

**TECHNISCHE DATEN
RR 50 MOTARD**

FAHRWERK

Rahmen	Doppelschleifenrahmen aus Stahl mit geschlossenen Unterzügen
Radstand	1390 mm
Gesamtlänge	2000 mm
Gesamtbreite	805 mm
Gesamthöhe	1155 mm
Sitzhöhe	900 mm
Bodenfreiheit	315 mm
Anbauhöhe Fussrasten	365 mm
Trockengewicht	85 kg
Tankinhalt	6,5 l.
Reserve	1 l.
Füllmenge Kühlkreislauf	620 cc
Radaufhängung vorne	Ölgedämpfte Telegabel 37mm
Radaufhängung hinten	Monoshock
Hub Stossdämpfer	50 mm
Federweg vorne	210 mm
Federweg hinten	200 mm
Bremse vorne	Scheibe 260 mm
Bremse Hinten	Scheibe 220 mm
Felge vorne	Leichtmetallrad 5 Speichen
Felge hinten	Leichtmetallrad 5 Speichen
Reifen vorne	100/80 - 17
Reifen hinten	130/70 - 17

MOTOR

Type	Einzyylinder 2-Takt, Flüssigkeit gekühlt, Membrane gesteuert
Bohrung	40,3 mm
Hub	39 mm
Hubraum	49,7cc
Verdichtung	12:1
Zündung	Electronic Moric 12v - 100W
Zündkerze	NGK BR9 ES
Schmierung	Getrenntschmierung 1,5% Syntetic Öl empfohlen MOTOREX CROSSPOWER 2TAKT
Gemischaufbereitung	Vergaser
Vergaser	Dell'Orto PHBN 16 HS
Kupplung	Mehrscheibenkupplung im Ölbad
Primärtrieb	Z. 20/71
Getriebe	6 Gang
Sekundärübersetzung	Z. 11/60
Getriebeöl	MOTOREX TOP SPEED 4T SAE 10W/40
Verbrauch l/100 km	3,43 lt.
CO2 Emission g/100 km	78 g.