



SGX50. V / W SKY

TYPE : AF43F **V / N°série:** ZDCAF43F0VF000001~
CODE PIECES : GCG **W / N°série:** ZDCAF43F0WF100001~
CODE COULEUR : NH1 /NH250 /PB274 /R127 /P31 **V/ W- N°moteur:** HI AF43E*0000001~
W, PB274/R127/NH1D/NH1Q/YR200/G166

<u>PARTIE CYCLE</u>	<p>TYPE COTES CADRE Angle de chasse Chasse Entraxe horizontal (bras oscillant/Colonne direction) Entraxe vertical (colonne direction/Entraxe horizontal)</p> <p>SUSPENSION AVANT Débattement, Diamètre Capacité d'huile ARRIERE Débattement FREINS PNEUS</p> <p style="text-align: center;">AVANT</p> <p>Dimensions Pression à froid : SOLO - DUO</p> <p style="text-align: center;">ARRIERE</p> <p>Dimensions Pression à froid : SOLO</p> <p>CAPACITE DU RES. D'ESS./RESERVE</p>	<p>Cadre tubulaire</p> <p>25°54' 91mm 480mm 300mm</p> <p>Télescopique 70mm</p> <p>Mono bras oscillant(groupe motopropulseur) 75mm Disque avant 190mm et tambour arrière 110m</p> <p>tube type 2.50 - 16 - 42J / 1,50X16 1.75 bar MICHELIN M29S / PIRELLI ML75</p> <p>2.75 - 16 -46J /1,85 X16 2.25 bar MICHELIN M29S / PIRELLI ML75 4.5L / témoin de réserve LED</p>
<u>MOTEUR</u>	<p>TYPE PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION</p>	<p>Monocylindre vertical 2T refroidi par air forcé 1.45 KW (CE) à 6500 tr/mn 2.9 Nm à3500 tr/mn 39 X 41.4 mm 49.4 cc 7.0 : 1 10 kg/cm2</p>
<u>TRANSMISSION</u>	<p>EMBRAYAGE LIMITE SERVICE COURROIE GARNITURES D'EMBRAYAGE BOITE DE VITESSE</p>	<p>Automatique centrifuge sec 17mm / std:18mm std 4.0mm / HS 2.0mm Transmission "V matic</p>
<u>CARBURATEUR</u>	<p>DIAMETRE type IDENTIFICATION GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI HAUTEUR DE FLOTTEUR REGIME DE RALENTI OUVERTURE DE VIS DE RICHESSE FILTRE A AIR POSITION AIGUILLE</p>	<p>12mm PHVA12 / 1374 # 70 # 35 14.3mm 1800 tr/mn 3 tr/mn Mousse polyuréthane huilée 3ème cran / J63T</p>

