

Według oferty Ford Plichta Auto Gdańsk
Zapotrzebowanie 2 sztuki
(zabudowa warsztatowa)



Specyfikacja wybranego modelu

Marka: FORD
Model: Transit
Wersja: Connect 1.5 PHEV 150KM POWERSHIFT
Kolor Nadwozia: Biały
Rok produkcji: 2026
Kolorystyka wnętrza: czarny
Tapicerka: materiałowa w kolorze czarnym
Skrzynia biegów: Automatyczna
Rodzaj paliwa: Spalinowo / elektryczne
Rodzaj nadwozia: Furgon 5 osobowy / część ładunkowa zabudowana blachą

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE WERSJI FLEXCAB TREND

Bezpieczeństwo i technologia

- Aktywne pasy bezpieczeństwa przednich foteli z podwójnymi napinaczami wstępnymi
- Elektroniczny hamulec ręczny
- Elektrycznie sterowane przednie szyby
- Funkcja dezaktywacji przedniej poduszki pasażera
- Hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi
- Inteligentny ogranicznik prędkości
- Komputer pokładowy
- Lusterko wsteczne
- Nawigacja satelitarna
- Poduszka powietrzna - kierowcy
- Poduszka powietrzna - pasażera z przodu
- Poduszki boczne (1 rząd siedzeń) i kurtynowe (wszystkie rzędy)

- Pojemność zbiornika AdBlue® – 15 litrów (tylko silnik diesla)
- Przednie czujniki parkowania
- Rozpoznawanie znaków ograniczenia prędkości
- System Auto-Start-Stop
- System kontroli pasa ruchu
- System monitorowania koncentracji kierowcy
- System zapobiegania kolizjom Pre-Collision Assist z funkcją rozpoznawania pieszych i rowerzystów.
- Tempomat
- Tyłne czujniki parkowania
- Układ zapobiegający poślizgowi kół podczas hamowania (ABS) z układem kontroli przyczepności (TCS), elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy (ESC) i
- układ ułatwiający ruszanie pod górę (HSA)1)
- Wycieraczki — 2 ustawienia prędkości, regulowana częstotliwość pracy przerywanej
- Zbiornik paliwa o pojemności 32 litrów (dotyczy PHEV)

Systemy Audio i Komunikacji

- 10" ekran dotykowy z elementami sterowania systemem audio i klimatyzacji
- 2x USB typ C z przodu
- 4 głośniki
- Bezprzewodowa integracja z Apple CarPlay i Android Auto, USB
- Cyfrowy zestaw wskaźników
- Modem Ford Pass z systemem eCall
- Radio DAB, Bluetooth®, sterowanie głosowe i nawigacja satelitarna
- Sterowanie głosowe

Komfort

- Czynniki użyte w klimatyzacji HF01234YF
- Dwa gniazda zasilania 12 V (znajdujące się z przodu i w przestrzeni ładunkowej)
- Gałka dźwigni zmiany biegów – wykończona poliuretanem (tylko dla manualnej skrzyni biegów)
- Gumowa wykładzina w kabinie
- Kierownica — 4-ramienna wykończona materiałem Sensico (wersja Trend tylko z automatyczną skrzynią biegów)
- Kierownica podstawowa (wersja Trend z manualną skrzynią biegów)
- Klimatyzacja — klimatyzacja dwustrefowa z automatyczną regulacją temperatury (DEATC) (dotyczy Van i FlexCab PHEV w wersji Trend oraz wersji Van Limited i FlexCab Active)
- Klimatyzacja – manualna (nie dotyczy Van i FlexCab PHEV w wersji Trend)
- Kolumna kierownicy — z regulacją odległości i kąta pochylecia
- Konsola środkowa — podstawowa, z otwartymi schowkami
- Osłona przeciwsłoneczna kierowcy z lusterkami

