



CR500R. N

CODE DE ZONE : ED

TYPE : PE02

CODE PIECES : ML3

NUM SERIE/MOTEUR : 5100000/5100000

CODE COULEUR : Blanc NH138/R177 Rouge fluo.

PARTIE CYCLE

TYPE	Simple berceau dédoublé
SUSPENSION	
AVANT	UPSD SHOWA
Débattement/Diamètre	309mm / 43mm
Pression d'air	0,0Kg/Cm2
Capacité d'huile	Std 582 Cm3 - Maxi 584 Cm3 - Mini 552 Cm3
Niveau d'huile	Std 95mm - Maxi 93mm - Mini 124mm
Réglage hydraulique-compression	14P. 1 Tour : 4P. - Std 4P. desserrées
détente	17P. 1 Tour : 4P. - Std 12P. desserrées
Ressorts en option	Std 0,38Kg/mm - Souple 0,36Kg/mm : 3 spires jointives Dur 0,40 Kg/mm : 2 spires jointives.
ARRIERE	
Débattement	320mm
Précharge du ressort	Std 250mm - Maxi 260,5mm - Mini 244,5mm
Pression d'azote	10Kg/Cm2
Réglage hydraulique / compression	22P. 1 Tour : 4P. - Std 16~19P. serrées
détente	20P. 1 Tour : 4P. - Std 11~14P. 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 bar
ARRIERE	
DIMENSIONS	110/100-18 64M
PRESSION A FROID	1 bar
CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE	9,0l
ANGLE DE CHASSE	27°52'
CHASSE	119mm

MOTEUR

TYPE	Monocylindre 2 Temps refroidissement liquide
PUISSANCE	64Ch. à 6000Tr/mn (DIN)
COUPLE	7,38Kg/m à 6000Tr/mn (DIN)
ALESAGE X COURSE	89 x 79 mm
CYLINDREE	491,4Cm3 réalisable 0,25 - 0,50mm
TAUX DE COMPRESSION	6,8 : 1

TRANSMISSION

EMBRAYAGE H.S DISQUES GARNIES/RESSORTS	Epaisseur 2,85mm / Longueur 42,2mm
BOITE DE VITESSE	5 vitesses en prise constante
DEMULTIPLICATION SECONDAIRE	14 x 49
FLECHE DE LA CHAINE SECONDAIRE	35 à 40mm
COURONNE EN OPTION	47 et 51 dents "alu" / 49 dents "acier"
CHAINE SECONDAIRE	Std 114 maillons option 116 maillons

