



TECHNISCHE DATEN

75
YEARS YOUNG

GTS 75th 125

Motor / Bauart	1-Zylinder, 4-Takt, 4-Ventil, i-get
Hubraum	125 cm ³
Leistung	10,3 kW (14 PS) bei 8.750 U/min
Maximales Drehmoment	12 Nm bei 6.750 U/min
Kraftstoffaufbereitung	Elektronische Benzineinspritzung
Kühlung	Flüssigkeit
Ölversorgung	Nassumpfschmierung
Starter	Elektro
Getriebe	Stufenloses Automatikgetriebe
Kupplung	Fliehkraft-Trockenkupplung
Abgasreinigung	Geregelter 3-Wege-Katalysator
Rahmen / Fahrwerk	Selbsttragende Karosserie aus Stahlblechkomponenten
Vorderradführung	Gezogene Einarm-Kurzschwinge
Hinterradführung	Triebsatzschwinge, zwei hydraulische Federbeine; Federvorspannung einstellbar
Bremse vorne	Stahlbremsscheibe Ø 220 mm; hydraulisch
Bremse hinten	Stahlbremsscheibe Ø 220 mm; hydraulisch
Fahrassistenzsysteme	2-Kanal-ABS, ASR
Felge / Rad vorne	Aluminiumfelge; 3.00 x 12
Felge / Rad hinten	Aluminiumfelge; 3.00 x 12
Reifen vorne	120/70 - 12; TL
Reifen hinten	130/70 - 12; TL
Länge / Breite / Höhe	1.950 / 755 / 1.170 mm
Radstand	1.380 mm
Sitzhöhe	790 mm
Leergewicht fahrfertig	147 kg
Zul. Gesamtgewicht	340 kg
Tankinhalt	ca. 7,0 Liter
Kraftstoffart	Superbenzin bleifrei, 95 (ROZ)
Abgasnorm	Euro 5
Verbrauch nach WMTC	2,4 l/100km
CO²-Emission	59 g/km
Höchstgeschwindigkeit	98 km/h

