



TECHNISCHE DATEN CABALLERO SCRAMBLER 125

Homologation : Euro 5

Motor : Einzylinder Viertakt, flüssigkeitsgekühlt

Leistung : 11 Kw bei 10.250 U/min

Drehmoment : 11,2 Nm bei 6.500 U/min

Hubraum : 124,66 cc

Bohrung : 52 mm

Hub : 58,7 mm

Gemischsteuerung : eine oben liegende Nockenwelle, 4 Ventile, variable Steuerzeiten

Einspritzung : Drosselklappe ø30 mm

Starter : Elektrisch

Gänge : 6

Kupplung : Mehrscheibenölbad, Anti-Hopping

Auspuffanlage : INOX Doppelrohr

Rahmen : CrMo Stahlrohrrahmen

Schwinge : Stahlschwinge mit variablen Querschnitten und progressiver Anlenkung

Reifen : 110/80-19, 130/80-17

Räder : Aluminium Speichenräder

Bremsen : VR-Scheibe ø320 mm – HR- Scheibe ø230 mm

ABS : Continental zwei-Wege ABS (abschaltbar)

Federgabel : ø41 mm USD

Federweg vorne : 150 mm

Hinterradfederung : Zugstufe einstellbar

Federweg hinten : 150 mm

Sitzhöhe : 820 mm – optionale Sitzbank 840 mm

Radstand : 1425 mm

Länge : 2080 mm

Gewicht fahrbereit : 140 kg

Tankinhalt : 12 l

Verbrauch : 2,0 l/100 km

CO2 Emission : 46 g/km