



**PEUGEOT**  
PROFESSIONAL



# **CENNIK** **NOWY PEUGEOT PARTNER**

ROK MODELOWY 2025

ROK PRODUKCJI 2025

[peugeot.pl](https://www.peugeot.pl)

# CENY

## NOWY PARTNER FURGON STANDARD

WERSJA	SILNIK	SKRZYŃNIA BIEGÓW	CENA NETTO
<b>STANDARD</b> 650 kg	1.2 PureTech 110 S&S	M6	101 500 zł
	1.5 BlueHDi 100 S&S	M6	104 180 zł
	1.5 BlueHDi 130 S&S	M6	108 980 zł
	1.5 BlueHDi 130 S&S	EAT8	113 780 zł
<b>STANDARD</b> 1000 kg 800 kg dla EV	1.5 BlueHDi 100 S&S	M6	105 860 zł
	1.5 BlueHDi 130 S&S	M6	110 660 zł
	1.5 BlueHDi 130 S&S	EAT8	115 460 zł
	EV 136 KM, zasięg 330 km (akumulator 50 kWh)	EAT	149 180 zł

## NOWY PARTNER FURGON LONG

<b>LONG 950 kg</b> 750 kg dla EV	1.5 BlueHDi 100 S&S	M6	110 420 zł
	1.5 BlueHDi 130 S&S	M6	115 220 zł
	1.5 BlueHDi 130 S&S	EAT8	120 020 zł
	EV 136 KM, zasięg 330 km* (akumulator 50 kWh)	EAT	153 740zł

## NOWY PARTNER FURGON 5-MIEJSCOWY

<b>LONG</b>	1.5 BlueHDi 100 S&S	M6	113 100 zł
	1.5 BlueHDi 130 S&S	EAT8	122 700 zł
	EV 136 KM, zasięg 330 km (akumulator 50 kWh)	EAT	156 420 zł

**M6** – manualna skrzynia biegów o 6 przełożeniach  
**EAT** – pojedyncza przekładnia automatyczna

**EAT8** – automatyczna skrzynia biegów EAT o 8 przełożeniach

**S&S** – system Stop & Start

Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi netto, bez podatku VAT, zawierającymi opłatę za transport samochodu oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika. Peugeot zastrzega sobie prawo wprowadzania bez uprzedzenia zmian parametrów technicznych i wyposażenia pojazdów oferowanych na rynku polskim. Podane w cenniku informacje nie są ofertą handlową w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. W wypadku sprzedaży konsumenckiej zawarte w tym cenniku informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 ustawy o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej i nie stanowią opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 ustawy o sprzedaży konsumenckiej. Indywidualne uzgodnienia właściwości pojazdu następują w umowie jego sprzedaży. Cena cennikowa staje się elementem umowy z konsumentem w chwili indywidualnego ustalenia treści tej umowy.

UWAGA: niektóre elementy wyposażenia opcjonalnego mogą się wykluczać lub być ze sobą powiązane. Pełna lista wyposażenia seryjnego oraz opcjonalnego dostępna w autoryzowanych punktach sprzedaży.

## PARTNER FURGON WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

KOD	BEZPIECZEŃSTWO I ZABEZPIECZENIA ANTYKRADZIEŻOWE	Standard 650 kg	Standard 1000 kg / Long 950 kg 800 kg dla EV / 750 kg dla EV	Long 5-miejscowy
UF01	<b>ESP</b> (ABS + AFU + ESC + ASR + Hill Assist)	S	S	S
FH01	<b>Hamulec postojowy ręczny</b>	S	S	S
FH05	<b>Hamulec postojowy elektryczny</b> (S) standard w wersji elektrycznej i skrzynią EAT8 (P) zawarty w pakiecie ME08, YD01, Access and Go	- / S / P	- / S / P	- / S
UE05	<b>Czujniki spadku ciśnienia w ogumieniu pośrednie</b>	S	S	S
FX01	<b>Ośłona stalowa pod silnikiem</b> (P) zawarta w opcji GA03	P	P	P
PX13	<b>Przegroda pełna stała</b> dostępna tylko dla wersji 2 miejscowej	S	S	-
PX35	<b>Przegroda pełna stała z oknem</b> dostępna tylko dla wersji 2 miejscowej	270	270	-
PX13 + ME08	<b>Przegroda pełna stała modułowa z trapem</b> dostępna dla wersji 3 miejscowej (P) zawarta w opcji ławka pasażera Multiflex (ME08)	P	P	-
PX35 + ME08	<b>Przegroda pełna stała modułowa z oknem</b> dostępna tylko dla wersji 3 miejscowej (P) Wymaga zamówienia łącznie opcji PX35 i ME08	P	P	-
	<b>Cabicharge - przegroda (2 pozycje ustawienia) i ławka w drugim rzędzie 2/3 - 1/3 składana</b>	-	-	S
BJ04	<b>6 uchwytów w podłodze do zabezpieczenia ładunku w przestrzeni ładunkowej</b>	S	S	S
NN00	<b>Poduszka bezpieczeństwa czołowa dla kierowcy</b>	S	S	S
OR03	<b>Klamki wewnętrzne w kolorze chrom</b>	S	S	S
NF12	<b>Pięć poduszek bezpieczeństwa</b> (czołowa pasażera, boczne i kurtynowe dla kierowcy i pasażera w R1)	S	S	S
KOD	<b>SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA</b>			
UB21	<b>Czujniki parkowania tył</b>	S	S	S
QK04	<b>Analogowa kamera cofania + czujniki parkowania tył</b> - System multimedialny AIO Obraz na ekranie dotykowym systemu AIO Niekompatybilna z opcjami PB02, PB04, VI01, N202	2900	2900	-
N202	<b>Pakiet Surround Rear Vision + System monitorowania martwego pola</b> - czujniki cofania przód i tył - Surround Rear Vision (kamera cofania i wizualizacja otoczenia samochodu z tyłu i po stronie pasażera w trybie jazdy do przodu) - System monitorowania martwego pola - lusterka składane elektrycznie (HU02) - System multimedialny IVI (ZIA3) oraz kolorowy wyświetlacz kierowcy Obraz na ekranie 5" umieszczonym w miejscu lusterka wstecznego z kamery nad drzwiami tylnymi i w lusterku bocznym z prawej strony lub na ekranie systemu multimedialnego IVI WYMUSZONE / ZAWARTE w: Pakiet Comfort Connect, Pakiet Comfort Connect 3, Pakiet Comfort Connect Style, Pakiet Hero: Allure	5000	5000	-
ZVKY	<b>Pakiet Speed Assist (DRG31+DE700+DLI00+DI400+DE801+DD400+DI501+DYQ01)</b> - inteligentny tempomat z rekomendacją dozwolonej prędkości i ogranicznik prędkości (SL/CC) - alert coffee break	S	S	S
ZVKZ	<b>Pakiet Safety (DRG31+DE703+DLI15+DI400+DE802+DD427+DI501+DYQ02)</b> - system automatycznego przełączania świateł (HBA) - system automatycznego hamowania Active Safety Brake - aktywny system monitorowania pasa ruchu z korektą toru jazdy (PFIL) (LKA) - system wykrywania zmęczenia kierowcy przez kamerę (DAA3) - system monitorowania ograniczeń prędkości z rekomendacją zalecanej prędkości (SLI / ISA)	S	S	S
ZVLO	<b>Pakiet Drive Assist</b> - system automatycznego przełączania świateł (HBA) - system automatycznego hamowania Active Safety Brake - aktywny system monitorowania pasa ruchu z utrzymaniem toru jazdy (LPA) - system wykrywania zmęczenia kierowcy przez kamerę (DAA3) - aktywny tempomat z rekomendacją dozwolonej prędkości i ogranicznik prędkości (SL/CC) oraz z funkcją stop and go - alert coffee break - kierownica obszyta skórą ekologiczną - System Multimedialny IVI MID KOMPATYBILNE TYLKO Z eK9 ORAZ SKRZYNIĄ AUTOMATYCZNĄ	6000	6000	-
	<b>System stabilizacji toru jazdy przyczepy</b> (P) z opcją fabryczny hak holowniczy	P	P	P

