

Specyfikacja techniczna osobowo - terenowy z napędem 4x4 do 3,5 t ze skrzynią ładunkową**Marka:****Typ:****Rok produkcji:** 2014**Wymagania techniczne Kupującego****1. DANE OGÓLNE**

1.1 Model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego oraz obowiązujące na dzień rejestracji wymagania Dyrektywy 2007/715/EC w zakresie emisji spalin.

1.2 Lakier: ciemny zielony

1.3 Zużycie energii maksymalnie 5,6 MJ/km

2. NADWOZIE

2.1 Min 4 drzwiowe (przeszkłone), czworo drzwi bocznych otwieranych na boki, typu Pick Up, kabina podwójna

2.2 Ilość miejsc siedzących - 5

2.3 Fotel pasażera pojedynczy

2.4 Trzy fotele w 2 rzędzie lub dzielona, trzyosobowa kanapa

2.5 Dodatkowa konserwacja ramy z profilami zamkniętymi

3. BEZPIECZEŃSTWO

3.1 Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa przednich foteli.

3.2 Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa na tylnych siedzeniach

3.3 Układ hamulcowy ze wspomaganiem podciśnieniowym z ABS

3.4 Hamulce: układ hydrauliczny ze wspomaganiem podciśnieniowym

3.5 16 – całowe, stalowe, wzmocnione obręcze kół z oponami o bieżniku terenowym 235/85 R16

3.6 Fabryczny immobilizer elektroniczny

3.7 Wszystkie fotele z zagłówkami z regulacją wysokości

3.8 Ogranicznik prędkości maksymalnej do 80 km na godzinę (programowany elektronicznie)

4. KOMFORT I FUNKCJONALNOŚĆ

4.1 Fartuchy przeciwbłotne na przedniej i tylnej osi

4.2 Fotel kierowcy z regulacją przesuwu i pochylecia oparcia

4.3 Tapicerka foteli – materiał o podwyższonej trwałości ciemnej barwy

4.4 Pokrowce siedzeń (wszystkie miejsca siedzące)

4.5 Klimatyzacja manualna

4.6 3 zakresy pracy wycieraczek przednich (normalna, przyspieszona i przerywana)

4.7 Aluminiowe osłony: silnika, skrzyni, podwozia (minimum do końca skrzyni rozdzielczej)

4.8 Układ kierowniczy ze wspomaganiem

4.9 Radioodtwarzacz CD MP3, komplet głośników

4.10 Dywaniki gumowe przód i tył pojazdu

4.11 Lampki oświetlenia wnętrza pojazdu

4.12 Wytrzymałe stopnie, ułatwiające wejście pasażerom (z każdej strony)

4.13 Z przodu wytrzymały zaczep do holowania pojazdu, przytwierdzony konstrukcyjnie bezpośrednio do ramy, wyprowadzony przed zderzak

4.14 Hak kulowy

4.15 Osłony przeciwsłoneczne

4.16 Dodatkowe ogrzewanie postojowe typ Eberspächer Airtronic D2

5. CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

gls

gls

- 5.1 Silnik wysokoprężny z doładowaniem z bezpośrednim wtryskiem paliwa
- 5.2 Moc silnika minimum - 90KW
- 5.3 Rodzaj paliwa, olej napędowy
- 5.4 Przekładnia mechaniczna 6-biegowa plus bieg wsteczny
- 5.5 Nerozłączny układ napędowy 4x4
- 5.6 Możliwość blokady międzymostowego mechanizmu różnicowego
- 5.7 Zawieszenie wzmocnione na sprężynach spiralnych przód i tył
- 5.8 Reduktor szosa - teren
- 5.9 Głębokość brodzenia min 500mm
- 5.10 Min kąt podjazdu/zejścia/najazdu 35°/30°/30°
- 5.11 Skrzynia ładunkowa o długości minimum 1500 mm, kryta plandeką na wytrzymałym stelażu, wewnątrz skrzyni minimum 4 zaczepy do mocowania ładunku
- 5.12 Dopuszczalna masa całkowita do 3,5 tony

6. WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- 6.1 Szperacz halogenowy sterowany mechanicznie (ręcznie) z wnętrza pojazdu, zainstalowany na dachu pojazdu, z możliwością obrotu o 360°
- 6.2 Snorkel układu dolotowego powietrza
- 6.3 Koło zapasowe pełnowymiarowe z oponą o bieżniku terenowym 235x85 R16
- 6.4 Koło zapasowe zamocowane na lewej lub prawej stronie skrzyni ładunkowej, w sposób uniemożliwiający jego przemieszczanie
- 6.5 Gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, podnośnik, apteczka pierwszej pomocy
- 6.6 Z przodu pojazdu napis: "Przewóz osób", z tyłu po lewej stronie — znak określający dopuszczalną prędkość 50 km/h
- 6.7 Oznaczenie poprzez umieszczenie, na bokach oraz na tyle samochodów, logo firmowego PTS "Betrans" sp. z o.o., zgodnego z dołączonym do specyfikacji wzorem

7. DOKUMENTACJA

- 7.1 Instrukcja obsługi pojazdu w języku polskim
- 7.2 Dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu
- 7.3 Katalog stosowanych części zamiennych dla całego pojazdu
- 7.4 Instrukcja remontowa pojazdu i silnika (w wersji elektronicznej)
- 7.5 Instrukcje obsługi zamontowanych dodatkowych urządzeń wyposażenia
- 7.6 Karta gwarancyjna samochodu oraz zamontowanych urządzeń dodatkowych (gwarancja na cały pojazd wraz ze wszystkimi dodatkowo zainstalowanymi urządzeniami na okres 36 miesięcy)