- Oświetlenie wnętrza z lampkami do czytania map
- Oświetlenie wnętrza w 2 i 3 rzędzie siedzeń
- Pakiet przygotowawczy do montażu haka holowniczego (nie zawiera modułu elektrycznego)
- Podwójne uchwyty na napoje z przodu
- Półka podsufitowa z przodu pojazdu
- Przesuwna przegroda z oknem
- Przewód do ładowania Mode 3 (dotyczy PHEV)
- Standardowe wykończenie pedałów

Siedzenia

- Fotel kierowcy regulowany manualnie w 4 kierunkach
- Fotel pasażera regulowany manualnie w 2 kierunkach
- Fotele przednie — zagłówki z regulacją w 2 kierunkach
- Fotele w 2-gim rzędzie zintegrowane z przegrodą
- Pokrętko zmiany pochylecia fotela kierowcy
- System przypominający o zapięciu pasów bezpieczeństwa dla wszystkich siedzeń
- Zagłówki tylnych foteli

Zabezpieczenia

- 2 kluczyki z pilotem zdalnego sterowania
- Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem (nie dotyczy PHEV)
- Immobilizer
- Przycisk rozrusznika Ford Power (dla PHEV)

Przestrzeń ładunkowa

- Pojedyncze oświetlenie LED przestrzeni ładunkowej
- Winiłowa wykładzina przestrzeni ładunkowej

Wygląd zewnętrzny

- 17" Pełne kołpaki
- 17" stalowe obręcze kół
- Automatycznie sterowane światła mijania
- Boczne drzwi przesuwne po obu stronach pojazdu
- Brak relingów dachowych
- Halogenowe światła tylne
- Klamka drzwi bagażnika nielakierowana
- Klamki drzwi bocznych w kolorze tworzywa
- Krata wlotu powietrza, czarna
- Lusterka boczne – elektrycznie regulowane i podgrzewane
- Lusterka boczne – obudowy w kolorze tworzywa
- Obudowy lusterek w kolorze tworzywa
- Opony 215/55 R17

- Reflektory halogenowe
- Reflektory przednie z funkcją opóźnionego wyłączenia "Follow Me Home"
- Szyby w 2-gim rzędzie – stałe
- Środkowe światło STOP
- Światła do jazdy dziennej
- Światła przeciwmgielne – z funkcją adaptacyjnego doświetlania zakrętów
- Tylne drzwi dwuskrzydłowe, nieoszkłone
- Wskaźnik kontroli ciśnienia w oponach
- Zderzak przedni w kolorze nadwozia
- Zderzak tylny w kolorze tworzywa
- Zestaw naprawczy do ogumienia

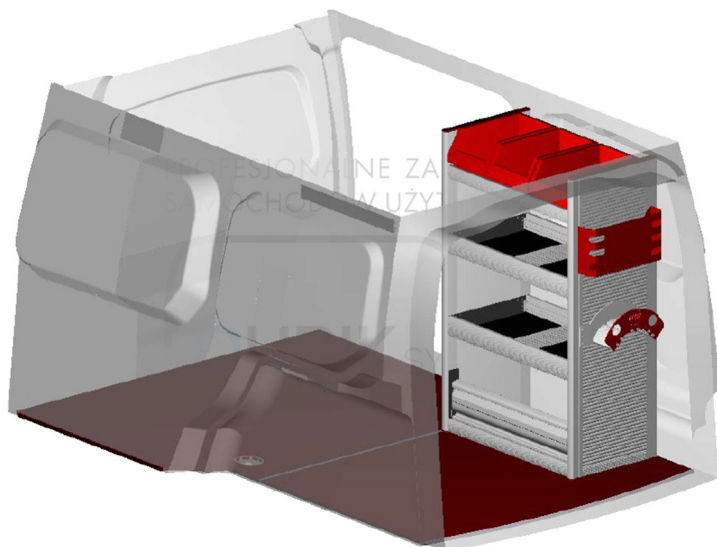
Podstawowe parametry pojazdu z napędem PHEV

