



Nennleistung	8,0 kW / 8.000 min ⁻¹ (11 PS)
Maximales Drehmoment	10 Nm / 6.300 min ⁻¹
Höchstgeschwindigkeit	96 km/h
CO ₂ -Emission	68 g/km
Kraftstoffverbrauch	3,0 l/100km
Tankinhalt	10,5 Liter
Kraftstoff (Mindestoktanzahl)	Super (91)

Motor und Getriebe

Bauart, Kühlsystem	1-Zylinder 4-Taktmotor, flüssigkeitsgekühlt
Hubraum / Bohrung x Hub	125 cm ³ / 57,0 mm x 48,8 mm
Verdichtungsverhältnis	11,6:1
Ventilsteuerung / Ventile pro Zyl.	OHC / 4
Gemischaufbereitung	Elektronische Benzineinspritzung mit ISC Leerlaufregelung
Motorschmierung	Nass-Sumpf
Anlassersystem	Elektrostarter
Kupplung, Betätigung	Fliehkraft-Trockenkupplung , automatisch
Getriebe / Schaltung	CVT Keilriemenvariomatik / automatisch
Übersetzung Endantrieb	9,10
CVT-Übersetzung max. / min.	2,83 / 0,74

Rahmenbauart (Werkstoff)	Zentralrohr-Rahmen (Stahl)
Vorderradaufhängung	Teleskopgabel 26 mm
Federung / Dämpfung vorne	Schraubenfedern / 2-Rohr-System
Federung / Dämpfung hinten	2 Federbeine / Gasdruckdämpfer
Einstellung hinten	Federvorspannung 5-fach
Federweg vorne / hinten	92 mm / 83 mm
Bremsanlage vorne Ø	Einscheibenbremse 240 mm
Bremszange(n) vorne	Doppelkolben Schwimmsattel
Bremsanlage hinten Ø	Einscheibenbremse 240 mm
Bremszange hinten	Einkolben Schwimmsattel
Felge + Bereifung vorne	13 M/C x MT 2.50 + 110/90-13 M/C 56P
Felge + Bereifung hinten	12 M/C x MT 3.00 + 130/70-12 M/C 62P
Lenkkopfwinkel / Nachlauf	63,0 ° / 93 mm
Lenkwinkel	40 °
Wendekreis	5,0 m

Elektronik und Elektrik

Zündsystem	Digitale Transistor-Spulenzündung
Batterie	12V 8 Ah
Generatorleistung	350 W

Sitzhöhe	735 mm
Leergewicht fahrfertig vollgetankt	162 kg
Zuladung (bei Serienausstattung)	188 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	350 kg
Länge / Breite / Höhe	2055 mm / 740 mm / 1355 mm
Radstand	1465 mm
Bodenfreiheit	130 mm