

BAJA 50

Motor

Kerl	Einzylinder-Minarelli-Viertaktmotor, flüssigkeitsgekühlt
Verschiebung	49,7 cm ³
Langweilig	40,3 mm
Wettrennen	39 mm
Vergaser	Dell'Orto PHBN 16
Ein	CDI-Elektronik
Wohlwollen	Kickstarter
Kupplung	Multidisc im Ölbad
Austausch	6 Berichte
Endgültige Übertragung	Kette
Abgassystem	Abgasanlage Euro 5

Radfahren

Chassis	Vent 6.0-Stahllumfang, Doppelhalterung mit abnehmbarer Rückseite
Schwinge	Stahl
Vorderradaufhängung	USD-Hydraulikgabel mit Ø 41 mm Vorbau
Vorne reisen	260 mm
Hinterradaufhängung	Hydraulischer Monostoßdämpfer
Hinterer Ausflug	240 mm
Vorderbremse	Wave-Scheibe Ø 260 mm mit 2-Kolben-Schwimmsattel
Hinterradbremse	Wellenscheibe Ø 220 mm mit Schwimmsattel
Vorderrad	80/90-21 Zoll
Hinterrad	110/80-18 Zoll
Lenker	Ø 22 mm ohne Quersteg

Maße

Länge	2.110 mm
Länge	795 mm
Höhe	1.250 mm
Radstand	1.450 mm
Lenkkopfneigung	25,5°
Sattelhöhe	930 mm
Plattformhöhe	390 mm
Höhe vom Boden	350 mm
Tankinhalt	9,5 Liter
Reservieren	0,75 Liter
Trockengewicht	97,0 kg