



OPIRUS

Technické údaje

MOTOR / ZDVIH. OBJEM (CCM)	3.5 V6 / 3497
ROZVOD	DOHC
NEJVYŠŠÍ VÝKON / OT.	149 kW / 5500
Typ motoru	vodou chlazený řadový zážehový šestiválec Sigma
Nejvyšší točivý moment	298 Nm / 3500 ot./min.
Kompresní poměr	10,0 : 1
Vrtání x zdvih (mm)	93 x 85,8
Ventilový systém	4 ventily na válec
Palivový systém	elektronicky řízené vícebodové vstřikování
Plnění emisních limitů dle EU	EURO III
MAXIMÁLNÍ RYCHLOST A SPOTŘEBA PALIVA	
maximální rychlost (km/h)	220
zrychlení 0-100 km/h	9,2 s
město/mimo město/kombin. EU 99/100	16,9 / 8,2 / 11,4
ROZMĚRY (v mm) A HMOTNOSTI (v kg)	
Délka	4979
Šířka	1850
Výška	1486
Rozvor náprav	2800
Pohotovostní hmotnost / při plné výbavě	1897 / 1954
Užitečná hmotnost	511 - 568
Celková hmotnost	2 390
Světlost nad terénem	175 mm
Objem zavazadlového prostoru (l)	440
Objem palivové nádrže	70 l
PŘEVODOVKA	
Standardně pětistupňová, elektronicky řízená, adaptivní automatická převodovka s volbou plně automatické činnosti nebo řidičem ovládaného ručního sekvenčního řazení.	
ŘÍZENÍ	
Posilovač řízení (hydraulický) s degresivním účinkem řízeným elektronicky.	
Maximální poloměr otáčení 5,7 metru. Převod 2,76 otáčky (z krajní levé do krajní pravé polohy).	
BRZDY	
Čtyřsenzorový, čtyřkanálový systém ABS s elektronickým omezovačem brzdné síly na zadní nápravě EBD, vypínatelným protipokluzovým systémem TCS a vypínatelným elektronickým stabilizačním systémem ESP, který zasahuje v případě potřeby nezávisle do brzdové soustavy.	
PNEUMATIKY A RÁFKY	
Litá hliníková kola s 9 rameny (6,5Jx16 ET45). Pneumatiky Michelin 225/60 R16.	