



Tipo: 2 cilindros en línea V, DOHC, Refrigerado por líquido

Cilindrada: 343 cc

Potencia Máxima: 31.5 hp a 8500 rpm
Torque Máximo: 31.0 Nm a 5000 rpm

Sistema de Combustible: EFI
Sistema de Arranque: Eléctrico

Embrague: Multiplaca húmeda
Transmisión: 6 Velocidades por correa

## **CHASIS**



Suspensión Delantera: Telescopica Invertida

Suspensión Trasera: Muelle helicoidal teléscopico humedecido con aceite

Neumático Delantero:130/90-16Neumático Trasero:150/80-16

Freno Delantero: Disco Ø300 mm (ABS)
Freno Trasero: Disco Ø240 mm(ABS)

## **DIMENSIONES**

Capacidad de Combustible:



16 L

L\*A\*Al: 2210\*830\*1100 mm

Distancia entre Ejes: 1520 mm

Altura del Asiento: 720 mm
Distancia Libre al Suelo: 170 mm
Peso en seco: 182 kg

Homologación: 350:E5; 250: E-Mark

**COLORES DISPONIBLES** 

