

TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Gesamtlänge	2145 mm
Gesamtbreite	750 mm
Gesamthöhe	1095 mm
Radstand	1470 mm
Bodenfreiheit	130 mm
Sitzbankhöhe	785 mm
Leergewicht	201 kg

MOTOR

Typ	Viertaktmotor, luftgekühlt mit DOHC
Zylinderzahl	4
Bohrung	70,0 mm
Hub	48,7 mm
Hubraum	750 cm ³
Verdichtungsverhältnis	10,7 : 1
Vergaser	KEIHIN CVK32, Vier
Luftfilter	Polyesterfasereinsatz
Anlassersystem	Elektrisch
Schmiersystem	Naß sumpf schmierung

GETRIEBE

Kupplung	Mehrscheiben-Ölbadkupplung
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe
Gangwechselschema	1 hinunter, 5 aufwärts
Primäruntersetzung	1,744 (75/43)
Ganguntersetzung, 1. Gang	3,083 (37/12)
2. Gang	2,062 (33/16)
3. Gang	1,647 (28/17)
4. Gang	1,400 (28/20)
5. Gang	1,227 (27/22)
6. Gang	1,095 (23/21)
Enduntersetzung	2,800 (42/15)
Antriebskette	RK50MFOZ1, 112 Glieder

FAHRGESTELL

Vorderradaufhängung	Teleskopgabel, Schraubenfeder, Ölgedämpft
Hinterradaufhängung	Schwinge, Gas-/Schraubenfeder, Gas-/ Ölgedämpft, Feder in 5 Stufen einstellbar
Vorlauf	25° 30'
Nachlauf	101 mm
Lenkungswinkel	34°
Wenderadius	2,7 m
Vorderradbremse	Scheibenbremse, doppelt
Hinterradbremse	Scheibenbremse
Vorderreifengröße	120/70 ZR17 (58W), Schlauchlos
Hinterreifengröße	170/60 ZR17 (72W), Schlauchlos