

<b>MARKA I MODEL POJAZDU ROK PRODUKCJI - 2012</b>	
<b>SILNIK</b>	
pojemność skokowa - minimum 1900 cm <sup>3</sup>	*
Min. moc silnika – 90KM	*
moc maksymalna - 110 KM	*
czterocylindrowy, rzędowy, wysokoprężny, turbodoładowany	*
norma emisji spalin - EURO 5	*
<b>ZUŻYCIE PALIWA</b>	
w cyklu miejskim - maksymalnie 9,8 l/100 km	*
po za miastem - maksymalnie 6,6 l/100 km	*
w cyklu mieszanym - maksymalnie 8,2 l/100 km	*
<b>NAPĘD</b>	
napędzana oś przednia	*
skrzynia biegów manualna, minimum 5 stopniowa	*
<b>NADWOZIE</b>	
9 miejscowy	*
przeszkłony, wszystkie szyby termoizolacyjne, przyciemniane w części pasażerskiej	*
fabrycznie przystosowany do przewozu osób	*
lakier podstawowy, szary	*
drzwi przesuwane po prawej stronie, ze wspomaganie domykania	*
ogrzewanie tylnej szyby	*
wycieraczka tylnej szyby	*
<b>PODWOZIE</b>	
minimalny rozstaw osi 3400 mm	*
niezależne zawieszenie kół przednich i tylnych	*
<b>WNĘTRZE</b>	
minimum jedno okno przesuwane w przedziale pasażerskim	*
uchwyt przy drzwiach przesuwanych ułatwiający wsiadanie osobom niepełnosprawnym	*
fotel kierowcy z regulacją wysokości, podłokietnikiem i regulacją podparcia	*

pojedynczy przedni fotel pasażerski	*
II rząd siedzeń - siedzenie dwuosobowe po lewej stronie z podłokietnikiem umieszczonym po prawej stronie	*
III rząd siedzeń - siedzenie dwuosobowe po lewej stronie z podłokietnikiem umieszczonym po prawej stronie, ze składanym oparciem	*
IV rząd siedzeń z możliwością szybkiego demontażu	*
wewnętrzna wysokość części pasażerskiej - minimum 1390 mm	*
maksymalna długość pojazdu 5300 mm	*
fotele wyposażone w zagłówki z regulacją wysokości	*
<b>ZABUDOWA SPECJALNA (OZNAKOWANY)</b>	
szyny podłogowe do mocowania wózka inwalidzkiego	*
komplet pasów do mocowania wózka inwalidzkiego do szyn	*
pas biodrowy zabezpieczający osobę niepełnosprawną w wózku inwalidzkim	*
najazdy aluminiowe z bieżnią przeciwpoślizgową	*
dodatkowe kierunkowskazy w tylnych narożnikach dachu pojazdu	*
oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu symbolem "inwalidzi"	*
na drzwiach kierowcy, pasażera i drzwiach tylnych umieszczone dane placówki (nazwa, adres i telefon) w uzgodnieniu z zamawiającym	*
<b>WYPOSAŻENIE</b>	
poduszka powietrzna kierowcy	*
poduszka powietrzna pasażera z możliwością dezaktywacji	*
fabryczna instalacja radiowa, radio (CD, MP3) z głośnikami	*
regulacja położenia koła kierownicy w dwóch płaszczyznach	*
trypunktowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich pasażerów i kierowcy	*
wspomaganie układu kierowniczego	*
elektroniczna blokada zapłonu	*
system ABS	*
system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania	*
system zapobiegający poślizgowi kół napędzanych podczas hamowania silnikiem	*
elektroniczny system stabilizacji toru jazdy z asystentem hamowania	*
zamek centralny z możliwością blokowania części pasażerskiej	*

lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie i ogrzewane	*
autoalarm z własnym zasilaniem, honorowany przez firmy ubezpieczeniowe	*
fotele pasażerów standardowe, zaopatrzone w nieprześlakliwe pokrowce	*
klimatyzacja przednia i dodatkowa w przedziale pasażerskim	*
zwiększona wydajność tylnego ogrzewania	*
oddzielne nawiewy na kabinę kierowcy i przestrzeń pasażerską	*
zwiększona wydajność grzewcza skracająca czas pracy zimnego silnika	*
minimalna wielkość obręczy kół – 16"	
hamulce tarczowe wentylowane z przodu i z tyłu	*
komplet opon zimowych wraz z felgami i kołpakami	*
komplet opon letnich wraz z felgami i kołpakami	*
podłoga wyłożona wykładziną antypoślizgową	*
gaśnica	*
trójkąt ostrzegawczy	*
klucze do wymiany kół	*
oświetlenie przedziału pasażerskiego	*
oświetlony stopień wejściowy	
dywaniki gumowe	*
światła przeciwmgłowe	*
światła do jazdy dziennej włączane automatycznie	*
trzecie światło stop	*
czujnik parkowania w tylnym zderzaku	*
drzwi tylne przeszklone, dwuskrzydłowe	*
<b>SERWIS</b>	
nie mniej niż 24 miesiące gwarancji na silnik i podzespoły	*
nie mniej niż 36 miesięcy gwarancji na powłokę lakierniczą	*
nie mniej niż 144 miesiące gwarancji na perforację nadwozia	*
autoryzowana stacja serwisowa w obrębie 20 km od siedziby Zamawiającego	*

\* wpisać: „tak” lub parametry techniczne