

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SAMOCHODU

<u>Wymagane</u>		<u>Oferowane</u>
Data produkcji		
Rok produkcji	2021, nowy fabrycznie	
Silnik		
Liczba cylindrów	MINIMALNIE 4	
Pojemność skokowa(cm3)	MINIMALNIE 1900	
Moc maksymalna(KM)	MINIMALNIE 160	
Norma emisji spalin	Minimalnie Euro 6	
Zasilanie	wtrysk bezpośredni	
Zapłon	samoczynny	
Rodzaj paliwa	olej napędowy	
Nadwozie		
Typ	Van(Furgon)	
Barwa	Dowolna, preferowana szara	
Drzwi tylne	Dwuskrzydłowe pełne, kąt otwarcia MINIMALNIE 260°	
Drzwi boczne	Przesuwane po stronie prawej	
Liczba miejsc	Kierowca+ 2 pasażerów	
Przeniesienie napędu		
Napęd	Na jedną oś	
Skrzynia biegów	Minimalnie 6 biegów + wsteczny	
Układ kierownicy		
Rodzaj	ze wspomaganiem	
Układ hamulcowy		
Typ	Przednie i tylne hamulce tarczowe, ABS	
Koła		
Ogumienie	Opony wielosezonowe	
Koło zapasowe	Pełnowymiarowe	
Kołpaki	4	
Instalacja elektryczna		
Napięcie znamionowe (V)	12	
Pojemność akumulatora (Ah)	MINIMALNIE 95	
Alternator	MINIMALNIE 140	
Masy, zbiornik paliwa		
Pojemność zbiornika paliwa (l)	MINIMALNIE 75	
Ładowność użytkowa (kg)	MINIMALNIE 1500	
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	MAKSYMALNIE 3500 (kategoria B)	
Wymiary przestrzeni ładunkowej		
Długość przedziału ładunkowego (mm)	MINIMALNIE 2800	
Szerokość przedziału ładunkowego w najszerszym miejscu (mm)	MINIMALNIE 1600	

Szerokość przedziału ładunkowego między nadkolami (mm)	MINIMALNIE 1350	
Wysokość przedziału ładunkowego (mm)	MINIMALNIE 1700	
Pozostałe wyposażenie		
Co najmniej 8 punktów mocowania ładunku w podłodze na potrzeby przewozu wag z zadania 1, z możliwością demontażu.		
Co najmniej 4 punkty mocowania ładunku, z możliwością demontażu.		
Boczne lusterka podgrzewane		
Boczne lusterka regulowane elektrycznie		
Centralny zamek z pilotem w kluczyku		
Gniazdo z zasilaniem 12 V w kabinie pasażerskiej		
Gniazdo zasilania 12 V w przestrzeni ładunkowej		
Gniazdo 220 V w kabinie pasażerskiej		
Oświetlenie przestrzeni ładunkowej		
Instrukcja obsługi w języku polskim		
Klimatyzacja manualna lub automatyczna		
Kolumna kierownicy z regulacją wysokości		
Obrotomierz		
Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera		
Radio FM		
Wspomaganie kierownicy		
Światła do jazdy dziennej		
Fotel kierowcy amortyzowany z regulacją wysokości i regulacją oparcia odcinka lędźwiowego		
Dwumiejscowe siedzenie pasażerów		
Trwała przegroda z blachy między kabiną pasażerską i ładunkową bez szyby		
Półka pod sufitem		
Wyłożenie ochronne boków przedziału ładunkowego co najmniej do połowy wysokości		
Podłoga w przestrzeni ładunkowej pokryta blachą ryflowaną		
Zabezpieczenie antypoślizgowe podłogi w przestrzeni ładunkowej		
Podest ułatwiający załadunek, z możliwością demontażu		
Komputer pokładowy		
Ogrzewanie postojowe		
Tempomat		
Kamera widoku wstecznego		
Czujniki parkowania		
Hill holder		
Auto alarm		
Pakiet ubezpieczenia OC, AC, NNW, AutoSzyba		

Dokument podpisują elektronicznym kwalifikowanym podpisem lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu podmiotów ubiegających się o zamówienie.

Dokument należy przestać wraz z całą ofertą przy pomocy systemu, który jest dostępny pod adresem: <https://platformazakupowa.pl> w terminie składania ofert.