S - Standard

- - Nie występuje

200 - Cena opcji netto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

## PARTNER FURGON WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

KOD	SYSTEMY AUDIO I KOMUNIKACJI	Standard 650 kg	Standard 1000 kg / Long 950 kg 800 kg dla EV / 750 kg dla EV	Long 5-miejscowy
HB13	<b>2 HP + 2 tweetery</b> (P) zawarte w opcji System radiowy RD6/RCE (WL2B/WLIL)	S	S	S
ZJA5	<b>Stacja dokująca do Smartfona</b> (obsługa za pomocą dedykowanej aplikacji w telefonie, automatyczne uruchamianie aplikacji dzięki NFC) - rozpoznawanie głosu - 2 x gniazdo USB (do ładowania) - streaming Audio (Spotify, Deezer, Podcast, ...) - GPS (Waze, Google Maps, ...) - Bluetooth	S	S	S
ZJA0	<b>Stacja dokująca do Smartfona DAB</b> (obsługa za pomocą dedykowanej aplikacji w telefonie, automatyczne uruchamianie aplikacji dzięki NFC) - tuner DAB - rozpoznawanie głosu - 2 x gniazdo USB (do ładowania) - streaming Audio (Spotify, Deezer, Podcast, ...) - GPS (Waze, Google Maps, ...) - Bluetooth	700	700	700
ZJA2	<b>System multimedialny AIO</b> - 10" kolorowy ekran dotykowy o rozdzielczości SD - USB lub Wifi Mirroring Android Auto / CarPlay - Radio AM/FM/DAB - rozpoznawanie głosu za pomocą smartfona (tylko jednego smartfona) - 1 x USB Typ C (przesyłanie danych), 1 x USB Typ C (tylko ładowanie) - Bluetooth Kompatybilny z kamerą cofania o rozdzielczości SD Wyklucza się z N202 WYMUSZONE PRZEZ: analogowa kamera cofania + czujniki parkowania tył (QK04); Pakiet TECHNO crewcab	1500	1500	1500
ZJA4	<b>System multimedialny IVI HIGH</b> - 10" kolorowy ekran dotykowy o rozdzielczości HD - 10" kolorowe zegary cyfrowe kierowcy - Nawigacja Online - USB lub Wifi Mirroring Android Auto / CarPlay - Radio AM/FM/DAB - rozpoznawanie głosu za pomocą smartfona (dwóch smartfonów) - 1 x USB Typ C (przesyłanie danych), 1 x USB Typ C (tylko ładowanie) - Bluetooth Kompatybilny z kamerą cofania o rozdzielczości HD ZAWARTY W „Pakiecie Comfort Connect” (J65Y)	4000	4000	4000
YR22	<b>System Peugeot Connect SOS &amp; Assistance</b> - system awaryjnego połączenia alarmowego w przypadku kolizji - wezwanie pomocy drogowej - cyfrowa książka serwisowa	S	S	S
	<b>Gniazdo 12 V na desce rozdzielczej</b>	S	S	S
E301	<b>Ładowarka indukcyjna</b>	500	500	500
KOD DRZWI, PRZESZKLENIA, LUSTERKA, SYGNALIZACJA				
PC17	<b>Drzwi przesuwne pełne z prawej strony</b>	S	S	-
PC19	<b>Drzwi przesuwne pełne z prawej i lewej strony</b>	1000	1000	-
VG11 (PC19 + VG11)	<b>Drzwi przesuwne przeszklone z prawej i lewej strony z otwieranymi oknami</b>	2400	2400	S
VG18 (PC17 + VG18)	<b>Drzwi przesuwne przeszklone z prawej strony z otwieranym oknem</b>	450	450	-
VI01	<b>Drzwi przesuwne przeszklone (uchylne szyby) z prawej i lewej strony + szyby stałe w R3</b> drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone	3400	3400	1000
PB07	<b>Drzwi tylne dwuskrzydłowe blaszane</b> 1/3 prawe - 2/3 lewe skrzydło, kąt otwarcia 180°	S	S	S
PB04	<b>Drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone</b> 1/3 prawe - 2/3 lewe skrzydło, kąt otwarcia 180°, podgrzewana szyba, wycieraczka tylko po lewej stronie	400	400	400
PB02	<b>Kłapa tylna z ogrzewaną szybą i wycieraczką</b> Dostępne tylko dla długości STANDARD	1000	1000	-
JA12	<b>Dodatkowy kluczyk z pilotem</b>	100	100	100
JA11	<b>Dodatkowy kluczyk bez pilota</b>	S	S	S
VB04	<b>Centralny zamek</b> przycisk na desce rozdzielczej z kontrolką, automatyczne ryglowanie zamków drzwi po ruszeniu i odryglowanie w przypadku uderzenia	S	S	S
	<b>Zabezpieczenie otwarcia drzwi w R2 mechaniczne</b>	-	-	S
YD01	<b>System bezkluczykowego dostępu i uruchomienia pojazdu ADML</b> - wlew paliwa z zamknięciem elektrycznym - reflektory przeciwmgiłowe (PR01) - Pakiet Widoczność (NB08) - Hamulec postojowy elektryczny (FH05) ZAWARTY W: Pakiecie Acces & Go	P	P	-

