

Nr zlecenia: 1/31/08/2020

Zleceniodawca:CARPORT
Budowlanych 7
62-081 Pozna**Rzeczoznawca:**

Adrian Pałka, mgr. inż. Roman Łukowski



OPINIA TECHNICZNA

Zadanie: Określenie wartości rynkowej pojazdu

DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU		Dane: [D] VIII-2020	
Rodzaj pojazdu:	Samochód ciężarowy do 3.5t	VIN:	V N 1 F 9 C C H 5 2 4 0 7 5 7 9 5
Marka:	OPEL	Nr rejestracyjny:	PK08286
Model pojazdu:	Movano 2.8 DTI 3.5t	Nr Info-Ekspert:	028-03267
Wersja:	L2H2	Rok produkcji:	2001
Wskazanie drogomierza		195270 km	
Data pierwszej rejestracji		2001/04/12	
Data wykonania badania technicznego		2018/05/03	
Rodzaj nadwozia		furgon z podwyższonym dachem, wydłużony 4 drzwiowy 3 osobowy	
Dop. masa całkowita / Ładowność		3500 kg / 1655 kg	
Liczba osi / Rodzaj napędu / Skrzynia biegów		2 / przedni (4x2) / manualna	
Rozstaw osi		3577 mm	
Jednostka napędowa		z zapłonem samoczynnym	
Pojemność / Moc silnika		2799 ccm / 84kW (114KM)	
Liczba cylindrów / Układ cylindrów		4 / rzędowy	
Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru)		Biały 1-warstwowy typu uni	

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	Antena radiowa	8	Przygotowanie do montażu radia
2	Fotel kierowcy z pełną regulacją	9	ścianka działowa wysoka z oknem stałym
3	Fotel pasażera podwójny	10	wiatła z regulacją kąta pochylenia

4	Główniki 2 szt.	11	wiatło dodatkowe STOP
5	Immobilizer	12	Uchwyty do mocowania ładunków
6	Obrotomierz	13	Wspomaganie układu kierowniczego
7	Poduszka powietrzna kierowcy	14	Zegar analogowy

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

L.p. Nazwa elementu wyposażenia

1 +Radioodtwarzacz

OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEŻDŻU OGUMIENIA

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]
Przednie lewe:	HANKOOK 225/65 R16C 112/110R RW 06 TL LTR/S	7,6
Przednie prawe:	HANKOOK 225/65 R16C 112/110R RW 06 TL LTR/S	7,4
Tylne lewe:	DUNLOP 225/65 R16C 112/110R SP LT 60 TL	4,7
Tylne prawe:	DUNLOP 225/65 R16C 112/110R SP LT 60 TL	4,4

KOREKTY WARTOŚCI POJAZDU

KOREKTA ZA WYPOSAŻENIE	(+)
KOREKTA ZA PRZEBIEG	(+)
KOREKTY RÓŻNICE:	
Aktualno badania technicznych	(-)
Sprzedaż hurtowa B2B	(-)
Usterki zespołu napędowego	(-)
Stan utrzymania i dbałość o pojazd	(-)
KOREKTY RÓŻNICE RAZEM	(-)
KOREKTA ZA OGUMIENIE	(-)

UWAGI RZECZOZNAWCY DOTYCZĄCE WYCENY

Przebieg pojazdu ustalony na podstawie ostatniego wpisu w danych CEPiK.