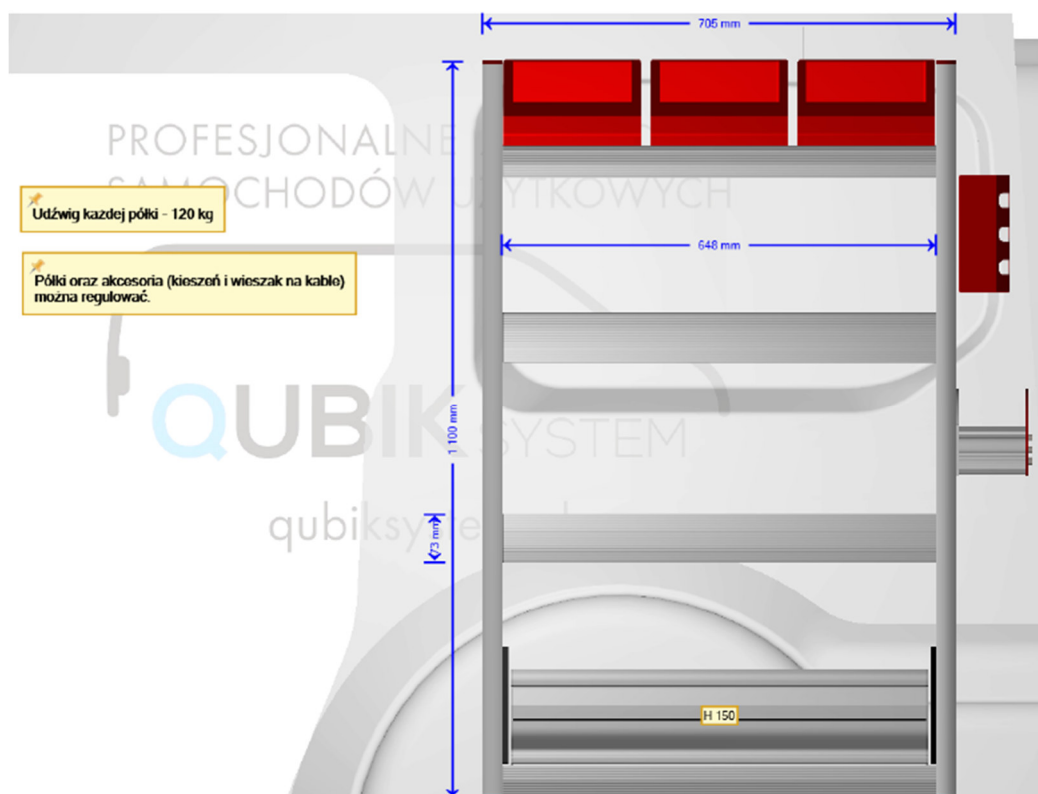
- Bateria (pojemność użyteczna): 19.6 kWh
- Czas ładowania AC (11 kW) od 0%-100%: 2,5 godziny
- Czas ładowania DC (40 kW) od 5%-80%: 26 minut
- Moc systemowa: 150 KM (Silnik 1.5 EcoBoost A6)
- Zasięg na napędzie elektrycznym na podstawie WLTP do 116 km

Wyposażenie dodatkowe

- Hak holowniczy zamontowany na stałe
- Koło zapasowe dojazdowe wraz z lewarkiem i kluczem
- Ładowarka pod gniazdo 230V

Szafka warsztatowa aluminiowa z dodatkiem kompozytów





Szuflady z innowacyjnym systemem umożliwiającym otwieranie na pełnej głębokości
Najwyższa na rynku ładowność szuflady, bo aż 90 kg
Ruchome separatory w półkach pozwalają na samodzielną organizację wnętrza półki i wraz z
wysokim na 75 mm frontem zabezpieczą towar lub narzędzia przed przemieszczaniem się lub
wypadnięciem w czasie jazdy.
Półki o udźwigu do 120 kg

Przygotował:
Grzegorz Ćwikliński