



SKODA 110 LS (1973)

KARLEDSKOP SLAVNYCH VOZU

Motor

Motor: čtyřválec s rozvodem OHV, skloněný o 30° vpravo

Objem: 1107 cm³

Výkon: 35,25 kW (50k) při 4650 ot./min

Průměr válce: 72 mm

Zdvih pístu: 68 mm

Komprese: 9,5 : 1

Maximální rychlost: 140 km/h

System napájení

System palivové nádrže: 32 l

System palivové nádrže: 32 l

Spotřeba paliva: 9 l/100 km

System pohonu

Spojka: suchá, třecí, pružnová, jednoboková.

Prvody: I - 3,80; II - 2,12; III - 1,41; IV - 0,96;

Elektrická instalace: 12 V

Akumulátor: 12 V/35 Ah

Závěšen

Přední náprava: dělena, lichoběžníková s nezávislým

lůžkem, pružiny stabilizátor

Zadní náprava: dělená, kyvadlové podvozkové a vzpěrká

ramena, s vinutými pružinami a teleskopickým lůžkem

Brzdy: hydraulické dvoukruhové

Zadní: bubnové

Karoserie: čtyřmístná až pětimístná

Bozření

Dejka: 4155 mm

Šířka: 1620 mm

Výška: 1580 mm

Rozvor náprav: 2400 mm

Rozchod kol: 1280 (přední), 1250 (zadní)

Světla výška: 175 mm

Objem zavazadlového prostoru: 250 l plus 120 l

Pohotovostní hmotnost: 840 kg

Celková hmotnost: 1215 kg

Hmotnosti