

PRIMAVERA 150



1. Ancho
735mm

4. Longitud
1860mm

2. De rueda a rueda
1340mm

3. Altura del asiento
780mm

Motor	4 tiempos de 3 válvulas de un solo cilindro, catalítico
Capacidad del motor	154,8 CC
Diámetro por carrera	58 mm x 58,6 mm
Máxima potencia	9,5 kW -12,9 CV- a 7,750 rpm
Máximo esfuerzo de torsión	12,8 Nm a 6,500 RPM
Combustible	Inyección Electrónica
Refrigeración	Aire Forzado
Arranque	Eléctrico
Caja de cambios	con el servidor de par HPT
Embrague	Centrífugo automático en seco, con almohadillas de amortiguación
Estructura	Acero con soldadura refuerzos estructurales
Suspensión delantera	De un solo brazo con muelle helicoidal y amortiguador hidráulico
Suspensión trasera	Ajustable del muelle de precarga (4 posiciones) y mono amortiguador hidráulico
Freno delantero	Hidráulicamente controlado ϕ disco de acero inoxidable de 220 mm
Freno trasero	Mecánica controlada ϕ 140 mm tambor
Neumático delantero	Sin Cámara 110/70 - 11"
Neumático trasero	Sin Cámara 120/70 - 11"
Longitud/ancho/distancia entre ejes	1,860 / 735 / 1,340 mm (73 / 29 / 53 in)
Altura del asiento	780 mm (30,7 in)