S - Standard

- - Nie występuje

200 - Cena opcji netto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

## PARTNER FURGON WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

KOD	DRZWI, PRZESZKLENIA, LUSTERKA, SYGNALIZACJA	Standard 650 kg	Standard 1000 kg / Long 950 kg 800 kg dla EV / 750 kg dla EV	Long 5-miejscowy
LW02	Szyba przednia podgrzewana (dolna część) ZAWIERA: Reflektory przeciwmgłowe (PR01)	P	P	P
LT02	Szyby boczne przednie (R1) sterowane elektrycznie	S	S	S
	Lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie, podgrzewane	S	S	S
HU02	Lusterka zewnętrzne składane elektrycznie - szyby przednie sterowane elektrycznie sekwencyjnie - obudowy lusterek lakierowane w kolorze czarnym (P) zawarte w pakiecie Surround Rear Vision, pakiecie Visibility	P	P	500
PR01	Reflektory przeciwmgłowe (P) - zawarte w opcjach AO01, J5BY, J5LT, N201, NB08, RE07, VH04, YD01, LW02 (P) Long 5m. BHDi 100 KM (MD5): zawarte w opcji NB08, RE07, UB03	P	P	P
<b>KOD STYL ZEWNĘTRZNY I WEWNĘTRZNY</b>				
	Obudowy lusterek bocznych, zderzaki przedni i tylny, listwy ochronne boczne i klamki zewnętrzne: czarne, nielakierowane	S	S	S
JO01	Półka podsufitowa - lampka podsufitowa dla R1 i oświetlenie w przestrzeni ładunkowej	S	S	S
GM62	Zegary kierowcy cyfrowe czarno-białe	S	S	S
LK06	Wykładzina z tkaniny na podłodze w kabinie kierowcy	S	S	-
LK11	Wykładzina z tworzywa na podłodze w kabinie kierowcy Niedostępna w wersji elektrycznej LONG 5-miejscowy	450	450	- / S
LK08	Wykładzina z tkaniny w pierwszym i w drugim rzędzie siedzeń (S) standard w wersji elektrycznej	-	-	S
GB00	Podłoga w przestrzeni bagażowej bez wykładziny	S	S	-
GB23	Wykładzina z tworzywa na podłodze w przestrzeni ładunkowej Niekompatybilna z opcją Kłapa tylna z ogrzewaną szybą i wycieraczką PB02	500	500	S
GB33	Wykładzina antypoślizgowa 9 mm na podłodze w przestrzeni ładunkowej	450	450	450
GB44	Wykładzina z polipropylenu w przedziale ładunkowym na podłodze	1150	1150	-
GB43	Wykładzina z polipropylenu w przedziale ładunkowym na podłodze i nadkolach	1400	1400	-
GB38	Wykładzina drewniana w przedziale ładunkowym na podłodze i nadkolach	1650	1650	1650
<b>KOD KOMFORT</b>				
HG06	Kierownica wielofunkcyjna	S	S	S
VH04	Kierownica obszyta skórą, wielofunkcyjna - Pakiet Widoczność (NB08) Niedostępna dla wersji 5-miejsc. BHDi 100KM	P	P	P / ND
RE01	Klimatyzacja manualna	S	S	S
RE07	Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa - Pakiet Widoczność NB08 WYMUSZONA PRZEZ: pompę ciepła, Pakiet Clim Acces & GO	P	P	P
YQ02 + NB04	Wycieraczki sterowane manualnie z systemem Magic Wash	S	S	S
YQ02 + NB04	Automatyczny włącznik reflektorów (czujnik zmierzchu), system automatycznego przełączania świateł drogowych (HBA)	S	S	S
NB08	Pakiet Widoczność - wycieraczki automatyczne (czujnik deszczu) z systemem Magic Wash - reflektory przeciwmgłowe (PR01) - składane lusterka, 2 sterowane elektrycznie szyby (sekwencyjnie) (1 rząd) (HU02)	P	P	P
<b>KOD SIEDZENIA</b>				
IT01	Fotel kierowcy - regulacja wzdłużnie i pochylenia oparcia - zagłówek regulowany na wysokość	S	S	-
IT02	Fotel kierowcy KOMFORT - regulacja w odcinku lędźwiowym, na wysokość, wzdłużnie i pochylenia oparcia - zagłówek regulowany na wysokość - podłokietnik (tylko dla wersji 2 miejscowej) - schówek pod fotelem (P) zawarty w opcjach ME08, NA01, Pakiecie Comfort 3	450	450	S
IW01	Fotel pasażera REGULOWANY - regulacja pochylenia oparcia i zagłówek na wysokość (P) zawarty w opcjach ME08, NA01, NF11, NF12	S	S	-
IW02	Fotel pasażera SKŁADANY - ruchomy podłokietnik, regulacja pochylenia oparcia (w ograniczonym zakresie) i zagłówek na wysokość - stoliki lotnicze i kieszenie w oparciach foteli R1 - fotel kierowcy KOMFORT (IT02)	-	-	S

S - Standard

- - Nie występuje

200 - Cena opcji netto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

## PARTNER FURGON WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

KOD	SIEDZENIA	Standard 650 kg	Standard 1000 kg / Long 950 kg 800 kg dla EV / 750 kg dla EV	Long 5-miejscowy
ME08	<b>Ławka dwumiejscowa Multiflex ze stolikiem do pisania</b> - składane oparcie centralnego siedzenia (podłokietnik / stolik do pisania) - schowek pod centralnym siedziskiem - siedzenie skrajne składane - fotel kierowcy KOMFORT (IT02) - hamulec elektryczny (FH05) Dostępna tylko z opcją przegrody modułowej (PX13 lub PX35)	2500	2500	–
NA01	<b>Fotele podgrzewane kierowcy i pasażera (wersja 2-miejscowa)</b> - fotel kierowcy KOMFORT (IT02) - fotel pasażera regulowany (IW01) - trzy poduszki bezpieczeństwa (NF11) ZAWARTE W PAKIETACH WINTER	P	P	P
ME08 + NA01	<b>Fotele podgrzewane kierowcy i pasażera (wersja 3-miejscowa)</b> - podgrzewane tylko skrajne miejsce pasażera Dostępne tylko z opcją ławka dwumiejscowa Multiflex ze stolikiem do pisania (ME08) ZAWARTE W PAKIETACH WINTER	P	P	–
KOD	<b>TAPICERKI</b>			
CMFY	<b>Tapicerka materiałowa CURTIBA</b>	S	S	S
KOD	<b>KOLORY NADWOZIA</b>			
PRP0	<b>Biały lcy White</b>	S	S	S
F4M0	<b>Szary ARTENSE (M)</b>	1970	1970	1970
M6M0	<b>Niebieski Kiama</b>	1970	1970	1970
9VM0	<b>Czarny Perla Nera</b>	1970	1970	1970
0MM0	<b>Lakier metalizowany</b>	1970	1970	1970
0ME0	<b>Lakier flotowy specjalny</b> (niekompatybilny z Pakietem Style - ED17)	3000	3000	3000
KOD	<b>KOŁA I OPONY</b>			
DZSH	<b>Felgi stalowe szare 15", półkołpaki</b> Opony 195/65 R15 91H - B Class Dostępne tylko w wersji benzynowej oraz 100HDi	S	–	–
DZQR	<b>Felgi stalowe 16", półkołpaki</b> Opony 215/65 R16 102H XL - Classe A+ Dostępne tylko w wersji elektrycznej	–	S	S
DZIN	<b>Felgi stalowe czarne 16" z kołpakami TONGARIRO</b> Opony 205/60 R16 96H XL Classe A+ Dostępne tylko w wersji spalinowej	–	P	P
DZQR	<b>Felgi stalowe szare 16", półkołpaki</b> Opony 205/60 R16 96H XL Classe A+ Dostępne tylko w wersji spalinowej W przypadku M 650 kg wersji benzynowej oraz 100 HDi - nie jest standardem	–	S	S
DZSB	<b>Felgi aluminiowe 16" TARANAKI</b> Opony 205/60 R16 96H XL Classe A+ Dostępne tylko w wersji spalinowej	2500	2500	–
DZSB	<b>Felgi aluminiowe 16" TARANAKI</b> Opony 215/65 R16 102H XL - Classe A+ Dostępne tylko w wersji elektrycznej	–	2500	–
	<b>Felgi stalowe szare 16", półkołpaki</b> Opony 215/65 R16 102H XL - 3PMSF Classe A (P) zawarte w opcji Pakiet Worksite (GA03)	P	P	P
LV00	<b>Koło zapasowe</b>	700	700	700
LV02	<b>Zestaw naprawczy</b>	S	S	S
KOD	<b>ADAPTACJA</b>			
AQ11	<b>Przygotowanie do montażu haka holowniczego</b>	1150	1150	1150
BQ01	<b>Pakiet elektryczno - adaptacyjny</b> - wzmocniona instalacja elektryczna - dodatkowy moduł dla adaptatora (BSG-TC)	500	500	500
4204	<b>ePTO + KeyOff: 400V skrzynka przyłączeniowa</b> <b>TYLKO DLA WERSJI ELEKTRYCZNEJ</b>	–	500	–
KOD	<b>PAKIETY</b>			
J682	<b>Pakiet Clim Acces &amp; GO (E301+RE07+YD01)</b> - ładowarka indukcyjna do telefonu E301 - klimatyzacja automatyczna RE07 - pakiet widoczność NB08 - system bezkluczykowego dostępu i uruchomienia pojazdu ADML YD01 - wlew paliwa z zamknięciem elektrycznym - reflektory przeciwmgłowe PR01 - hamulec postojowy elektryczny FH05 - fotel kierowcy KOMFORT	2500	2500	–

