



TECHNISCHE DATEN RR 50 MOTARD

FAHRWERK

Rahmen	Doppelschleifen Rohrrahmen aus Stahl mit geschlossenen Unterzuegen
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.
Fuellmenge Kuehlkreislauf	620 cc
Radaufhaengung vorne	Oelgedaempfte Telegabel ø37 mm
Radaufhaengung hinten	Monoschok
Hub Stossgaempfer	50 mm
Federweg vorne	210 mm
Federweg hinten	200 mm
Bremse vorne	disco ø260 mm
Bremse hinten	disco ø220 mm
Felge vorne	Leichtmetallrad
Felge hinten	Leichtmetallrad
Reifen vorne	100/80 - 17
Reifen hinten	130/70 - 17

MOTOR

	Einzyylinder, 2-Takt, Fluessigkeit gekuehlt, Membran gesteuert
Hersteller	40,3 mm
Bohrung	39 mm
Hub	49,7cc
Hubraum	12 : 1
Verdichtung	Elektronik Moric 12v - 100W
Zuendung	NGK BR 9 ES
Kerze	Getrenntschmierung 1,5%
Schmierung	Vergaser
Gemischaufbereitung	Dell'Orto PHBN 16 HS
Vergaser	Mehrscheibenkupplung im Oelbad
Kupplung	Z. 20/71
Primaerantrieb	6 Gaenge
Getriebe	Z. 11/50
Sekundaerantrieb	SAE 20/30 (820cc)
Getrieboel	SAE 20W/30 (820cc)