



ŠKODA

1203 ROL (1985)

KRLEDOOSKOP SLRNYCH VOZU

Motor

Objem válků: 1221 cm³

Výkon: 37 kW při 4500 ot./min

Zdvih pístů: 72 mm

Průměr válce: 75 mm

Komprese: 7,0 : 1

Maximální rychlost: 90 km/h

System napájení

System palivní: karburátor Jikov 3098

Objem palivové nádrže: 30 l

Spotřeba paliva: 11,4 l/100 km

System pohonu

Spojka: suchá, jednoboková, třídí

Řečička: s lištami, ovládaná hydraulikou

Převodovka: čtyřstupňová, v bloku s motorem,

pohon zadních kol se synchronizací 2. až 4. stupně

Střelný převod: 4,78

Elektrická instalace

Elektrická instalace: 12 V

Akumulátor: 12 V/50 Ah

Zavěšení

Přední náprava: kola nezávisle zavěšená na šňochkách

Hydraulický podnosovač, odpružení vzdušným pružením,

hydraulické teleskopické tlumiče, zkrutný stabilizátor

Zadní náprava: kyvadlová, křídlově soukolí se spirálním ozu-

bením, křídlový diferenciál, hydraulické teleskopické tlumiče

Brzdy

Brzdy: s kapalinovým ovládním

Přední: bubnové

Zadní: bubnové

Karoserie

Karoserie: ocelová dvoučtrveřová dvouramenná

kabina, dřevěná podlaha, kovové bočnice

Hozmotiv

Délka: 4550 mm

Šířka: 1870 mm

Výška: 1900 mm bez plachty a 2350 mm s plachtou

Hozvor náprava: 2350 mm

Prostřední kolo: 1360 mm (přední), 1360 mm (zadní)

Šířka výška: 190 mm

Hmotnosti

Objem zavazadlového prostoru: 690 l

Pohotovostní hmotnost: 1180 kg

Celková hmotnost: 2180 kg