S - Standard

– - Nie występuje

200 - Cena opcji netto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

## PARTNER FURGON WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

KOD	PAKIETY	Standard 650 kg	Standard 1000 kg / Long 950 kg 800 kg dla EV / 750 kg dla EV	Long 5-miejscowy
J2C7	<b>Pakiet Winter</b> (LW02+NA01) - Szyba przednia podgrzewana (dolna część) (LW02) - Reflektory przeciwmglowe (PR01) - Fotele podgrzewane kierowcy i pasażera (wersja 2-miejscowa), (wersja 3-miejscowa: brak podgrzewania „środkowego” miejsca) (NA01) - Kierownica ze skóry ekologicznej, podgrzewana (VH04) - pakiet widoczność (NB08) - fotel kierowcy KOMFORT (IT02)	2700	2700	2700
J6SN	<b>Pakiet Winter BEV</b> (DLW02 + DNA01 + D2501) - pompa ciepła (2501) - klimatyzacja sterowana automatycznie (RE07) - przednia szyba ogrzewana (dolna część) (LW02) - podgrzewane fotele przednie (NA01) (w przypadku ławki tylko siedzisko bliżej drzwi pasażera jest podgrzewane) - wielofunkcyjna, podgrzewana kierownica obszyta skórą ekologiczną (VH04) - komfortowy fotel kierowcy: regulacja w sześciu kierunkach, regulacja podparcia lędźwiowego, podłokietnik (IT02) - Pakiet Widoczność (NB08) - Lusterka zewnętrzne lakierowane na czarno (Y145) - Lusterka zewnętrzne podgrzewane, składane elektrycznie, szyby przednie sterowane elektrycznie sekwencyjne (HU02) - Reflektory przeciwmglowe (PR01) <span style="color: green;">TYLKO DLA WERSJI ELEKTRYCZNEJ</span>	5300	5300	3100
J6SS	<b>Pakiet Winter Access &amp; Go BEV</b> (LW02 + NA01 + 2501 + YD01 + E301) - Pakiet Winter BEV (J6SN) - system bezkluczykowego dostępu i uruchamiania pojazdu (YD01) - bezprzewodowa ładowarka do smartfona (E301) - elektrycznie sterowany hamulec postojowy (FH05) <span style="color: green;">TYLKO DLA WERSJI ELEKTRYCZNEJ</span>	6400	6400	–
J6M1	<b>Pakiet Comfort Connect</b> (LK11 + N202 + OH03 + RB40 + ZJA4) - System multimedialny IVI HIGH z nawigacją (ZJA4) - Pakiet Surround Rear Vision + System monitorowania martwego pola (N202) - dodatkowe wyciszenie wnętrza (OH03) - wykładzina z tworzywa w 1 rzędzie (LK11) - zamykany schowek pasażera (RB40) - Pakiet Widoczność (NB08) - Reflektory przeciwmglowe (PR01) - Lusterka zewnętrzne podgrzewane, składane elektrycznie, szyby przednie sterowane elektrycznie sekwencyjne (HU02) - Lusterka zewnętrzne lakierowane na czarno (Y145) NIEDOSTĘPNY Z: przeszklone drzwi tylne (PB04)	7000	7000	–
J6M6	<b>Pakiet Comfort Connect 3</b> (ZJA4 + N202 + OH03 + RB40 + LK11 + ME08) - System multimedialny IVI HIGH z nawigacją (ZJA4) - Pakiet Surround Rear Vision + System monitorowania martwego pola (N202) - Kabina EXTENSO - Ławka dwumiejscowa pasażera ze stolikiem do pisania (ME08) - dodatkowe wyciszenie wnętrza (OH03) - komfortowy fotel kierowcy: regulacja w sześciu kierunkach, regulacja podparcia lędźwiowego, podłokietnik (IT02) - wykładzina z tworzywa w kabinie kierowcy (LK11) - hamulec elektryczny (FH05) - zamykany schowek pasażera (RB40) - Pakiet Widoczność (NB08) - Lusterka zewnętrzne lakierowane na czarno (Y145) - Lusterka zewnętrzne podgrzewane, składane elektrycznie, szyby przednie sterowane elektrycznie sekwencyjne (HU02) - Reflektory przeciwmglowe (PR01) NIEDOSTĘPNY Z: przeszklone drzwi tylne (PB04)	9100	9100	–
J6M3	<b>Pakiet Comfort Connect Style</b> (ZJA4 + N202 + OH03 + RB40 + LK11 + ED44 + LA10) - System multimedialny IVI HIGH (ZJA4) - Pakiet Surround Rear Vision + System monitorowania martwego pola (N202) - Dodatkowe wyciszenie wnętrza (OH03) - Zamykany schowek pasażera (RB40) - Wykładzina z tworzywa w kabinie kierowcy (LK11) - Zderzak tylny w kolorze nadwozia, obudowy lusterek bocznych i listwy boczne lakierowane w kolorze czarnym, klamki zewnętrzne w lakierowane kolorze czarnym, pełne kołpaki, osłona prowadnicy drzwi bocznych w kolorze nadwozia (ED44) - Reflektory ecoled (LA10) - Reflektory przeciwmglowe (PR01) - Pakiet Widoczność (NB08) - Lusterka zewnętrzne podgrzewane, składane elektrycznie, szyby przednie sterowane elektrycznie sekwencyjne (HU02) - Lusterka zewnętrzne lakierowane na czarno (Y145) NIEDOSTĘPNY Z: przeszklone drzwi tylne (PB04)	9100	9100	–
J6ZV	<b>Pakiet Techno crewcab</b> (QK04 + DRE07) - Analogowa kamera cofania (QK04) - System multimedialny AIO (ZJA2) - Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa (RE07) - Pakiet Widoczność (NB08) NIEDOSTĘPNY Z: przeszklone drzwi tylne (PB04), System Multimedialny IVI, BEV	–	–	3600
ES08	<b>Pakiet Cargo</b> - gniazdo 12V i 220V, wzmocnione oświetlenie LED i 6 uchwytów do mocowania ładunku w przestrzeni ładunkowej	1200	1200	–
GA03	<b>Pakiet Worksite</b> - Grip Control (ASR+) i Hill Assist Descent Control (kontrola zjazdu ze wzniesienia) - podwyższone zawieszenie (+30mm) - osłona stalowa pod silnikiem - opony 215/65 R16 102H XL - 3PMSF Classe A Tires - koło zapasowe Niekompatybilny z opcją Pakiet Style i opcją felg 15" (DZJM) i felg aluminiowych (DZSB)	2200	2200	2200

