



## CLR125. W

**TYPE : JD18A**  
**CODE PIECES : KFT**  
**CODE COULEUR : R119E / NH1E / G168E**

**N°Série: VTMJD18A\*WE000001~~**  
**N° moteur: JD18E--5000001~~**

<b><u>PARTIE CYCLE</u></b>	<p>TYPE  COTES CADRE  Angle de chasse  Chasse  Entraxe horizontal (bras osc/Col dir)  Entraxe vertical (col dir/Entraxe horiz.)  SUSPENSION  AVANT  Débattement, Diamètre  Capacité d'huile  Niveau d'huile  ARRIERE  Débattement  PRECHARGE DU RESSORT  PNEUS  AVANT  Dimensions Pneu / Jante  Pression à froid : SOLO - DUO</p> <p>ARRIERE  Dimensions Pneu / Jante  Pression à froid : SOLO -DUO</p> <p>CAP DU RESERVOIR D'ESSENCE  REGLAGE CHAINE SECONDAIRE</p>	<p>Cadre simple berceau interrompu  28° 5'  105mm</p> <p>180mm / 39mm  384cc  140mm  PRO-LINK  128mm  Std : 207mm</p> <p>90/90--19 52P  1.75kg/cm2  PIRELLI : MT60 / BRIDGESTONE TW41</p> <p>110/90 --17 60P / 2.15 x 17  1.75 / 2,00 kg/cm2  PIRELLI : MT60 / BRIDGESTONE TW42</p> <p>12L dont 3,0L de réserve  25 à 35mm</p>
<b><u>MOTEUR</u></b>	<p>TYPE  PUISSANCE  COUPLE  ALESAGE X COURSE  CYLINDREE  RAPPORT VOLUMETRIQUE  COMPRESSION  DISTRIBUTION  JEU AUX SOUPAPES ADM/ECH</p>	<p>Monocylindre 4T. refroidi par air  11ch à 8250Tr/mn DIN  1.02kg.m à 6500Tr/min  56.5 X 49.5 mm  124Cm3  9.2 : 1  14 kg/cm2  Tension de chaîne automatique  0.10mm / 0.10mm</p>
<b><u>TRANSMISSION</u></b>	<p>EMBRAYAGE  BOITE DE VITESSE  TRANSMISSION FINALE</p>	<p>Disques humides  <b>5 vitesses en prise constante</b>  17 X 50 (2.941) / chaîne Régina 126EB</p>
<b><u>CARBURATEUR</u></b>	<p>DIAMETRE  IDENTIFICATION  GICLEUR PRINCIPAL  GICLEUR DE RALENTI  HAUTEUR DE FLOTTEUR  REGIME DE RALENTI  OUVERTURE DE VIS DE RICHESSE  FILTRE A AIR  REGLAGE POMPE DE REPRISE  REGLAGE AIGUILLE</p>	<p>20mm  PDC5B  # 100  # 38  14mm  1400Tr/mn  1 1/2Tr  Elément papier  3ème cran</p>