OPIS STANU TECHNICZNEGO ZESPOŁÓW POJAZDU



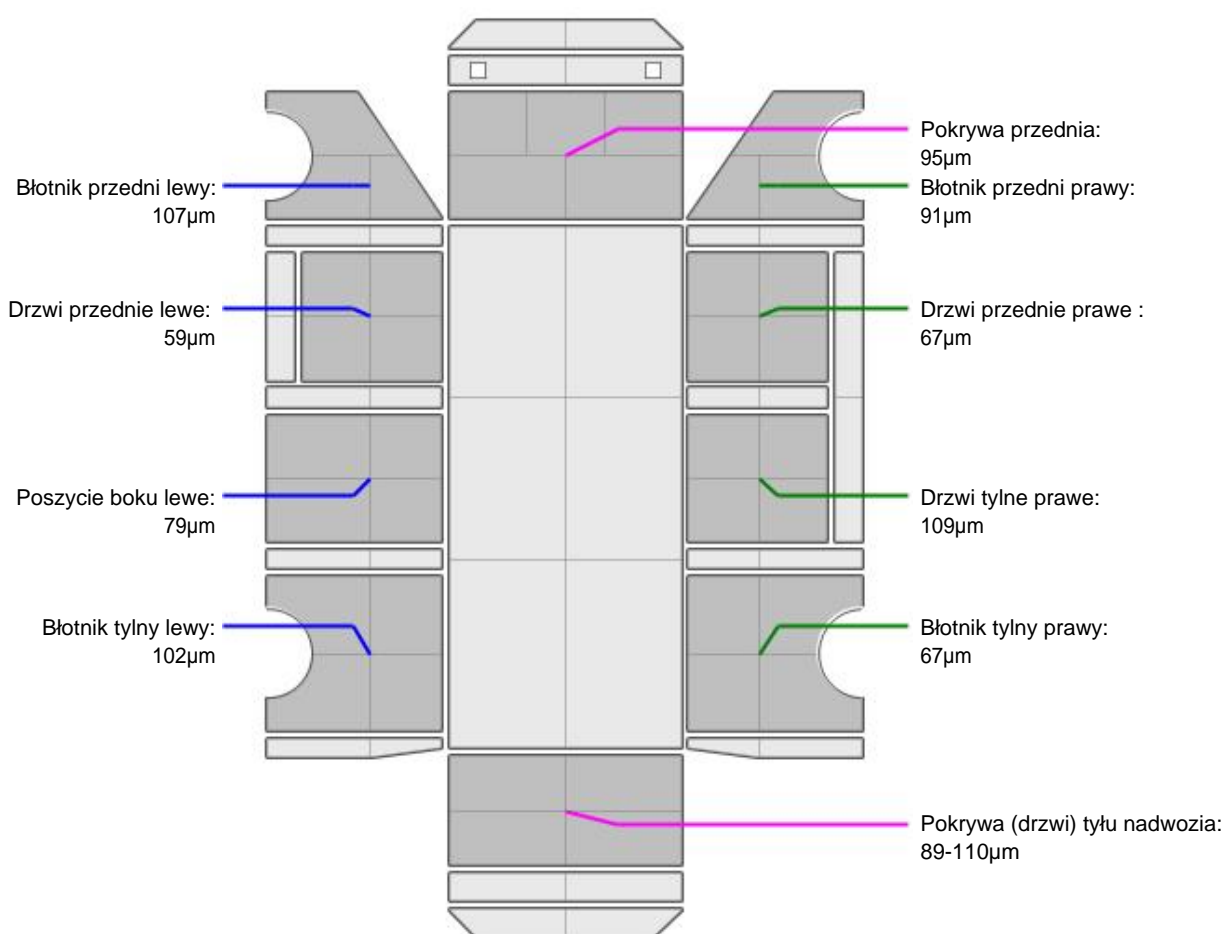
NADWOZIE - Szkielet i poszycia zewnętrzne

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Błotnik przedni	L	Odpryski powłoki lakierowej z miejscową korozją blachy, zarysowanie, wgniecenie		
2	Błotnik przedni	P	Wgnieciony z zarysowaniami powłoki lakierowej, odprysk		
3	Pokrywa przednia		Odpryski powłoki lakierowej, zarysowanie		
4	Drzwi boczne przednie	L	Odpryski powłoki lakierowej z miejscową korozją blachy, zarysowanie		
5	Drzwi boczne przednie	P	Odpryski powłoki lakierowej z miejscową korozją blachy, zarysowanie, wgniecenie		
6	Drzwi boczne tylne	P	Odpryski powłoki lakierowej z miejscową korozją blachy, zarysowanie, wgniecenie		
7	Słupki tylne	L	Wgnieciony, korozja		
8	Słupki tylne	P	Wgnieciony, korozja		

