

## *SYM Jet SportX 50 R*

### Technische Daten

#### **Motor:**

Bauart Luftgekühlter Einzylinder Zweitaktmotor

Hubraum 49,4 cm<sup>3</sup>

Bohrung/Hub 39 mm x 41,4 mm

Verdichtung 7,1 : 1

Nennleistung 3,1 kW (4,2 PS) bei 7 000 min/1;

Max. Drehmoment 4,2 Nm / 5 500 min/1

Schmiersystem Getrenntschmierung mit Ölpumpe

Gemischaufbereitung Vergaser Ø 13 mm, EURO 2 Abgasnorm

Kraftstoff Normalbenzin 92 ROZ

Starter Elektro- und Kickstarter

Elektrische CDI-Zündanlage, Drehstromgenerator 12 V 98 W, Batterie 12 V 4Ah,

Ausrüstung Scheinwerfer 12 V 25/25 W

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

#### **Fahrgestell:**

Rahmen Stahlrohrrahmen mit Plastikteilen verkleidet

Federung vorn Telegabel, Federweg 85 mm

Federung hinten Triebssatzschwinge mit einem Stoßdämpfer, Federweg 75 mm

Bremsanlage vorne: Scheibenbremse Ø 190 mm

Bremsanlage hinten: Trommelbremse

Bereifung/ Räder vorn 120/70-12; hinten 130/70-12 auf Aluminium-Gußfelgen

#### **Abmessungen, Gewichte, Ausstattung**

Gewicht 97 kg fahrfertig

Zul. Gesamtgewicht 252 kg

Radstand 1275 mm

L x B x H 1785mm x 630 mm x 1115 mm

Lenkerbreite 680 mm

Tankinhalt 6,3 Liter

Höchstgeschwindigkeit 45 km/h