



## SJ50. P / R / S / T / V / W BALI

**TYPE :** AF32 / T:AF32D  
**CODE PIECES :** GAV  
**CODE COULEUR :** P: noir NH217M/vert B134M/bleu PB 223M  
 R: noir NH1/vert 2230M/bleu PB223M  
 S: NH193P/R144/NH359M  
 T: BG110/R218/NH359/NH193  
 V : NH359/R218/RP140/G161/RP156  
 W : NH359/R218/G161/PB171/YR198

**P- N°série/moteur :** F000001~ / 0000001  
**R- N° série/moteur :** F011380~/0010949~  
**S. N° série/ moteur :** F032505~/ 0032625~  
**T - N°série ZDCAF32D0TF100001~**  
**V - N°série ZDCAF32D0VF100001~**  
**W -N°série ZDCAF32D0WF100001~**  
**T-V-W - N°moteur HI AF32E\*0000001~**

<b><i>PARTIE CYCLE</i></b>	TYPE COTES CADRE Angle de chasse Chasse Entraxe horizontal (bras oscillant/Colonne direction) Entraxe vertical (colonne direction/Entraxe horizontal) SUSPENSION AVANT Débattement, Diamètre Capacité d'huile (Cm3) Niveau d'huile ARRIERE Débattement Force vérification de l'amortisseur FREINS PNEUS AVANT Dimensions Pression à froid : SOLO - DUO MARQUE / TYPE ARRIERE Dimensions Pression à froid : SOLO -DUO MARQUE / TYPE CAPACITE DU RES. D'ESS/RESERVE	Poutre et embouti  27° 81mm 610 mm 240 mm  Fourche à balancier. Bras tirés / anti plongée 64.6 mm / -----  Groupe motopropulseur oscillant mono-amortisseur 76.9 mm  Disque avant diam. 190 mm / tambour arrière diam.110 mm  100/90 - 1056J / jante 10-MT 2.50 1.5 kg/cm2 DUNLOP  100/90 - 1056J / jante 10-MT 2.50 2.00 / 2.25 kg/cm2 DUNLOP 7.0l
<b><i>MOTEUR</i></b>	TYPE PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE DISTRIBUTION COMPRESSION	Mono cyl. 2T refroidi par air forcé (3.3 kW)4.5ch à 7250 tr/mn ISO 5.8 Nm à 6500 tr/mn 39 x 41.4 mm 49.5 cm3 7.0 : 1  10.5 kg/cm2
<b><i>TRANSMISSION</i></b>	EMBRAYAGE LIMITE SERVICE COURROIE GARNITURE EMBRAYAGE CENTRIFUGE BOITE DE VITESSE	Automatique centrifuge sec 17.5 mm / Std. 18 mm STD : 4.0 / HS :2.0mm Transmission V matic
<b><i>CARBURATEUR</i></b>	DIAMETRE type GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI HAUTEUR DE FLOTTEUR REGIME DE RALENTI OUVERTURE DE VIS DE RICHESSE FILTRE A AIR POMPE A ESSENCE AIGUILLE / POSITION	PB2BG / 14 mm # 75A # 35 8.6 mm 1800 tr/mn 1 tr 3/4 Mousse polyuréthane huilée Type à dépression débit 20cc/10s J63B