S - Standard

-- Nie występuje

200 - Cena opcji netto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

## PARTNER FURGON WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

KOD	KABLE I ŁADOWARKI (dotyczy tylko wersji elektrycznych)	Standard 650 kg	Standard 1000 kg / Long 950 kg 800 kg dla EV / 750 kg dla EV	Long 5-miejscowy
7S02	Kabel do ładowania akumulatora 7,4 kW; 32A; 6 metrów długości (mode 3) gdy pojazd jest wyposażony w standardową ładowarkę pokładową LZ02	–	S	S
7S02	Kabel do ładowania akumulatora 22 kW; 32A; 6 metrów długości (mode 3) gdy pojazd jest wyposażony w opcjonalną ładowarkę pokładową LZ04	–	S	S
LZ02	Ładowarka pokładowa (OBC) jednofazowa 7,4 kW	–	S	S
LZ04	Ładowarka pokładowa (OBC) trójfazowa 11 kW	–	1900	1900

R1 - pierwszy rząd siedzeń

R2 - drugi rząd siedzeń

R3 - trzeci rząd siedzeń



## PARTNER FURGON WYMIARY

	Standard	Long	Long 5-miejscowy
<b>ZEWNĘTRZNE</b>			
Długość całkowita (mm)	4 401	4 751	4 751
Rozstaw osi (mm)	2 785	2 975	2 975
Zwis przedni (mm)	890		892
Zwis tylny (mm)	726	886	886
Szerokość całkowita bez lusterek bocznych / lusterka złożone / z lusterkami (mm)	1848 / 1921 / 2107		1848 / 1921 / 2107
Rozstaw kół osi przedniej (mm)	1548 - 1563	1 553	1 553
Rozstaw kół osi tylnej (mm)	1568 - 1577	1549 - 1568	1549 - 1568
Wysokość całkowita (mm) min. - maks. bez / z Pakietem Terenowym	1796 - 1825 / 1840 - 1860	1812-1820 / 1849-1860	bd
Drzwi boczne przesuwne: wysokość (mm)	1 072		bd
Drzwi boczne przesuwne: szerokość min. - maks. z przegrodą / bez przegrody (mm)	641 - 675 / 675 - 759		bd
Drzwi tylne otwierane na boki: szerokość w części dolnej / w części górnej (mm)	1241 / 1087		bd
Drzwi tylne otwierane na boki: wysokość (mm)	1 196		bd
Drzwi tylne otwierane na boki: wysokość progu min. bez / z Pakietem Terenowym	547 / 601	560 / 604	bd
Drzwi tylne otwierane na boki: wysokość progu maks. bez / z Pakietem Terenowym	588 / 625	569 / 617	bd
<b>WEWNĘTRZNE</b>			
Szerokość w kabinie w 1-rzędzie na wysokości łokci (mm)	1 508		bd
Szerokość w kabinie w 2-rzędzie na wysokości łokci (mm) w wersji 5-miejscowej	-		1509
Długość przestrzeni ładunkowej maks. (mm) ( za przegrodą)	1 817	2 167	1450/2000/2220
Długość przestrzeni ładunkowej maks. z kabiną Extenso (mm)	3 090	3 440	bd
Szerokość przestrzeni ładunkowej maksymalna bez drzwi przesuwnych (mm)	1 733		bd
Szerokość przestrzeni ładunkowej z 1 drzwiami bocznymi przesuwnymi (mm)	1 630		bd
Szerokość przestrzeni ładunkowej z 2 drzwiami bocznymi przesuwnymi (mm)	1 527		bd
Szerokość przestrzeni ładunkowej pomiędzy nadkolami (mm)	1 229		bd
Wysokość przestrzeni ładunkowej min. / maks. (mm)	1200 / 1270		bd
Objętość przestrzeni ładunkowej (m <sup>3</sup> )	3,3	3,9	-
Objętość przestrzeni ładunkowej (m <sup>3</sup> ) z Kabiną Extenso	3,8	4,4	-
Objętość przestrzeni ładunkowej (m <sup>3</sup> ) z 2 rzędem siedzeń	-	-	1,8
Objętość przestrzeni ładunkowej (m <sup>3</sup> ) 2 rząd siedzeń złożony	-	-	3,5
Objętość przestrzeni ładunkowej (m <sup>3</sup> ) 2 rząd siedzeń złożony i fotel pasażera złożony	-	-	4,0

