



## FES125.W/Y/1 PANTHEON

**TYPE :** JF05A  
**CODE PIECES :** KEY / KFG  
**CODE COULEUR :**  
 W: NH295 / R218 / PB171/B152/ YR199  
 Y: NH295 / NH1 / PB299  
 1: NH146 / NH400 / PB299

W: N°Série ZDCJF05A\*WF000001~  
 moteur: HIJF05E 0002000~  
 Y: N°Série ZDCJF05A\*YF050001~  
 moteur: HIJF05E 0020000~  
 1: N°Série ZDCJF05A\*1F100001~  
 moteur: HIJF05E 0030000~

<b><i>PARTIE CYCLE</i></b>	<b>TYPE</b> COTES CADRE Angle de chasse Trainée Entraxe horizontal (bras osc./Col. dir.) Entraxe vertical (col. dir./Entraxe horiz.) <b>SUSPENSION</b> <b>AVANT</b> Débattement, Diamètre Capacité d'huile & niveau <b>ARRIERE</b> Débattement <b>PNEUS</b> <b>AVANT</b> Dimensions Pression à froid : SOLO - DUO  <b>ARRIERE</b> Dimensions Pression à froid : SOLO -DUO  <b>CAP. DU RESERVOIR D'ESSENCE</b> <b>LIMITE SERVICE DE LA COURROIE</b>	Cadre poutre avec double berceau  27° 30' 87mm 820mm 80mm  Téléhydraulique 88mm / 33mm 118 cm3 / 67mm Mono-bras oscillant groupe moto-propulseur 96mm  <b>TUBELESS</b> 110/90- 12 64J 175kPA ( 1,75kg/cm2) BRIDGESTONE B03 /DUNLOP K488F <b>TUBELESS</b> 130/70-12-62L (jante 12 x MT3.50) 200kPA ( 2,0kg/cm2) / 250kPA (2,5kg/cm2) BRIDGESTONE B02 /DUNLOP K488A 12 litres réserve indiquée par jauge Largeur Std : 22,5mm - H.S. : 21.5mm
<b><i>MOTEUR</i></b>	<b>TYPE</b> <b>PUISSANCE</b> <b>COUPLE</b> <b>ALESAGE X COURSE</b> <b>CYLINDREE</b> <b>RAPPORT VOLUMETRIQUE</b> <b>DISTRIBUTION</b> <b>COMPRESSION</b> <b>JEU AUX SOUPAPES ADM/ECH</b>	2T / Monocylindre horizontal refroid. liq. & ARC 15 Ch. à 7000Tr/mn DIN 14,7 Nm à 6500Tr/mn 54 x 54.5mm (Nicasil) 124,8cm3 7,0 : 1  16.0 kg/cm2 à 400tr/mn
<b><i>TRANSMISSION</i></b>	<b>EMBRAYAGE</b> <b>LIMITE SERVICE DE LA COURROIE</b>  <b>BOITE DE VITESSE</b>	Centrifuge automatique sec Largeur Std : 22,5mm - H.S. : 21.5mm  <b>V-MATIC</b>
<b><i>CARBURATEUR</i></b>	<b>DIAMETRE</b> <b>IDENTIFICATION</b> <b>GICLEUR PRINCIPAL</b> <b>GICLEUR DE RALENTI</b> <b>HAUTEUR DE FLOTTEUR</b> <b>REGIME DE RALENTI</b> <b>OUVERTURE DE VIS DE RICHESSE</b> <b>FILTRE A AIR</b>	20mm - APBC1A # 108 # 40 8.8mm 1500Tr/mn 1Tr 3/4 Mousse polyuréthane

