



## CR125R. 1

**CODE DE ZONE : ED**

**TYPE : JE 01A**

**N°Série/ moteur :1M500001~ / 6200001~**

**CODE PIECES : KZ4**

**CODE COULEUR : R177R(rouge)**

**PARTIE CYCLE**

**CHASSIS**

Longueur/ largeur/hauteur (mm)  
Empattement/ hauteur selle / garde au sol (mm)

Poids à sec

**SUSPENSION**

**AVANT**

Réglage hauteur de tube de fourche  
Débattement de l'axe / course suspension / diamètre tube  
Pression d'air  
Capacité d'huile  
Niveau d'huile  
Réglage hydraulique-compression  
Réglage hydraulique-détente  
Ressorts en option

**ARRIERE**

Débattement  
Précharge du ressort origine & option  
Ressorts origine & option

Pression d'azote

Réglage hydraulique / compression lente  
compression rapide  
détente

**PNEUS**

AVANT  
DIMENSIONS  
PRESSION A FROID  
ARRIERE  
DIMENSIONS  
PRESSION A FROID

CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE

ANGLE DE CHASSE

CHASSE

**Double poutre "aluminium"**

2,173 / 823 / 1,271

1,471 / 936 / 332

87,5kg

**Fourche UPSD KAYABA**

Avec roue 21 pouces : 7mm / roue 20 pouces 0,0mm

315mm / 280mm / 46mm

0,0Kg/Cm2

Std: 502cm3 / mini 473cc/ maxi 537cc (ULTRA OIL)

Std 59mm / Maxi 30mm / Mini 83mm

20P 1Tr=4P ( Std=9P desserrées)

18P 1Tr=4P (Std=9P desserrées)

Std :0.43kg/mm (sans repère)/ L. libre:483mm H.S. 480mm

Dur :0.45kg/mm (3 traits)

Souple: 0,41 kg/mm ( 1 trait )

**PRO-LINK**

319mm

Std 267 mm Mini 254 mm / Ressort en Option : 254mm

Std 4,7kg/mm sans marque ou brun / souple:4,5kg/mm violet

Dur: 4,9kg/mm noir / 5,1 kg/mm orange

10kg/cm2

20P / 1Tr = 4crans Std : 8 à 11 crans desserrés

1 Tr ~ désserré

30P / 1Tr = 8P Std : 22-26 P desserrées

OPTION : roue de 20 pouces 90/100-20

80 / 100 - 21 51M

1.0kg/cm2

100 / 90 - 19 57M

1.0kg/cm2

7.5L

27° 03'

116 mm

**MOTEUR**

**TYPE**

Monocylindre 2T. refroidissement liquide avec HPP.

41 Ch. à 11500Tr/mn (DIN)

**COUPLE**

2,6Kg à 11000Tr/mn (DIN)

**ALESAGE X COURSE**

54 x 54,5mm (NICASIL)

**CYLINDREE**

124,8Cm3

**TAUX DE COMPRESSION**

8.8 : 1

**TRANSMISSION**

Limite service (épaisseur 2.85mm / longueur 35.2mm)

5 vitesses en prise constante

13 x 52

25 à 35mm

Aluminium : 51 & 53 dents

Std 116 maillons / DID520DM & RK520KZ6

