



VT1100CII. S / T / V / X

TYPE : SC32 / TVX SC32A

CODE PIECES : MAH

CODE COULEUR :

S: Bleu NH 1G / Rouge NH 1K

T: Y130A jaune/ RP151 pourpre/ NH1K noir rouge

V: Y130 A

X: NH1 noir / R223 rouge

S: N°Série/moteur : 2000010~/ 2000001~

T: N°Série/moteur : A000001~/ 2100001~

V: N°Série/moteur : A100001~/ 2200001~

WV: N°Série/moteur : A105001~/ 2200001~

X: N°Série/moteur : A305001~/ 2400001~

<u>PARTIE CYCLE</u>	TYPE COTES CADRE Angle de chasse Chasse Entraxe horizontal Entraxe vertical SUSPENSION AVANT Débattement, Diamètre Capacité d'huile (Cm3)/Niveau (mm) / Viscosité ARRIERE Débattement PNEUS AVANT Dimensions Pneu / Jante Pression à froid : SOLO - DUO Marque/ type ARRIERE Dimensions Pneu / Jante /Type Pression à froid : SOLO -DUO CAPACITE DU RESERVOIR D'ESS./RESERVE FREINS AVANT / ARRIERE	Double berceau 32° 15' 155mm 785mm 410mm télé-hydraulique 124mm - 41mm 482cc / 151mm / SAE 10W Bras oscillant - 2 amortisseurs 100mm Tubeless 120/90 - 18 65H / MT 18 X 3.00 2.25 kg/cm2 DUNLOP / K 177 WSW / K177F Tubeless 170/80 - 15 M / C 77H / MT3.50 X 15M/C DUNLOP / K555 WSW / K555 2.25 - 2.80kg/cm2 15.8 L dont 2.2 L de réserve Disque avant et arrière
<u>MOTEUR</u>	TYPE PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE DISTRIBUTION COMPRESSION JEU AUX SOUPAPES	4T- 2 cylindres en V à 45° - Refroidi. liquide SOHC (3 soupapes) 50Ch. à 4500Tr/mn (DIN) / 33 kW - ISO 8.8 daN. m à 2500Tr/mn 87.5 X 91.4mm 1099Cm3 8.0 : 1 Chaîne silencieuse et tendeur auto. 13.0 +/- 2 Kg/Cm2 Rattrapage des jeux automatique (hydraulique)
<u>TRANSMISSION</u>	EMBRAYAGE BOITE DE VITESSE TRANSMISSION FINALE	Multidisques humides commande par câble 5 vitesses en prise constante Par arbre et renvoi d'angle
<u>CARBURATEUR</u>	DIAMETRE/TYPE IDENTIFICATION GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI HAUTEUR DE FLOTTEUR REGIME DE RALENTI OUVERTURE DE VIS DE RICHESSE FILTRE A AIR DEBIT POMPE A ESSENCE	36mm / CV VD K4A Avt. # 132 - Ar. # 135 # 42 9.2mm 1000Tr/mn 2 Tr 3/4 Papier huilé 650 cc/mn sous 10V

