

TECHNISCHE DATEN
RR 50 MOTARD STANDARD

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	Oilgedaempfte Telegabel ø37 mm
Radaufhaengung hinten	Monoschok
Hub Stossdaempfer	50 mm
Federweg vorne	210 mm
Federweg hinten	200 mm
Bremse vorne	disco ø260 mm
Bremse hinten	disco ø220 mm
Felge vorne	2.50x17 - 36 Loch
Felge hinten	3.50x17 - 36 Loch
Reifen vorne	110/80 - 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	Elektronisch AET 12V - 85W
Zuendung	NGK BR 9 ES
Kerze	Getrenntschmierung 1,5%
Schmierung	Vergaser
Gemischaufbereitung	Dell'Orto PHBN 16 HS
Vergaser	Mehrscheibenkupplung im Oilbad
Kupplung	Z. 20/71
Primaerantrieb	6 Gaenge
Getriebe	Z. 11/50
Sekundaerantrieb	SAE 20/30 (820cc)
Getrieboel	SAE 20W/30 (820cc)