9	Próg	L	Wgnieciony, korozja		
10	Próg	P	Wgnieciony, korozja		
11	Błotnik tylny	L	Odpryski powłoki lakierowej z miejscow korozj blachy, zarysowanie, wgniecenie		
12	Błotnik tylny	P	Odpryski powłoki lakierowej z miejscow korozj blachy, zarysowanie, wgniecenie		
13	ciana boczna nadwozia	L	Odpryski powłoki lakierowej z miejscow korozj blachy, zarysowanie, wgniecenie		
14	Drzwi tyłu nadwozia		Odpryski powłoki lakierowej z miejscow korozj blachy, wgniecenie, zarysowania		



NADWOZIE – Opis powłoki lakierowej



L.p.	Nazwa elementu	L / P	Grubo powłoki [µm]	Opis
1	Pokrywa przednia		95µm	
2	Błotnik przedni	L	107µm	
3	Drzwi przednie	L	59µm	
4	Poszycie boku	L	79µm	
5	Błotnik tylny	L	102µm	
6	Błotnik przedni	P	91µm	
7	Drzwi przednie	P	67µm	

8	Drzwi tylne	P	109µm	
9	Błotnik tylny	P	67µm	
10	Pokrywa (drzwi) tyłu nadwozia		89-110µm	

**WYPOSA ENIE ZEWN TRZNE**

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Zderzak przedni		P kni ty, wgnieciony		
2	Zderzak tylny		P kni ty, wgnieciony, zarysowany		
3	Lampa zespolona tylna	L	Zarysowana		
4	Lampa zespolona tylna	P	P kni ty klosz		

**NADWOZIE – Wyposa enie wewn trzne**

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Fotel przedni	L	Zabrudzony, przetarty		
2	Fotel przedni	P	Zabrudzony, przetarty		
3	Poszycie tablicy rozdzielczej		Zabrudzone		
4	Wykładzina dachu (podsufitka)		Zabrudzona, uszkodzona		
5	Poszycie tapicerskie drzwi bocznych przednich	L	Zabrudzone, zarysowanie		
6	Poszycie tapicerskie drzwi bocznych przednich	P	Zabrudzone, zarysowanie		
7	Poszycie tapicerskie drzwi bocznych tylnych	L	Rozerwane, zabrudzone		
8	Poszycie tapicerskie zabudowy	P	Uszkodzenia, zabrudzenia		
9	Poszycie tapicerskie zabudowy	L	Uszkodzenia, zabrudzenia		
10	Poszycie tapicerskie drzwi tyłu nadwozia		Rozerwane, wgniecenia, zarysowania		
11	Wykładzina podłogi		Zabrudzona, przetarcia		

**ZAWIESZENIE I KOŁA**

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Tarcza koła przedniego	L	Skorodowana		
2	Tarcza koła przedniego	P	Skorodowana		
3	Tarcza koła tylnego	L	Skorodowana		
4	Tarcza koła tylnego	P	Skorodowana		

**UKŁAD KIEROWNICZY**

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Koło kierownicy		Wytarte		

JAZDA KONTROLNA

1	Gło no pracy silnika	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
2	Przyspieszenia pojazdu	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
3	Praca układu kierowniczego	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
4	Stateczno ruchu pojazdu	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
5	Gło no (stuki) zawieszenia	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
6	Zmiana biegów, działanie sprz gła	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
7	Gło no skrzyni biegów / bloku nap dowego	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
8	Skuteczno hamulca zasadniczego	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
9	Skuteczno hamulca pomocniczego	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
10	Działanie ABS	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
11	Działanie drogom. i szybko ciomierza	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
12	Wska nik temperatury silnika	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator
13	Skuteczno ogrzewania i przewietrzania	Brak mo liwo ci wykonania jazdy próbnej - całkowicie rozładowany akumulator

