

**XL650V. Y/1/2/3/4  
TRANSALP**

**TYPE :** RD10A / RD11A

**CODE PIECES :** MCB

**CODE COULEUR :** Y: GY125 / R255 / NH400

1: NH400 / NH146 / PB296

2: NH359 / NH480 / PB296

3: PB341 / NH480 / NH359

4: PB341 / NH480 / NH359

**Y: N.I.V. ZDCRD10A\*YF000001~/ RD10E 2000001~**

**1: N.I.V. ZDCRD10A\*1F030001~/ RD10E 2012001~**

**2: N.I.V. VTMRD11A02E200003~/ RD10E 2201001~**

**3: N.I.V. VTMRD11A03E210003~/ RD10E 2206001~**

**4: N.I.V. VTMRD11A04E220003~/ RD10E 2400001~**

<b><u>PARTIE CYCLE</u></b>	<p><b>CHASSIS</b> Longueur/ largeur/hauteur Empattement/ hauteur selle / garde au sol Poids à sec <b>COTES CADRE</b> Angle de chasse Chasse Entraxe horizontal Entraxe vertical  <b>SUSPENSION</b>  Débattement, Diamètre Capacité d'huile Niveau d'huile Longueur libre ressort de fourche  Débattement Précharge ressort  <b>PNEUMATIQUES</b>  Dimensions Pneu / Jante Pression à froid : SOLO - DUO MARQUE / TYPE  Dimensions Pneu / Jante  Pression à froid : SOLO -DUO MARQUE / TYPE <b>FREINS</b></p>	<p>Simple berceau dédoublé 2,257mm // 922mm // 1,318mm 1,501mm // 843mm // 192mm 192kg  28° 120mm 610mm 445mm  <b>AVANT</b> Télescopique hydraulique 177mm - 41mm 542Cm3 141mm HS : 599,4mm <b>ARRIERE</b> PROLINK (cages aiguilles) 187mm 193,9mm  <b>AVANT</b> 90/90 - 21 54S / 21-1.85 2 bar BRIDGESTONE TW47 / PIRELLI MT60  <b>ARRIERE</b> 120/90-17 64S / 2.50 x 17  2 - 2,25 bar BRIDGESTONE TW48 / PIRELLI MT60 Double disque avant 256mm -1ARR 240mm</p>
<b><u>MOTEUR</u></b>	<p>TYPE PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE DISTRIBUTION COMPRESSION JEU AUX SOUPAPES ADM/ECH</p>	<p>4Temps V Twin à 52° refroidissement liquide 40,5kW (55Ch.) à 7500 Tr/mn (DIN) 5,62 daNm (5,7KgM) à 6000Tr/mn (DIN) 79,0 x 66,0mm 647Cm3 9,2 : 1 Chaîne silencieuse et tendeur auto. 12Kg/Cm2 0,15mm / 0,20mm</p>
<b><u>TRANSMISSION</u></b>	<p>EMBAYAGE BOITE DE VITESSE TRANSMISSION FINALE Flèche de la chaîne secondaire</p>	<p>Multi-disques humides, commande par câble 5 vitesses en prise constante 15/48 (3.200) 35~45mm</p>
<b><u>ALIMENTATION</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 AIGUILLE CAP. DU RES. D'ESSENCE/RESERVE</p>	<p>Carburateur de 34mm type à dépression VDFLE # 132 # 38 7mm 1200Tr/mn 3 tr Cartouche papier AV : 9TA / AR : 9TB 19,6l dont 3,8l de réserve</p>