

Mio 50

Technische Daten

Motor:

Bauart Luftgekühlter Einzylinder Viertaktmotor

Hubraum 49,5 cm³

Bohrung/Hub 37 mm x 46 mm

Verdichtung 12,6 : 1

Nennleistung 2,9 kW (3,0 PS) bei 8 000 min/1;

Max. Drehmoment 3,73 Nm / 6 500 min/1

Schmiersystem Nasssumpfschmierung

Gemischaufbereitung Vergaser Ø 16 mm, EURO 2 Abgasnorm

Kraftstoff Normalbenzin 92 ROZ

Starter Elektro- und Kickstarter

Elektrische CDI-Zündanlage, Drehstromgenerator 12 V 52 W, Batterie 12 V 6 Ah,

Ausrüstung Scheinwerfer 12 V 35/35 W

Kraftübertragung Fliehkraftkupplung, C.V.T. Variomatic, stufenlos

Fahrgestell:

Rahmen Stahlrohrrahmen mit Plastikteilen verkleidet

Federung vorn Telegabel, Federweg 70 mm

Federung hinten Triebsatzschwinge mit einem Stoßdämpfer, Federweg 66 mm

Bremsanlage vorn Eine Scheibenbremse Ø 160 mm

Bremsanlage hinten Trommelbremse Ø 95 mm

Bereifung/ Räder vorn 90/90-10; hinten 90/90-10 auf Stahlfelgen

Abmessungen, Gewichte, Ausstattung

Gewicht 85 kg fahrfertig

Zul. Gesamtgewicht 245 kg

Radstand 1170 mm

L / B / H 1720 mm / 710 mm / 1025 mm

Lenkerbreite 685 mm

Tankinhalt 4,8 Liter

Höchstgeschwindigkeit 45 km/h