



XL250R. C

TYPE : MDO3
CODE COULEUR :

Num DE SERIE : 4000000
Num DE MOTEUR : 4000000

<p><u>PARTIE CYCLE</u></p> <p>SUSPENSION AVANT / DEBATTEMENT SUSPENSION ARRIERE / DEBATTEMENT FREINS CAPACITE D'HUILE DE FOURCHE / NIVEAU PRECHARGE RESSORT CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE DIMENSION PNEU AVANT / PRESSION DIMENSION PNEU ARRIERE / PRESSION</p>	<p>Téléhydraulique / 215 mm Prolink / 190 mm Tambour avant et arrière 300 cm³ / 173 mm 246,5 mm Std 9.0 l dont 2.0 l de réserve 3.00-21-4PR / 1.5 kg/cm² 4.60-17-4PR / 1.5 kg/cm² (duo 1.75)</p>
<p><u>CARBURATEUR</u></p> <p>DIAMETRE / TYPE GICLEUR PRINCIPAL / SECONDAIRE / RALENTI REGIME DE RALENTI / VIS DE RICHESSE - AIR HAUTEUR DE FLOTTEUR / POSITION AIGUILLE REGLAGE POMPE DE REPRISE</p>	<p>∅ 28 mm / PD74A # 110 / / # 38 1200 tr/mn / 1 tr 3/4 14.0 mm 0.0 à 0.05 mm</p>
<p><u>MOTEUR</u></p> <p>TYPE PUISSANCE / COUPLE ALÉSAGE / COURSE CYLINDREE / RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION CYLINDRE JEU SOUPAPES ADM/ECH TENSION CHAÎNE DE DISTRIBUTION TENSIONCHAÎNE BALANCIER D'EQUILI. CAPACITE D'HUILE MOTEUR TOTALE / VIDANGE TRANSMISSION</p>	<p>4T monocylindre vertical refroidi par air SOHC 4 soupapes 22 ch à 7500 tr/mn / 2.1 kgm à 7000 tr/mn 72.5 x 57.8 mm 238 cm³ / 9.3:1 14 kg/cm² 0.05 mm / 0.10 mm Automatique Repère T 2.0 l / 6 vitesses en prise constante</p>
<p><u>ELECTRICITE</u></p> <p>TYPE D'ALLUMAGE AVANCE A L'ALLUMAGE / ANGLE DE CAME RESISTANCE CAPTEUR / EXCITATION RESISTANCE BOBINE PRIMAIRE / SECONDAIRE RESISTANCE BOBINE ECLAIR. / CHARGE BATTERIE BOUGIE / ECARTEMENT PUISSANCE ALTERNATEUR / BATTERIE AMPOULE DE PHARE</p>	<p>Décharge de condensateur AC-CDI Electronique / Bleu/jaune 510 à 570 Ω / Noir/rouge 50 à 200 Ω 0.2 à 0.8 Ω / 8 à 15 kΩ Blanc/jaune 0,2 à 1 Ω / Rose et jaune 0,2 à 1 Ω DR8ES-I. / 0.6 à 0.7 mm 196 W à 5000 tr/mn / 12 V 3 Ah 12 V 36/36 W</p>
<p><u>COUPLE DE SERRAGE EN Kg.m</u></p> <p>CULASSE PALIER DE VILEBREQUIN OU CARTER MOTEUR EMBRAYAGE / PIGNON PRIMAIRE ROTOR</p>	<p>∅ 8 mm 3.5 à 4.0 ∅ 8 mm 2.0 à 2.6 ∅ 18 mm 4.5 à 6.0 / ∅ 18 mm 4.5 à 6.0 ∅ 12 mm 10.0 à 12.0</p>