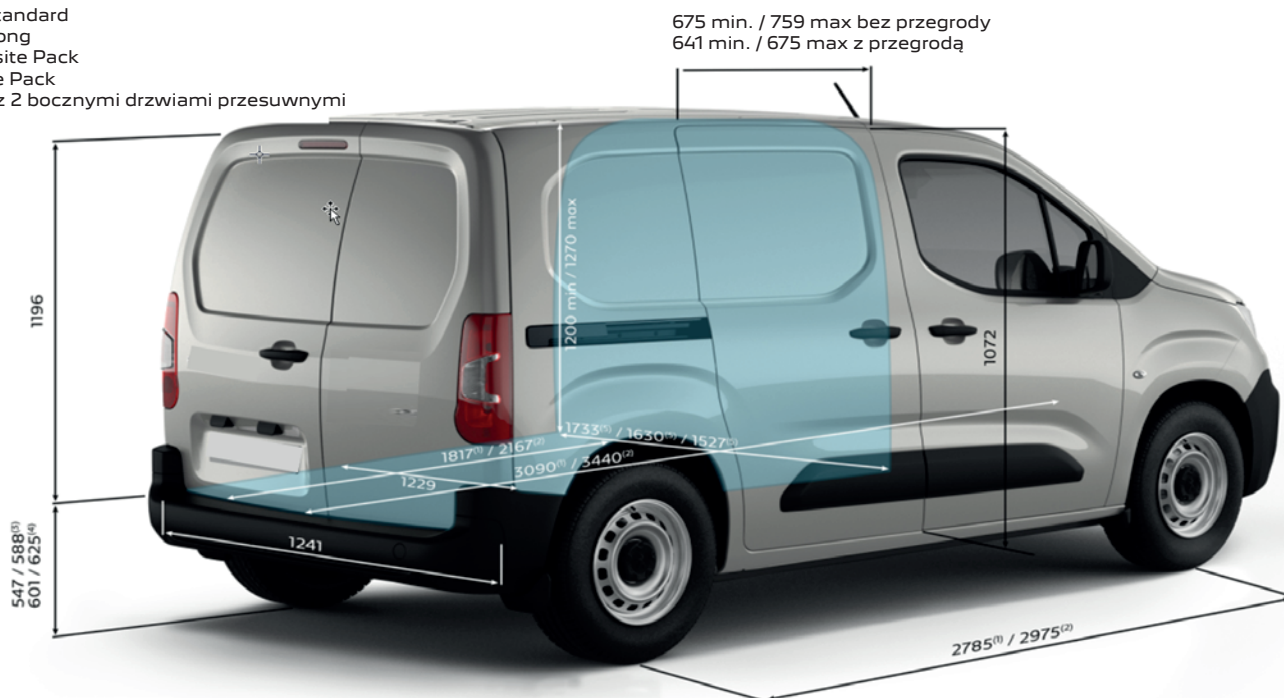
(1) Długość Standard

(2) Długość Long

(3) Bez Worksite Pack

(4) Z Worksite Pack

(5) Bez / z 1 / z 2 bocznymi drzwiami przesuwnymi



675 min. / 759 max bez przegrody  
641 min. / 675 max z przegrodą

## PARTNER FURGON DANE TECHNICZNE

SILNIK	Elektryczny				
Moc maksymalna w kW (KM)	100 (136)				
Maks. moment obrotowy Nm	270				
SKRZYNIA BIEGÓW					
Rodzaj	pojedyncza przekładnia automatyczna				
UKŁAD KIEROWNICZY					
Średnica zawracania między krawężnikami (m)	10,85 (11,33 dla Wersji Long)				
Średnica zawracania między ścianami (m)	11,43 (11,92 dla Wersji Long)				
ZASIĘG					
Pojemność akumulatora	50 kWh				
Zasięg WLTP	do 330 km*				
OSIĄGI					
Prędkość maksymalna (km/h)	bd				
0-100km/h (s)	bd				
Zużycie energii (WLTP)					
Zużycie energii (kwh/100km)	19,6*				
Masy (kg)	Standard 800 kg		Long 750 kg		Long
	2 miejscowy	3 miejscowy	2 miejscowy	3 miejscowy	5-miejscowy
Masa własna pojazdu minimalna	1674	1691	1741	1759	1813
Dopuszczalna masa całkowita CEE (MTAC)	2455	2450	2450	2450	2455
Ładowność maks. (z kierowcą)	781	759	709	691	642
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem	750		750		750
Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów (MTRA)	3205	3200	3200	3200	3205
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś przednią	bd		bd		bd
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś tylną	bd		bd		bd
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca	bd		bd		bd

\* Podane wartości zasięgu i zużycia energii elektrycznej są zgodne procedurą badania WLTP obowiązującą od 1 września 2018 r., na podstawie której są homologowane nowe samochody. Podane wartości mogą się różnić w zależności od realnych warunków użytkowania i czynników takich jak: prędkość, oczekiwany komfort termiczny w kabinie, styl jazdy, temperatura otoczenia. Czas ładowania zależy przede wszystkim od mocy zainstalowanej ładowarki w samochodzie, rodzaju kabla do ładowania, jak również od rodzaju i mocy wybranej stacji ładowania. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży. Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej: <https://www.peugeot.pl>

## PARTNER FURGON DANE TECHNICZNE

SILNIK	1,2 PureTech 110 S6S	1,5 BlueHDi 100	1,5 BlueHDi 130	1,5 BlueHDi 130 S6S EAT8
	L5K	P6K	P4K	P41
Pojemność skokowa (cm³)	1199	1499	1499	1499
Liczba cylindrów	3	4	4	4
Typ	bd	Turbo Diesel, wysokoprężny z wtryskiem bezpośrednim, 16 - zaworowy		
Moc maksymalna w kW (KM) przy obr/min	81 (110) / 5500	75 (102) / 3750	96 (130) / 3 750	96 (130) / 3 750
Maks. moment obrotowy Nm przy obr/min	205 / 1750	bd.	300 / 1 750	bd.
Norma emisji spalin	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA	
System Stop&Start	TAK	TAK	TAK	TAK
Skrzynia biegów				
Rodzaj - liczba przełożeń	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Automatyczna 8- biegowa
Układ kierowniczy				
Wspomaganie kierownicy elektryczne	TAK			
Średnica zawracania między krawężnikami (m)	długość M : 10,82 (10,85 z opcją Pakiet Terenowy) - długość XL : 11,43			
Zawieszenie - Hamulce - Opony				
Zawieszenie	Przód : pseudo McPherson - Tył : Belka odkształcalna			
Hamulce przód / tył	Tarcze wentylowane / Tarcze			
Zbiornik paliwa i AdBlue® - pojemność w litrach				
Paliwo	61	50		
AdBlue®	-	17		
<b>WERSJA</b>	<b>Standard 650 kg</b>			
Osiaży (tylko kierowca)				
Przyspieszenie od 0 do 100 km/h (s)	bd	bd	bd	bd
Maksymalna prędkość km/h	173	166	181	184
Przyspieszenie od 0 do 400 m (s)	bd	bd	bd	bd
Przyspieszenie od 0 do 1000 m (s)	bd	bd	bd	bd
Zużycie paliwa/ Emisja CO <sub>2</sub> (WLTP)				
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (l/100 km)	6,36	5,27	5,79	5,64
Emisja CO <sub>2</sub> w cyklu mieszanym (g/km)	148	140	154	150
Masy (kg)				
Masa własna pojazdu minimalna	1329	1371	1375	1395
Dopuszczalna masa całkowita CEE (MTAC)	1940-1990 (2 os.) / 1960 (3 os.)	2020-2030 / 2040	2020-2030 / 2040	2040-2050 / 2050
Ładowność maks. (z kierowcą)	611	649	645	645
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem	1200	1350	1350	1350
Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów (MTRA)	3180	3430	3430	3400
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś przednią	1200	1200	1200	1200
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś tylną	1075	1400	1400	1400
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca	715	750	750	750

\* Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> są zmierzone na podstawie procedury WLTP zgodnie przepisami prawa europejskiego, w tym Rozporządzenia (UE) 2017/1151 i Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2017/1153. Od 1 września 2018 r. nowe samochody są homologowane zgodnie ze światową zharmonizowaną procedurą badania samochodów osobowych i lekkich samochodów dostawczych (WLTP). Nowa procedura badań pozwala uzyskać bardziej realistyczne wyniki zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub>. Procedura WLTP zastąpiła dotychczasową europejską procedurę homologacyjną (NEDC). Z uwagi na warunki pomiarów, które lepiej oddają rzeczywiste warunki eksploatacji pojazdów wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> uzyskane zgodnie z procedurą WLTP mogą być w wielu przypadkach wyższe od uzyskanych na podstawie protokołu NEDC. Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> mogą się różnić od rzeczywistych w zależności od wyposażenia danego pojazdu, w tym wyposażenia dostępnego w opcji lub jako akcesoria fabryczne oraz typu opon. Zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zależy również od warunków użytkowania samochodu w tym m.in. pogody, indywidualnego stylu jazdy kierowcy i obciążenia pojazdu. Tabele pokazują wartości od najniższych do najwyższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Peugeot zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży. Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej: <https://www.peugeot.pl>

