## CR500R. N

| TYPE: PEO2 <br> CODE PIECES : ML3 | NUM SERIE/MOTEUR : 5100000/5100000 |
| :---: | :---: |
| CODE COULEUR : Blanc NH138/R177 Rouge fluo. |  |
| $\frac{\text { PARTIE CYCLE }}{\text { TYPE }}$ |  |
|  | Simple berceau dédoublé |
| SUSPENSION |  |
| AVANT | UPSD SHOWA |
| Débattement/Diamètre | $309 \mathrm{~mm} / 43 \mathrm{~mm}$ |
| Pression d'air | $0,0 \mathrm{Kg} / \mathrm{Cm} 2$ |
| Capacité d'huile | Std 582 Cm 3 - Maxi 584 Cm 3 - Mini 552 Cm 3 |
| Niveau d'huile | Std 95mm - Maxi 93mm - Mini 124 mm |
| Réglage hydraulique-compression | 14P. 1 Tour : 4P. - Std 4P. desserrees |
| détente | 17P. 1 Tour: 4P. - Std 12P. desserrées |
| Ressorts en option | Std $0,38 \mathrm{Kg} / \mathrm{mm}$ - Souple $0,36 \mathrm{Kg} / \mathrm{mm}: 3$ spires jointives |
|  | Dur $0,40 \mathrm{Kg} / \mathrm{mm}: 2$ spires jointives. |
| ARRIERE |  |
| Débattement | 320 mm |
| Précharge du ressort | Std 250mm - Maxi $260,5 \mathrm{~mm}$ - Mini $244,5 \mathrm{~mm}$ |
| Pression d'azote | $10 \mathrm{Kg} / \mathrm{Cm} 2$ |
| Réglage hydraulique / compression | 22P. 1 Tour: 4P. - Std 16¹9P. serrées |
| détente | 20P. 1 Tour: 4P. - Std 11~14P. desserrées |
| Ressorts en option | Std $5,2 \mathrm{Kg} / \mathrm{mm}$ marque rouge - Souple $4,8 \mathrm{Kg} / \mathrm{mm}$ marque blanche Dur $5,6 \mathrm{Kg} / \mathrm{mm}$ sans marque. |
| PNEUS |  |
| AVANT |  |
| DIMENSIONS | 80/100-21 51M |
| PRESSION A FROID | 1 bar |
| ARRIERE |  |
| DIMENSIONS | 110/100-1864M |
| PRESSION A FROID | 1 bar |
| CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE | 9,01 |
| ANGLE DE CHASSE | $27^{\circ} 52^{\prime}$ |
| CHASSE | 119 mm |
| MOTEUR |  |
| TYPE | Monocylindre 2 Temps refroidissement liquide |
| PUISSANCE | 64 Ch a a $6000 \mathrm{Tr} / \mathrm{mn}$ (DIN) |
| COUPLE | $7,38 \mathrm{Kgm}$ a $6000 \mathrm{Tr} / \mathrm{mn}$ (DIN) |
| ALESAGE X COURSE | $89 \times 79 \mathrm{~mm}$ |
| CYLINDREE | 491,4Cm3 réalésable $0,25-0,50 \mathrm{~mm}$ |
| TAUX DE COMPRESSION | 6,8:1 |
| TRANSMISSION |  |
| EMBRAYAGEH.S DISQUES GARNIES/RESSORTS | Epaisseur 2,85mm / Longueur $42,2 \mathrm{~mm}$ |
| BOITE DE VITESSE | 5 vitesses en prise constante |
| DEMULTIPLICATION SECONDAIRE | $14 \times 49$ |
| FLECHE DE LA CHAINE SECONDAIRE | 35 à 40 mm |
| COURONNE EN OPTION | 47 et 51 dents "alu" / 49 dents "acier" |
| CHAINE SECONDAIRE | Std 114 maillons option 116 mailions |

