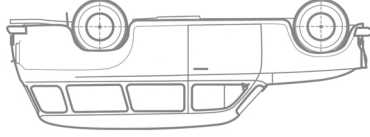


KOLEDOSKOP SLABNYCH VOZU

ŠKODA
1202 STW (1964)



Motor

Objem válce: 1221 cm³
Výkon: 34,6 kW při 4500 ot./min
Průměr válce: 72 mm
Zdvih pístu: 75 mm
Komprese: 7,5 : 1 (od 68. série 7,8 : 1)

Maximální rychlost: 100 km/h

System napájení

System palivové nádrže: 38 l
Spotřeba paliva: 9,4 l/100 km

System pohonu

Spojka: suchá, třecí, jednoboková, ovládaná plynem vybraným, ručním pádem

Elektrická instalace

Elektrická instalace: 12 V
Akumulátor: 12 V/50 Ah

Stálý převod: 4,78

Převody: I - 4,27; II - 2,46; III - 1,59; IV - 1; zpětný chod - 5,61

Převodový mechanismus: 2., 3. a 4. rychlostní stupně s odem, synchronizovaný

Převodový mechanismus: 2., 3. a 4. rychlostní stupně s odem, synchronizovaný

Zavěšení

Přední náprava: nezávislé zavěšení kol, příčná, isoběžníková ramena, dolní rameno tvoří příčné listové plešpítkové pero, kapalinové pákové tlumiče

Brzdy

Přední: s kapalinovým ovládním
Zadní: bubnové

Karosérie

Karosérie: celoková, podvozková, uzavřená, čtyřdvéřová

Kozmětí

Šířka: 1700 mm
Délka: 4485 mm

Výška: 1580 mm
Rozvor náprav: 2685 mm

Rozchod kol: 1250 mm (přední); 1320 mm (zadní)

Zvazovací prostor: 1240 (1800) × 1000 × 800 mm

Hmotnosti

Pohotovostní hmotnost: 1100 kg
Celková hmotnost: 1750 kg