

## CRF450R. A~C

**CODE ZONE : ED**  
**TYPE : PE05A**  
**CODE PIECES : MEN**  
**CODE COULEUR : R292**

N° Série / moteur  
**10** JH2PE05A\*AK800001~ / PE05E-2800001~  
**11** JH2PE05A\*BK900001~ / PE05E-2900001~  
**12** JH2PE05A\*CK100001~ / PE05E-2908001~

### PARTIE CYCLE

<p style="text-align: center;"><b>CHASSIS</b></p> <p>Longueur/ largeur/hauteur (mm)  Empattement/ hauteur selle / garde au sol (mm)  Angle de chasse  Chasse  Poids en ordre de marche</p> <p style="text-align: center;"><b>SUSPENSION</b></p> <p style="text-align: center;"><b>AVANT</b></p> <p>Débattement / Diamètre  Pression d'air / Type huile  Capacité d'huile  Qualité d'huile  Niveau d'huile  Réglage hydraulique-compression  Réglage hydraulique-détente  Ressorts en option</p> <p style="text-align: center;">Limite service ressorts</p> <p>HPSD Honda Progressive Steering Damper  réglage hydraulique HPSD</p> <p style="text-align: center;"><b>ARRIERE</b></p> <p>Débattement  Précharge du ressort  Pression d'azote / Contenance d'huile approx.  Qualité d'huile  Réglage hydraulique / compression basse vitesse  compression haute vitesse  détente  Ressorts en option</p> <p style="text-align: center;"><b>PNEUS</b></p> <p style="text-align: center;"><b>AVANT</b></p> <p>Dimensions  Pression à froid :</p> <p style="text-align: center;"><b>ARRIERE</b></p> <p>Dimensions  Pression à froid</p> <p style="text-align: center;"><b>FREINS</b></p> <p>Capacité réservoir essence  Particularités techniques</p>	<p>Double poutre et simple berceau dédoublé "Aluminium"  2,191 / 827 / 1,273 -  1,491 / 954 / 332  26°52'  114,2mm  106,9kg</p> <p>Fourche UPSD - KAYABA  fourche: 310mm - course de l'axe de roue 273mm / 48mm  0,0Kg/Cm2  Cartouche: 201~205cc / extérieure cart.: std: 355cc Maxi 362cc Mini 305cc  KHL15-11 - référence Flacon 1L: 08208-ACC00  non mesurable ( 42~47mm)  18 crans 1Tr = 4crans - Std 13crans desserrés - (B: 12crans)  16crans 1Tr =4crans - Std 8 crans desserrés  A~B Std 0,46kg/mm (sans marque ou 4 traits en pièces de rechange)  A~B Dur 0,48 kg/mm ( 6 traits ) / Souple: 0,44kg/mm ( 2 traits )  C Std 0,48 kg/mm ( 6 traits ) / Souple: 0,44kg/mm ( 2 traits ) medium 0,46kg/mm  std 458~462mm - HS: 451mm</p> <p>huile conseillée Honda SAE 5W - Profondeur du piston libre: 27,3~27,9mm  position standard :11 crans desserrés  DELTA PROLINK - AMORTISSEUR KAYABA  320mm  Std 249,5mm / précharge mini ~maxi: 240,0~250,0mm  10kg/cm2 / 420cc  KHV10-K2C - référence Flacon 1L: 08208-ACC01  18crans- 1Tr = 4crans - Std 11~15 crans desserrés  Réglable par la tête hexagonale: repères poinçonnés alignés 1tr/4 desserrés  20crans- 1Tr = 6crans - Std 11 à 15crans desserrés  Std 5,4kg/mm (rose)  Dur: 5,6kg/mm ( blanc)  Souple: 5,2kg/mm (jaune)</p> <p>80/100-21 M/C 51R MST - PIRELLI MIDSOFT32  1kg/cm²</p> <p>110/90-19 62M NHS - PIRELLI MIDSOFT32  1kg/cm²</p> <p>Disque avant et arrière de 240mm  5,7L  amortisseur de direction HPSD / Disque type usine (pétales)</p>
--	--

### MOTEUR

<p style="text-align: center;">type</p> <p style="text-align: center;">puissance</p> <p style="text-align: center;">couple</p> <p style="text-align: center;">alésagexcourse</p> <p style="text-align: center;">cylindrée</p> <p style="text-align: center;">jeux des soupapes</p> <p style="text-align: center;">taux de compression</p>	<p>Monocylindre 4 Temps refroidissement liquide / SOHC - 4 soupapes  Distribution :Système Unicam  41,5kW à 8500Tr/mn CE / B~C 39,4kW  50,3Nm à 7000Tr/mn / B~C 48,8N/m  96,0 x 62,1mm (NICASIL)  449,7 cm3  ADM 0,16mm / ECH 0,28mm ( +/- 0,03mm)  12,0 : 1</p>
---	--

### TRANSMISSION

<p style="text-align: center;">boite de vitesses</p> <p style="text-align: center;">disques garnis-service limite</p> <p style="text-align: center;">ressorts embrayage-service limite</p> <p style="text-align: center;">démultiplication secondaire</p> <p style="text-align: center;">flèche de chaîne secondaire</p> <p style="text-align: center;">couronne en option</p> <p style="text-align: center;">chaîne secondaire</p>	<p>5 vitesses en prise constante  Epaisseur 2,85mm (std : 2,92~3,08mm )  Longueur libre std: 47,9mm</p> <p>13 x 48 ( 3,692 )  30 à 40mm  47/48/ 49 dents "aluminium"  D.I.D. 520 DMA4 -RK520TXZ / Std 116 maillons -</p>
---	--