



CR125R. P

CODE DE ZONE : ED

TYPE : JE 01

CODE PIECES :

N° SERIE/MOTEUR : 5400001 / 5400001

CODE COULEUR : Blanc NH138 - Rouge Fluo R177

PARTIE CYCLE

| | |
|-----------------------------------|---|
| TYPE | Simple berceau dédoublé |
| SUSPENSION | |
| AVANT | Fourche UPSD SHOWA |
| Débattement | 309mm / Diamètre 43mm |
| Pression d'air | 0,0Kg/Cm2 |
| Capacité d'huile | Std 559Cm3 / Maxi 584 Cm3 / Mini 541 Cm3 |
| Niveau d'huile | Std 118mm / Maxi 93mm / Mini 136mm |
| Réglage hydraulique-compression | 14P - 1Tr : 4P - Std : 5P desserrées |
| Réglage hydraulique-détente | 17P - 1Tr : 4P - Std : 12P desserrées |
| Ressorts en option | Std 0,38Kg/mm : 1 spire / Souple 0,36Kg/mm : 3 spires |
| | Dur 0,40Kg/mm : 2 spires |
| ARRIERE | DELTA PRO-LINK |
| Débattement | 320mm |
| Précharge du ressort | Std 255mm / Maxi 260,5 / Mini 244,5mm |
| Pression d'azote | 10Kg/Cm2 |
| Réglage hydraulique / compression | 14P - 1Tr : 4P - Std : 5P desserrées |
| détente | 17P - 1Tr : 4P - Std : 15P desserrées |
| Ressorts en option STD/SOUPLE/DUR | 5.0Kg/mm:sans M / 4.6Kg/mm:4 marques / 5.4Kg/mm : jaune |
| PNEUS | |
| AVANT | |
| DIMENSIONS | 80/100 - 21 51M |
| PRESSION A FROID : SOLO | 1,0Kg / Cm2 |
| ARRIERE | |
| DIMENSIONS | 100/100 - 18 59M |
| PRESSION A FROID : SOLO | 1,0Kg / Cm2 |
| FREINS | Disques avant et arrière |
| CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE | 7,5l |
| ANGLE DE CHASSE | 25°30' |
| CHASSE | 102mm |

MOTEUR

| | |
|---------------------|--|
| TYPE | Monocylindre 2T. refroidissement liquide avec HPP. |
| PUISSANCE | 40 Ch. à 11000Tr/mn (DIN) |
| COUPLE | 2.69Kg/m à 10500Tr/mn (DIN) |
| ALESAGE X COURSE | 54 x 54,5mm (NICASIL) |
| CYLINDREE | 124,82Cm3 |
| TAUX DE COMPRESSION | 8.8 : 1 |

TRANSMISSION

| | |
|---------------------------------------|--|
| EMBRAYAGE H.S DISQUES GARNIS/RESSORTS | Epaisseur : 2,85mm / 37,5mm Longueur |
| BOITE DE VITESSE | 6 vitesses en prise constante |
| DEMULTIPLICATION SECONDAIRE | 13 x 51 |
| FLECHE DE LA CHAINE SECONDAIRE | 35 à 40mm |
| COURONNE EN OPTION | Aluminium : 49/53 dents - 51 dents "acier" |
| CHAINE SECONDAIRE | Std 114 maillons - Option 116 maillons. DID520D55 / RK520KZ3X |