S - Standard

-- Nie występuje

200 - Cena opcji netto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

bd - Brak danych

## PARTNER FURGON DANE TECHNICZNE

SILNIK	1,2 PureTech 110 S&S	1,5 BlueHDi 100	1,5 BlueHDi 130	1,5 BlueHDi 130 S&S EAT8
	L5K	P6K	P4K	P41
Pojemność skokowa (cm³)	1199	1499	1499	1499
Liczba cylindrów	3	4	4	4
Typ	bd	Turbo Diesel, wysokoprężny z wtryskiem bezpośrednim, 16 - zaworowy		
Moc maksymalna w kW (KM) przy obr/min	81 (110) / 5500	75 (102) / 3750	96 (130) / 3 750	96 (130) / 3 750
Maks. moment obrotowy Nm przy obr/min	205 / 1750	bd.	300 / 1 750	bd.
Norma emisji spalin	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA	
System Stop&Start	TAK	TAK	TAK	TAK
Skrzynia biegów				
Rodzaj - liczba przełożeń	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Automatyczna 8- biegowa
Układ kierowniczy				
Wspomaganie kierownicy elektryczne	TAK			
Średnica zawracania między krawężnikami (m)	długość M : 10,82 (10,85 z opcją Pakiet Terenowy) - długość XL : 11,43			
Zawieszenie - Hamulce - Opony				
Zawieszenie	Przód : pseudo McPherson - Tył : Belka odkształcalna			
Hamulce przód / tył	Tarcze wentylowane / Tarcze			
Zbiornik paliwa i AdBlue® - pojemność w litrach				
Paliwo	61	50		
AdBlue®	-	17		
<b>WERSJA</b>	<b>Standard 1000 kg</b>			
Osiaży (tylko kierowca)				
Przyspieszenie od 0 do 100 km/h (s)	-	bd	bd	bd
Maksymalna prędkość km/h	-	166	181	184
Przyspieszenie od 0 do 400 m (s)	-	bd	bd	bd
Przyspieszenie od 0 do 1000 m (s)	-	bd	bd	bd
Zużycie paliwa/ Emisja CO <sub>2</sub> (WLTP)				
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (l/100 km)	-	5,27	5,79	5,64
Emisja CO <sub>2</sub> w cyklu mieszanym (g/km)	-	140	154	150
Masy (kg)				
Masa własna pojazdu minimalna	-	1388	1379	1401
Dopuszczalna masa całkowita CEE (MTAC)	-	2370	2370	2385 / 2400
Ładowność maks. (z kierowcą)	-	1000	1000	1000
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem	-	1350	1350	1350
Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów (MTRA)	-	3430	3430	3400
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś przednią	-	1200	1200	1200
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś tylną	-	1400	1400	1400
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca	-	750	750	750

\* Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> są zmierzone na podstawie procedury WLTP zgodnie z przepisami prawa europejskiego, w tym Rozporządzenia (UE) 2017/1151 i Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2017/1153. Od 1 września 2018 r. nowe samochody są homologowane zgodnie ze światową zharmonizowaną procedurą badania samochodów osobowych i lekkich samochodów dostawczych (WLTP). Nowa procedura badań pozwala uzyskać bardziej realistyczne wyniki zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub>. Procedura WLTP zastąpiła dotychczasową europejską procedurę homologacyjną (NEDC). Z uwagi na warunki pomiarów, które lepiej oddają rzeczywiste warunki eksploatacji pojazdów wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> uzyskane zgodnie z procedurą WLTP mogą być w wielu przypadkach wyższe od uzyskanych na podstawie protokołu NEDC. Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> mogą się różnić od rzeczywistych w zależności od wyposażenia danego pojazdu, w tym wyposażenia dostępnego w opcji lub jako akcesoria fabryczne oraz typu opon. Zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zależy również od warunków użytkowania samochodu w tym m.in. pogody, indywidualnego stylu jazdy kierowcy i obciążenia pojazdu. Tabele pokazują wartości od najniższych do najwyższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Peugeot zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży. Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej: <https://www.peugeot.pl>

S - Standard

-- Nie występuje

200 - Cena opcji netto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

bd - Brak danych

## PARTNER FURGON DANE TECHNICZNE

SILNIK	1,2 PureTech 110 S&S	1,5 BlueHDi 100	1,5 BlueHDi 130	1,5 BlueHDi 130 S&S EAT8
	L5K	P6K	P4K	P41
Pojemność skokowa (cm³)	1199	1499	1499	1499
Liczba cylindrów	3	4	4	4
Typ	bd	Turbo Diesel, wysokoprężny z wtryskiem bezpośrednim, 16 - zaworowy		
Moc maksymalna w kW (KM) przy obr/min	81 (110) / 5500	75 (102) / 3750	96 (130) / 3 750	96 (130) / 3 750
Maks. moment obrotowy Nm przy obr/min	205 / 1750	bd.	300 / 1 750	bd.
Norma emisji spalin	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA	
System Stop&Start	TAK	TAK	TAK	TAK
Skrzynia biegów				
Rodzaj - liczba przełożeń	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Automatyczna 8- biegowa
Układ kierowniczy				
Wspomaganie kierownicy elektryczne	TAK			
Średnica zawracania między krawężnikami (m)	długość M : 10,82 (10,85 z opcją Pakiet Terenowy) - długość XL : 11,43			
Zawieszenie - Hamulce - Opony				
Zawieszenie	Przód : pseudo McPherson - Tył : Belka odkształcalna			
Hamulce przód / tył	Tarcze wentylowane / Tarcze			
Zbiornik paliwa i AdBlue® - pojemność w litrach				
Paliwo	61	50		
AdBlue®	-	17		
<b>WERSJA</b>	<b>Long 950 kg</b>			
Osiaży (tylko kierowca)				
Przyspieszenie od 0 do 100 km/h (s)	bd	bd	bd	bd
Maksymalna prędkość km/h	173	166	181	184
Przyspieszenie od 0 do 400 m (s)	bd	bd	bd	bd
Przyspieszenie od 0 do 1000 m (s)	bd	bd	bd	bd
Zużycie paliwa/ Emisja CO <sub>2</sub> (WLTP)				
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (l/100 km)	6,36	5,27	5,79	5,64
Emisja CO <sub>2</sub> w cyklu mieszanym (g/km)	148	140	154	150
Masy (kg)				
Masa własna pojazdu minimalna	1380 - 1450	1441 - 1479	1448 - 1485	1447 - 1500
Dopuszczalna masa całkowita CEE (MTAC)	2290	2380 / 2400	2380 / 2400	2400
Ładowność maks. (z kierowcą)	910	939	932	953
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem	850	1050 - 1030	1050 - 1030	1000
Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów (MTRA)	3140	3430	3430	3400
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś przednią	1200	1200	1200	1200
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś tylną	1075	1400	1400	1400
Maksymalna masa przyczepy bez hamulca	730	750	750	750

\* Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> są zmierzone na podstawie procedury WLTP zgodnie z przepisami prawa europejskiego, w tym Rozporządzenia (UE) 2017/1151 i Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2017/1153. Od 1 września 2018 r. nowe samochody są homologowane zgodnie ze światową zharmonizowaną procedurą badania samochodów osobowych i lekkich samochodów dostawczych (WLTP). Nowa procedura badań pozwala uzyskać bardziej realistyczne wyniki zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub>. Procedura WLTP zastąpiła dotychczasową europejską procedurę homologacyjną (NEDC). Z uwagi na warunki pomiarów, które lepiej oddają rzeczywiste warunki eksploatacji pojazdów wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> uzyskane zgodnie z procedurą WLTP mogą być w wielu przypadkach wyższe od uzyskanych na podstawie protokołu NEDC. Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> mogą się różnić od rzeczywistych w zależności od wyposażenia danego pojazdu, w tym wyposażenia dostępnego w opcji lub jako akcesoria fabryczne oraz typu opon. Zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zależy również od warunków użytkowania samochodu w tym m.in. pogody, indywidualnego stylu jazdy kierowcy i obciążenia pojazdu. Tabele pokazują wartości od najniższych do najwyższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Peugeot zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży. Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej: <https://www.peugeot.pl>

