



(1996)

Felicia Kit Car

ŠKODA

KALEIDOSKOP SLAVNYCH VOZŮ

#### Motor

Objem válků: 1491 cm<sup>3</sup>  
Výkon: 115 kW při 7000 ot./min  
Průměr válků: 76 mm  
Komprese: 12 : 1

Maximální rychlost: 180 km/h

**System napájení**  
Objem palivové nádrky: 60 l

System pohonu: Systém pohonu: vícebodové vstřikování Jenvey Dynamics

#### System pohonu

Spojka: suchá, jednoboková, s mechanickým ovládním  
Převodka: šestistupňová převodovka v bloku s převodovkou, bez synchronizace, samosměrný diferenciál konstrukce Škoda  
Převodky: tři zrně silné převodky jsou homotogovité  
pro různé typy řadí

**Elektrická instalace**  
Elektrická instalace: 12 V

Akumulátor: 44 Ah

#### Hmotnosti

Pohotovostní hmotnost: 850 kg

Rozchod kol: 1500 mm (přední); 1480 mm (zadní)

Rozsah náprav: 2450 mm

Výška: 1415 mm

Šířka: 1635 mm

Hmotnost: 3883 mm

#### Konstrukce

**Karoserie:** samonosná ocelová, čtyřdvéřový sedán s výklopem z zadní stěny, přídatný ochranný rám křeslovho typu z chrom-nikelných-odborných trubek

#### Karoserie

Základ: kotoučové

**Přední:** kotoučové s chlazením

**Zadní:** kapalinové s chlazením

#### Brzdy

**Zadní náprava:** křeslové a vířivými rameny, torzní podpruhá  
křeslové, kotoučové, torzní stabilizátor  
ramena, páté nastavitelná, vnitřní pružiny, za jízdy z místa  
ramena, páté nastavitelná, vnitřní pružiny, za jízdy z místa  
zkrutně stabilizátor

#### Zavěšení

**Přední náprava:** McPherson, spodní příčka točivníkova