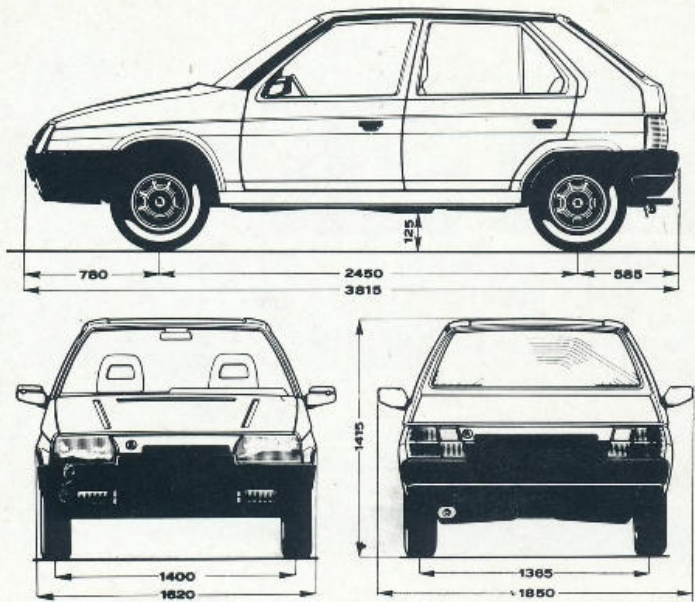


 **ŠKODA**

*univerzální vůz pro náročný každodenní
provoz i pro dlouhé prázdninové cesty*

*rychlý a hospodárný pomocník při krátkých
jždách v hustém městském provozu*





ŠKODA 781 ● 136 LUX

HLAVNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

KAROSERIE samonosná ocelová, pětimístný čtyřdvéřový sedan s výklonnou stěnou ve splývající zádi

MOTOR kapalinou chlazený, zážehový, řadový čtyřválec s rozvodem OHV, uložený napříč před přední nápravou
 1289 cm³
 75,5 x 72,0 mm
 9,7:1
 46 kW/5000 min⁻¹ (ISO)
 100 N.m/3000 min⁻¹ (ISO)

druh, počet válců

zdvihový objem

vrtání x zdvih

kompresní poměr

největší výkon

největší točivý moment

PŘEVODNÉ ÚSTROJÍ

spojka
převodovka

převodové stupně

hnací kola
stálý převod

přední
zadní

odpružení

brzdová soustava

přední brzdy
zadní brzdy

druh
celkový převod
průměr volantu

kola a ráfky

pneumatiky

pohotovostní
užitečná

PROVOZNÍ VLASTNOSTI

největší rychlost

zrychlení 0-100 km/h

spotřeba paliva (EHK)

90 km/h

120 km/h

město

NÁPRAVY

McPherson
kliková s vlečnými rameny
spojenými zkrutnou příčkou
vinutými pružinami

BRZDY

kapalinová dvouokružová
s diagonálním uspořádáním,
s podtlakovým posilovačem
kotoučové Ø 236 mm
bubnové Ø 200 mm

ŘÍZENÍ

hřebenové
21,18
370 mm

KOLA A PNEUMATIKY

ocelová disková s ráfky
13 x 4,50 BH
Barum 165/70 R 13, bezdušové

HMOTNOSTI

840 kg
450 kg

150 km/h

14 s

5,2 l/100 km

7,2 l/100 km

7,4 l/100 km

AUTOMOBILOVÝ PRŮMYSL

