

CBX750F
CARACTERISTIQUES

<p>SPECIFICATIONS</p> <p>DIMENSIONS Overall length</p> <p>Overall width Overall height Wheelbase</p> <p>WEIGHT Dry weight</p> <p>CAPACITIES Passenger capacity Engine oil Fuel tank</p>	<p>DIMENSIONS Longueur hors-tout</p> <p>Largeur hors-tout Hauteur hors-tout Empattement</p> <p>POIDS Poids à sec</p> <p>CAPACITES Nombre de places Huile moteur Réservoir d'essence</p>	<p>2,145 mm (84.5 in) <2,175 mm (85.6 in)> (2,180 mm (85.8 in)) 740 mm (29.2 in) 1,240 mm (48.8 in) 1,465 mm (57.7 in)</p> <p>218 kg (481 lb)</p> <p>Operator and one passenger Conducteur et un compagnon 3.6 liter (3.2 U.S. qt., 2.6 Imp. qt.) 2.2 liter (5.8 U.S. gal., 4.8 Imp. gal.)</p>
<p>ENGINE Bore and stroke Compression ratio Displacement Spark plug gap</p>	<p>MOTEUR Alésage et course Rapport volumétrique Cylindrée Ecart électrodes de bougie</p>	<p>67.0 x 53.0 mm (2.6 x 2.1 in) 9.3 : 1 747 cm³ (45.6 cu-in) 0.8-0.9 mm (0.03-0.04 in)</p>
<p>CHASSIS AND SUSPENSION Caster Trail Tire size, front Tire size, rear</p>	<p>CHASSIS ET SUSPENSION Chasse Trainée Dimensions des pneus Avant Arrière</p>	<p>63° 93 mm (3.7 in) 110/90 V16 130/80 V18</p>
<p>POWER TRANSMISSION Primary reduction Gear ratio, 1st. 2nd. 3rd. 4th. 5th. 6th. Final reduction</p>	<p>TRANSMISSION Réduction primaire Rapport des vitesses 1 ère 2 ème 3 ème 4 ème 5 ème 6 ème Réduction finale</p>	<p>1.780 3.000 2.235 1.750 1.434 1.240 1.115 2.812</p>
<p>ELECTRICAL Battery Generator</p>	<p>SYSTEME ELECTRIQUE Batterie Alternateur</p>	<p>12V - 14AH A.C. generator Générateur a c.a.</p>

<G,ED,AR>
(ND,SW)