DOKUMENTY I KOMPLETACJA POJAZDU

1	Ksi ka serwisowa	NIE
2	Kluczyki (ilo sztuk)	1
3	Dowód rejestracyjny	TAK
4	Podno nik samochodowy	NIE
5	Instrukcja obsługi	NIE
6	Ga nica	TAK
7	Trójk t ostrzegawczy	NIE

Dokument wystawiony elektronicznie, wa ny bez podpisu

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

Fot. nr 1



Fot. nr 2



Fot. nr 3



Fot. nr 4



Fot. nr 5



Fot. nr 6



Fot. nr 7



Fot. nr 8



Fot. nr 9



Fot. nr 10



Fot. nr 11



Fot. nr 12



Fot. nr 13



Fot. nr 14



Fot. nr 15



Fot. nr 16



Fot. nr 17



Fot. nr 18



Fot. nr 19



Fot. nr 20



Fot. nr 21



Fot. nr 22



Fot. nr 23



Fot. nr 24



Fot. nr 25



Fot. nr 26



Fot. nr 27



Fot. nr 28



Fot. nr 29



Fot. nr 30



Fot. nr 31



Fot. nr 32



Fot. nr 33



Fot. nr 34



Fot. nr 35



Fot. nr 36



Fot. nr 37



Fot. nr 38



Fot. nr 39



Fot. nr 40



Fot. nr 41



Fot. nr 42



Fot. nr 43



Fot. nr 44



Fot. nr 45



Fot. nr 46



Fot. nr 47



Fot. nr 48



Fot. nr 49



Fot. nr 50



Fot. nr 51



Fot. nr 52



Fot. nr 53



Fot. nr 54



Fot. nr 55



Fot. nr 56



Fot. nr 57



Fot. nr 58



Fot. nr 59



Fot. nr 60



Fot. nr 61



Fot. nr 62



Fot. nr 63



Fot. nr 64



Fot. nr 65



Fot. nr 66



Fot. nr 67



Fot. nr 68



Fot. nr 69



Fot. nr 70



Fot. nr 71



Fot. nr 72



Fot. nr 73



Fot. nr 74



Fot. nr 75



Fot. nr 76



Fot. nr 77



Fot. nr 78



Fot. nr 79



Fot. nr 80



Fot. nr 81



Fot. nr 82



Fot. nr 83



Fot. nr 84



Fot. nr 85



Fot. nr 86



Fot. nr 87



Fot. nr 88



Fot. nr 89



Fot. nr 90



Fot. nr 91

Dokument wystawiony elektronicznie, waminy bez podpisu

ZASTRZEŻENIA OGRANICZAJĄCE

- Nie badano poprawności i budowy numerów identyfikacyjnych pojazdu.
- Nie weryfikowano odczytanego stanu drogomierza.
- Niniejsza wycena służy wyłącznie do oszacowania wartości rynkowej przedmiotu wyceny i nie może być wykorzystywana do żadnego innego celu niż wymieniony powyżej.
- Rzeczoznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte fizyczne i prawne oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania przedmiotu wyceny, a także za skutki wykorzystania samej wyceny.
- Powyższa wycena nie jest ekspertyzą stanu technicznego przedmiotu wyceny i za taką nie może być uznawana.
- W szczególności nie może być traktowana jako gwarancja sprzedaży przedmiotu wyceny za oszacowaną wartość.
- Niniejsza wycena nie może być publikowana w całości ani w części w jakimkolwiek dokumencie bez zgody wykonawców i bez uzgodnienia z nimi formy i treści takiej publikacji.
- Wycenę wykonano w oparciu o dostarczoną dokumentację oraz badanie organoleptyczne wycenianego obiektu. Nie wykonywano badań diagnostycznych oraz weryfikacji warsztatowej przedmiotu wyceny.

Niniejsza wycena została sporządzona na podstawie oględzin wycenianego przedmiotu w warunkach występujących w miejscu jego udostępnienia.