S - Standard

-- Nie występuje

200 - Cena opcji netto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

bd - Brak danych

## PARTNER FURGON DANE TECHNICZNE

SILNIK	1,5 BlueHDi 100	1,5 BlueHDi 130	1,5 BlueHDi 130 S&S EAT8
	P6K	P4K	P41
Pojemność skokowa (cm³)	1499	1499	1499
Liczba cylindrów	4	4	4
Typ	Turbo Diesel, wysokopreżny z wtryskiem bezpośrednim, 16 - zaworowy		
Moc maksymalna w kW (KM) przy obr/min	75 (102) / 3750	96 (130) / 3 750	96 (130) / 3 750
Maks. moment obrotowy Nm przy obr/min	bd.	300 / 1 750	bd.
Norma emisji spalin	Euro 6 EA	Euro 6 EA	
System Stop&Start	TAK	TAK	TAK
Skrzynia biegów			
Rodzaj - liczba przełożeń	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Automatyczna 8- biegowa
Układ kierowniczy			
Wspomaganie kierownicy elektryczne	TAK		
Średnica zawracania między krawężnikami (m)	długość M : 10,82 (10,85 z opcją Pakiet Terenowy) - długość XL : 11,43		
Zawieszenie - Hamulce - Opony			
Zawieszenie	Przód : pseudo McPherson - Tył : Belka odkształcalna		
Hamulce przód / tył	Tarcze wentylowane / Tarcze		
Zbiornik paliwa i AdBlue® - pojemność w litrach			
Paliwo	50		
AdBlue®	17		
<b>WERSJA</b>	<b>Long 5-miejscowy</b>		
Osiągi (tylko kierowca)			
Przyspieszenie od 0 do 100 km/h (s)	bd	bd	bd
Maksymalna prędkość km/h	171	181	184
Przyspieszenie od 0 do 400 m (s)	bd	bd	bd
Przyspieszenie od 0 do 1000 m (s)	bd	bd	bd
Zużycie paliwa/ Emisja CO <sub>2</sub> (WLTP)			
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (l/100 km)	6,36	5,27	5,64
Emisja CO <sub>2</sub> w cyklu mieszanym (g/km)	148	140	150
Masy (kg)			
Masa własna pojazdu minimalna	1523	1534	1570
Dopuszczalna masa całkowita CEE (MTAC)	2350	2350	2350
Ładowność maks. (z kierowcą)	827	816	780
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem	1030	1035	1000
Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów (MTRA)	3380	3430	3400
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś przednią	1200	1200	1200
Dopuszczalna maksymalna masa nacisku na oś tylną	1400	1400	1400
Maksymalna masa przyczepu bez hamulca	750	750	750

\* Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> są zmierzone na podstawie procedury WLTP zgodnie przepisami prawa europejskiego, w tym Rozporządzenia (UE) 2017/1151 i Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2017/1153. Od 1 września 2018 r. nowe samochody są homologowane zgodnie ze światową zharmonizowaną procedurą badania samochodów osobowych i lekkich samochodów dostawczych (WLTP). Nowa procedura badań pozwala uzyskać bardziej realistyczne wyniki zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub>. Procedura WLTP zastąpiła dotychczasową europejską procedurę homologacyjną (NEDC). Z uwagi na warunki pomiarów, które lepiej oddają rzeczywiste warunki eksploatacji pojazdów wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> uzyskane zgodnie z procedurą WLTP mogą być w wielu przypadkach wyższe od uzyskanych na podstawie protokołu NEDC. Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> mogą się różnić od rzeczywistych w zależności od wyposażenia danego pojazdu, w tym wyposażenia dostępnego w opcji lub jako akcesoria fabryczne oraz typu opon. Zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zależy również od warunków użytkowania samochodu w tym m.in. pogody, indywidualnego stylu jazdy kierowcy i obciążenia pojazdu. Tabele pokazują wartości od najniższych do najwyższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Peugeot zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży. Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej: <https://www.peugeot.pl>

# OFERTY DODATKOWE

## UMOWY SERWISOWE

UMOWY SERWISOWE PEUGEOT TO UNIKALNA OFERTA SKIEROWANA DO KLIENTÓW, KTÓRZY CHCĄ SZCZEGÓLNIIE ZADBAĆ O SWÓJ SAMOCHÓD I CIESZYĆ SIĘ SPOKOJEM FINANSOWYM ORAZ TECHNICZNYM AŻ PRZEZ 8 LAT.

### OFERTA:

1. **PRZEDŁUŻONA OCHRONA** – ZABEZPIECZENIE FINANSOWE USUNIĘCIA SKUTKÓW EWENTUALNYCH AWARII,
2. **PRZEGLĄDY PLUS** – PROSTE ROZWIĄZANIE ZAWIERAJĄCE ZRYCZAŁTOWANY KOSZT PRZEGLĄDÓW OKRESOWYCH,
3. **PEŁNA OBSŁUGA** – OBEJMUJE USUNIĘCIE SKUTKÓW AWARII ORAZ PRZEGLĄD OKRESOWY,
4. **PEŁNA OBSŁUGA PLUS** – PEŁNA OFERTA USŁUG PEUGEOT W ZAKRESIE UTRZYMANIA PAŃSTWA POJAZDU PRZEZ CAŁY OKRES TRWANIA UMOWY

**UWAGA!** Przedstawione informacje są oparte na danych aktualnych w chwili publikacji i mogą podlegać zmianom. Prezentowane dane techniczne, wyposażenie, opcje i kolory mogą zostać w każdej chwili zmienione lub być niedostępne, mogą też być ograniczone do części modeli, oznaczonych serii specjalnych lub być ograniczone liczbą dostępnych pojazdów.

Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi netto, bez podatku VAT, zawierającymi opłatę za transport samochodu oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika.

Dane zawarte w cenniku nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów prawa polskiego. Treść cennika ma charakter wyłącznie informacyjny, w szczególności nie należy jej traktować jako wiążącego prawnie zobowiązania ani zapewnienia w rozumieniu art. 556 § 2 ustawy Kodeks cywilny z dnia 23 kwietnia 1964 r. (DzU nr 16, poz. 93 ze zm.) – gwarancję stanowi wyłącznie dokument gwarancyjny wydany przez sprzedawcę. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu zostaje dokonane w chwili podpisania umowy sprzedaży lub dostawy pojazdu. W celu uzyskania wszelkich dodatkowych informacji o oferowanych pojazdach, usługach i akcesoriach zapraszamy do autoryzowanych dystrybutorów Peugeot.

Samochody Peugeot podlegają recyklingowi i odzyskowi zgodnie z ustawą o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz innymi przepisami dotyczącymi wymogów ochrony środowiska, a materiały uzyskane w drodze recyklingu są wykorzystywane w produkcji sprzedawanych wyrobów. Demontażu samochodów i ich zużytych części dokonuje się zgodnie z przepisami o odpadach. Peugeot zapewnia rozwój w zakresie możliwości osiągania przez pojazdy wymaganego przepisami ochrony środowiska poziomu odzysku i recyklingu. Dane dotyczące odzysku i recyklingu pojazdów są dostępne na [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl).