



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

MOTOR

MOTOR: Bicilindrico 4T, refrigeración líquida, 4 válvulas (2 por cilindro)

DESPLAZAMIENTO: 44 x 41mm (x2)

CILINDRADA: 124,6

POTENCIA DECLARADA: 8kw a 9.500rpm

TORQUE: 8.4 Nm a 7500rpm

ALIMENTACIÓN: Sistema inyección DELPHI

ARRANQUE: Eléctrico

TRANSMISIÓN: 5 marchas por cadena

EMISIONES CO2: 67g/km



CARROCERIA

CHASIS: Acero doble cuna

SUSPENSIÓN DELANTERA: Telescópica

SUSPENSIÓN TRASERA: Doble amortiguador

TIPO DE FRENADO: CBS

FRENO DELANTERO: Disco 310mm

FRENO TRASERO: Disco 240mm

NEUMÁTICO DELANTERO: 100/90-18

NEUMÁTICO TRASERO: 140/90-15

PESO: 150kg

MEDIDAS

ALTURA ASIENTO: 785mm

LARGO /ANCHO /ALTO (mm): 2200 / 840 / 1100

