



SKODA

Scala (2019)

KALEIDOSKOP SLUNNYCH VOZŮ

Motor

Objem válků: 999 cm³
Výkon: 51 kW (69 kVt) / 5000 ot./min
Průměr válec: 74,5 mm
Zdvih pístů: 76,4 mm

Komprese: 11,5 : 1
Maximální rychlost: 203 km/h

System napájení

Objem palivové nádrže: 50 l
Spotřeba paliva: 5,2-5,6 l/100 km

System pohonu

Spojka: třecí, suchá, jednokotoučová, hydraulicky ovládaná,
s řalčovou pružinou a bezazbestovým obložemím
Převodovka: mechanická, šestistupňová, pňb
spricováním

Střih převod: 4,353
V - 0,778; VI - 0,642; zpětný chod - 3,182
Převody I - 3,769; II - 1,947; III - 1,281; IV - 0,973;

Elektrická instalace

Akumulátor: 50 Ah

Zavěšení

Přední náprava: zavěšení MacPherson, spodní trjůlníh-
níková ramena, příčný záurný stabilizátor, vinuté pružiny,
teleskopické tlumiče

Zadní náprava: křivová a věčerní ramena, teleskopické
tlumiče vně pružiny, vinuté pružiny

Brzdy

Přední: kotoučové s vnřním chlazením a jednopřístrojnými
přivodními třmeny

Karosérie

Karosérie: předělová, pálněná, dvojpřístrovná

Formy

Objem: 1591 mm (přední), 1516 mm (zadní)

Rozsah kol: 1531 mm (přední), 1516 mm (zadní)

Světla výška: 149 mm

Výška: 1471 mm

Šířka: 1588 mm

Hmotnosti

Přátelická hmotnost: 1216-1367 kg

Užitková hmotnost: 575-500 kg

Objemová hmotnost: 1620-1691 kg