

SPECYFIKACJA TECHNICZNA POJAZDÓW

Każdy z pojazdów musi posiadać co najmniej niżej wymienione parametry techniczne i wyposażenie.

Rok produkcji	2019 lub 2020
Stan techniczny	Fabrycznie nowy
Rodzaj silnika	Zasilany olejem napędowym
Norma emisji spalin	Minimum EURO 6 (ważna na dzień rejestracji pojazdu)
Pojemność silnika	Minimum 1900 cm ³
Moc silnika	Minimum 130 KM
Skrzynia biegów	Manualna, 6-biegowa
Napęd	Koła przednie
Liczba miejsc	9 (8 + 1)
Parametry: długość	Maksymalnie 5600 mm
Parametry: wysokość	Maksymalnie 2450 mm
Wyposażenie	
światła przeciwmgielne przednie i tylne	
światła do jazdy dziennej	
hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi	
kierownica regulowana	
układ kierowniczy wspomagany	
lusterka regulowane elektrycznie zewnętrzne	
lusterko wsteczne wewnętrzne	
reflektory przeciwmgielne	
zamek centralny ze zdalnym sterowaniem (pilot)	
komplet kluczy zapasowych z pilotem	
sygnał niezapiętego pasa bezpieczeństwa dla kierowcy i pasażerów	
ogrzewanie postojowe przedziału kierowcy i przedziału pasażerskiego	
pełne przeszklenie nadwozia przestrzeni pasażerskiej	
kolor nadwozia: dowolny bez dopłaty	
elektrycznie otwierane szyby przednie	
drzwi przesuwne przestrzeni pasażerskiej z prawej strony	

Postępowanie ozn. ZP.272.9.2019

zabezpieczenie drzwi przed otwarciem od wewnątrz
drzwi tylne dwuskrzydłowe, przeszklone, z wycieraczkami i spryskiwaczem,
przyciemniane szyby w przestrzeni pasażerskiej
przesuwne lub uchylane okna w przestrzeni pasażerskiej
uchwyt wejściowy w przedziale kierowcy i pasażera
uchwyty nad głową kierowcy i pasażera
stopień wejściowy w przestrzeni pasażerskiej ułatwiający wchodzenie i wychodzenie z pojazdu wysuwany elektrycznie, wykonany z materiału antypoślizgowego, podświetlany (szerokość nie mniejsza niż 65 cm)
pełna tapicerka przestrzeni kierowcy oraz przestrzeni pasażerskiej w ciemnym kolorze
fotele w przedziale kierowcy: 2 pojedyncze fotele (kierowca i pasażer)
fotele w przedziale pasażerskim: 2 pojedyncze fotele w pierwszym rzędzie, 2 pojedyncze fotele w drugim rzędzie, 3 pojedyncze fotele w trzecim rzędzie
fotel kierowcy regulowany (oparcie i wysokość siedzenia)
zagłówki z regulacją wysokości
wszystkie fotele w przestrzeni pasażerskiej wyposażone w składane podłokietniki z obu stron foteli
pokrowce na wszystkie fotele
wyposażenie w poduszki powietrzne w kabinie kierowcy
trzy punktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami na wszystkich fotelach
oświetlenie w podsufitce w przestrzeni kierowcy
oświetlenie w podsufitce w przestrzeni pasażerskiej
klimatyzacja w przestrzeni kierowcy
klimatyzacja w przestrzeni pasażerskiej
podłoga w przedziale pasażerskim pokryta wykładziną antypoślizgową
komplet gumowych dywaników
czujnik parkowania przód i tył
zaczep holowniczy z przodu i z tyłu wkręcany
chłapacze z przodu i z tyłu
systemy: ABS, ESP, EBD, ASR
automatyczne wyłączenie świateł po wyjęciu kluczyka ze stacyjki
autoalarm
radio + port USB
system głośników z przodu i z tyłu
2 komplety kół (opony letnie 4 szt., opony zimowe 4szt.) (ogumienie fabrycznie nowe, nie starsze niż 12 miesięcy; rozmiary opon oraz ich parametry muszą być zgodne z zaleceniami producenta pojazdu)
obręcze stalowe
pełnowymiarowe koło zapasowe
gaśnica z uchwytem
apteczka
trójkąt ostrzegawczy

Postępowanie ozn. ZP.272.9.2019

podnośnik
zestaw narzędzi do wymiany koła
linka holownicza
wybijaki szyb ewakuacyjnych zamontowane na ścianach bocznych, oznakowanie wyjść awaryjnych
Przystosowanie pojazdu do przewozu osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim
aluminiowe najazdy teleskopowe do wprowadzenia wózka inwalidzkiego z powierzchnią antypoślizgową
szyny podłogowe do montażu dwóch wózków w podłodze pojazdu
możliwość demontażu tylnych foteli bez narzędzi
dwa komplety pasów zaczepowych do mocowania wózków inwalidzkich
2 komplety pasów bezpieczeństwa dla osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim, schowek na pasy
oznakowanie samochodu zgodnie z przepisami dotyczącymi przewozu osób niepełnosprawnych