

TECHNISCHE DATEN RX 300 2T

FAHRWERK

Rahmen	CrMo Stahl mit Doppelschleife auf Hoehe des Auslasskanals
Radstand	1490 mm
Gesamtlänge	2185 mm
Gesamtbreite	815 mm
Gesamthöhe	1260 mm
Sitzhöhe	950 mm
Bodenfreiheit	340 mm
Anbauhöhe Rasten	417 mm
Trockengewicht	100 kg (vorn 48 kg; hinten 52 kg)
Tankinhalt	9,5 l.
Kuehlsystem	1,3 l.
Gabel	Hydraulisch USD mit ø 48 mm Standrohr
Federung hinten	Monoshock mit progressiver Hebeleie
Hub Stosddaempfer	135 mm
Federweg vorn	305 mm
Federweg hintenm	300 mm
Bremse vorn	Scheibe ø260 mm mit schwimmender Doppelkolben-Bremszange
Bremse hinten	Scheibe ø240 mm mit schwimmender Einkolben-Bremszange
Felge vorn	21 x 1,6 - 36 Loecher
Felge hinten	19 x 2,15 - 36 Loecher
Reifen vorn	80/100 - 21
Reifen hinten	120/80 -19

MOTOR

Typ	1-Zylinder, 2-Takt, LC
Bohrung	72 mm
Hub	72 mm
Hubraum	293,1 cc
Verdichtung	11,45:1
Auslasssteuerung	System BPV
Starter	electric starter
Zuendung	Kokusan AC-CDI mit Steuergerät Ölpumpe
Zuendkreze	NGK BR8ECM
Einlasssteuerung	Nebenschlussmembran
Schmierung	Gemisch durch elektrische Pumpe
Vergaser	Keihin PWK 38
Kupplung	Mehrscheiben-Oelbadkupplung
Primaertrieb	Z. 27/72
Getriebe	6 Gang-Klauengetriebe
Endantrieb	Kette
Schmierstoffe	SAE 10W/50