



KALEIDOSKOP SLAVNYCH VOZŮ

ŠKODA

Favorit 136 LS

(1991)

Motor

Objem válků: 1289 cm³

Výkon: 48 kW při 5000 ot./min

Průměr válků: 75,5 mm

Zdvih pístů: 72 mm

Kompresce: 9,7 : 1

Maximální rychlost: 150 km/h

System napájení

System přímého karburátoru Pierburg ZC 3

Objem palivové nádrže: 47 l

Spotřeba paliva: 7 l/100 km

Model: Jikov 26-30 LE-CR

System pohonu

Spojka: suchá, jednocukcová třecí, s talířovou pružinou

Prevodovka: pětivyšňosňitá + zpětný chod, dvouhřídeľová, s čerňim koly se škrňim ozubem

Prevodky: I - 3,80; II - 2,12; III - 1,41; IV - 0,927; V - 0,717; zpětný chod - 2,923

Stálý převod: 4,167 (3,895)

Elektrická instalace: 12 V

Akumulátor: 19 V/37 Ah

Zavěšení

První náprava: McPherson, zřídlem tuhý svahavec

z ocelových výšků a dvojce kyvných ramen,

mekkicpcké buničce, vnřitě pružiny

Zadní náprava: křıkve s víčekymí rameny

spojenymí přičňym zkrutnym problém

Brzdy

Brzdy: s kapalinym ovláďem

Průřez: kotoučové

Zadní: bubňové

Karoserie

Karoserie: samonosná, z ocelových výšků, hatchback

Hozbitř

Dřeka: 3815 mm

Šířka: 1620 mm

Výška: 1415 mm

Rozvor náprav: 2450 mm

Rozchod kol: 1400 mm (přední), 1365 mm (zadní)

Švltá výška: 1415 mm

Nákladový prostor: 251 l/1038 l

Pohotovostní hmotnost: 840 kg

Celková hmotnost: 1325 kg