



PRIMAVERA 125 – TECHNISCHE DATEN

Motor / Bauart	1-Zylinder-Viertakt, 3-Ventile, i-get
Hubraum	124 cm ³
Leistung	8,1 kW (11,01 PS) bei 7.750 U/min
Maximales Drehmoment	10,7 Nm bei 6.250 U/min
Kraftstoffaufbereitung	Elektronische Benzineinspritzung
Kühlung	Luft
Starter	Elektro
Getriebe	Stufenloses Automatikgetriebe
Kupplung	Fliehkraft-Trockenkupplung
Rahmen / Fahrwerk	Selbsttragende Karosserie aus Stahlblechkomponenten
Vorderradführung	Gezogene Einarm-Kurzschwinge
Hinterradführung	Triebstabschwinge, hydraulisches Monofederbein
Bremse vorne	Stahlbrems Scheibe Ø 200 mm; hydraulisch
Bremse hinten	Trommelbremse Ø 140 mm, ausschließlich Vorderrad-ABS
Felge / Rad vorne	Aluminiumfelge; 3.00 x 12
Felge / Rad hinten	Aluminiumfelge; 3.00 x 12
Reifen vorne	110/70 - 12; TL
Reifen hinten	120/70 - 12; TL
Länge / Breite / Höhe	1.870 / 750 / 1.150 mm
Radstand	1.340 mm
Sitzhöhe	790 mm
Leergewicht fahrfertig	132 kg
Zul. Gesamtgewicht	305 kg
Tankinhalt	ca. 7,5
Abgasnorm	Euro 5+