



CR250R. Y

CODE ZONE : ED
TYPE : ME03A
CODE PIECES : KZ3
CODE COULEUR : R177R

N°Série/ moteur : YM300001~ / 6200001~

PARTIE CYCLE

CHASSIS

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

Double poutres double berceaux "Aluminium"
2,189 / 823 / 1,263
1,487 / 933 / 331

Poids à sec

97,0kg

TYPE

Double poutres double berceaux "Aluminium"

SUSPENSION

AVANT

Débattement / Diamètre

Fourche UPSD KAYABA

Pression d'air

315mm / 47mm

Capacité d'huile

0,0Kg/Cm2

Niveau d'huile

Cartouche: 180cc / extérieure cartouche: std: 386cc Maxi 424cc Mini328cc non mesurable

Réglage hydraulique-compression

16 crans 1Tr = 4crans - Std 12 crans desserrés

Réglage hydraulique-détente

16crans 1Tr =4crans - Std 14crans desserrés

Ressorts en option

Std 0.43kg/mm -- 1 spire à chaque extrémité

Dur 0,45 kg/mm (3 & 1spires) / Souple: 0,41kg/mm(2&1 spires)

ARRIERE

Débattement/Contenance d'huile approx.

DELTA PROLINK

Précharge du ressort

318mm / 400 cc

Pression d'azote

Std 254,6mm - Mini 246mm

Réglage hydraulique / compression basse vitesse

10Kg/Cm2

compression haute vitesse

13crans- 1Tr = 4crans - Std 7 crans desserrés

détente

Réglable par la tête hexagonale: repères poinçonnés alignés 2tr1/2 désserré

Ressorts en option

17crans- 1Tr : 4crans - Std 8 à 11crans desserrés

Std 4,75kg/mm (sans marque ou rouge/blanc)

Dur: 5.15kg/mm (rouge/vert)4,95kg/mm (rouge/bleu)

Souple: 4,55kg/mm (rouge/noire)

PNEUS

AVANT

Dimensions

80/100-21 51M

Pression à froid :

1kg/cm2

ARRIERE

Dimensions

110 / 90-19 62M

Pression à froid

1kg/cm2

FREINS

Disque avant et arrière

CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE

7,5l

ANGLE DE CHASSE

27° 44'

CHASSE

113,8mm

MOTEUR

TYPE

Monocylindre 2 Temps refroidissement liquide avec valve CRV.

PUISSANCE

58,2 Ch. à 8000Tr/mn (DIN)

COUPLE

5.1 kgm à 8000Tr/mn

ALESAGE X COURSE

66,4 x 72,0mm (NICASIL)

CYLINDREE

249,3Cm3

TAUX DE COMPRESSION

8,7 : 1

TRANSMISSION

EMBRAYAGE H.S DISQUES GARNIS/RESSORTS

Limite service / épaisseur 2,85mm / Longueur 44,7mm

BOITE DE VITESSE

5 vitesses en prise constante

DEMULTIPLICATION SECONDAIRE

13 x50

FLECHE DE LA CHAINE SECONDAIRE

25 à 35mm

COURONNE EN OPTION

51 et 49 dents "aluminium"

CHAINE SECONDAIRE

DID520DM / RK520KZ6

Std 114 maillons - Option 116 maillons

