorts en option	Std 0,40Kg/mm(2 spires)-0,38Kg/mm (1 spire)
	Dur 0,42 Kg/mm (1 rainure meulée)
ARRIERE	Delta prolink
Débattement	320mm
Précharge du ressort	Std 268mm - Maxi 262mm
Pression d'azote	10Kg/Cm2
Réglage hydraulique / compression	24P 1 Tr : 8P (Std 11P desserrées)
détente	22P 1 Tr : 4P(Std 14P desserrées)
Ressorts en option	Std 5,2Kg/mm marque rouge - Souple 4,8Kg/mm marque blanche
	Dur 5,6Kg/mm sans marque.
PNEUS	
AVANT	
DIMENSIONS	80/100-21 51M
PRESSION A FROID	1.0Kg/Cm2
ARRIERE	
DIMENSIONS	110/100-18 64M
PRESSION A FROID	1.0 Kg/Cm2
CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE	9,0l
ANGLE DE CHASSE	28°10'
CHASSE	121mm
<u>MOTEUR</u>	
TYPE	Monocylindre 2 Temps refroidissement liquide
PUISSANCE	64.6Ch. à 6000Tr/mn (DIN)
COUPLE	7,71Kgm à 6000Tr/mn (DIN)
ALESAGE X COURSE	89 x 79 mm
CYLINDREE	491,4Cm3 réalésable 0,25 - 0,50mm
TAUX DE COMPRESSION	6,8 : 1
<u>TRANSMISSION</u>	
EMBAYAGE H.S DISQUES GARNIES/RESSORTS	Epaisseur 2,85mm / Longueur 42,2mm limite service
BOITE DE VITESSE	5 vitesses en prise constante
DEMUTLIPLICATION SECONDAIRE	14 x 49(3.500)
FLECHE DE LA CHAINE SECONDAIRE	35 à 45mm
COURONNE EN OPTION	47 et 51 dents "alu" / 49 dents "acier"
CHAINE SECONDAIRE	Std: 114 maillons / option 116 maillons

