

Oferta: 887  
Data wydruku: 2026-04-27

www: bm01.44fox.app  
Kontakt: Ford Bemo Motors



## FORD Transit 350 L3H2 M6 130KM Izoterma

# 162 900

PLN NETTO  
200 367  
PLN



Marka	Ford	Typ nadwozia	Chłodnia/izoterma
Typ paliwa	Diesel	Nowy	Tak
Rok produkcji	2025	Przebieg	10
Kolor	Biały	VAT faktura	Tak
Pojemność skokowa	1995	Moc	130
Skrzynia	Manualna	Liczba miejsc	3

ABS	Immobilizer	Radio	Centralny zamek
Elektryczne szyby	Tempomat	Wspomaganie kierownicy	ASR (kontrola trakcji)
Bluetooth	Czujniki parkowania	ESP (stabilizacja toru jazdy)	Hak/Zaczep
Klimatyzacja manualna	Komputer pokładowy	Poduszka powietrzna kierowcy	Przesuwane drzwi
Radio fabryczne	Wielofunkcyjna kierownica		

FORD Transit MCA 2.0 New EcoBlue 130 KM M6 FWD Trend Van 350 L3  
Izolacja wzmocniona Ford Transit Van 350 L3H2 w zakresie temperatur 0°C do +6°C w wersji laminat

Oferta dedykowana dla przedsiębiorców.

AUTORYZOWANY DEALER FORD-BEMO MOTORS MOGILEŃSKA 50

Wyposażenie standardowe:

- \* Collision Mitigation System - system zapobiegania kolizjom z funkcją automatycznego hamowania
- \* Czujniki parkowania – przednie i tylne
- \* Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy (ESC)
- \* Funkcja ostrzegania o hamowaniu awaryjnym (EBW)
- \* LKA - Lane Keeping Aid - system kontroli pasa ruchu, dostępny w pakietach Driver Assistance
- \* LKW - Lane Keeping Warning - system ostrzegania przed niezamierzonym zjechaniem z pasa ruchu
- \* Lusterka boczne – elektrycznie sterowane i podgrzewane
- \* Podgrzewana przednia szyba „Quickclear”
- \* Poduszka powietrzna – kierowcy
- \* Przystosowanie do rozruchu w -20 °C
- \* System ABS z elektronicznym systemem podziału siły hamowania (EBD)
- \* System Auto-Start-Stop
- \* System kontroli obciążenia pojazdu (LAC)
- \* System kontroli ryzyka wywrócenia pojazdu (RSC)
- \* System wlewu paliwa – Ford Easy Fuel
- \* Tempomat
- \* Układ poprawiający stabilność na zakrętach (CC)
- \* Układ ułatwiający ruszanie pod górę (HSA)
- \* Układ wspomaganie awaryjnego hamowania (EBA)
- \* Wycieraczki – przedniej szyby – automatyczne z czujnikiem deszczu
- \* Zbiornik AdBlue® – 24 litry
- \* Modem FordPass Connect
- \* Radio cyfrowe DAB w standardzie 1DIN, zestaw głośnomówiący Bluetooth®, gniazdo USB, sterowanie z kierownicy, 4 głośniki.
- \* Uchwyt na telefon/tablet
- \* Klimatyzacja – z przodu pojazdu, z filtrem przeciwpyłkowym
- tapicerka ciemna materiałowa.
- \* Dach średni – H2
- \* Drzwi – odsuwane drzwi boczne – po prawej stronie
- \* Drzwi – tylne dwuskrzydłowe; kąt otwarcia 180° z ogranicznikiem przy 90°
- \* Lusterka boczne – elementy eliminujące martwe pole i wbudowane kierunkowskazy
- \* Obręcze stalowe –16"x6,5", 235/65 R16C BSW
- \* Reflektory – automatyczne włączanie/wyłączanie
- \* Reflektory – halogenowe
- \* Reflektory – światła do jazdy dziennej
- \* Światła przeciwmgielne – przednie

Wyposażenie dodatkowe:

- \* Dwa kluczyki z pilotem zdalnego sterowania centralnym zamkiem

- \* Hak holowniczy z systemem stabilizacji toru jazdy przyczepy i 13-pinowym gniazdem elektrycznym
- \* Koło zapasowe - pełnowymiarowe z zestawem narzędzi
- \* Lakier zwykły FROZEN WHITE
- \* Statyczne doświetlanie zakrętów
- \* Tapicerka materiałowa ciemna
- \* Pakiet siedzeń 15 - układ foteli przednich 1+2, podgrzewane fotele, regulacja odcinka lędźwiowego kierowcy , podłokietnik kierowcy, regulacja fotela kierowcy w 4 kierunkach

Zabudowa:

- \* Izolacja wzmocniona samochodu ciężarowego marki Ford Transit Van 350 L3H2 w zakresie temperatur 0°C do +6°C w wersji laminat
- \* Agregat Thermo King C350e10
- \* Ściany boczne, ściana przednia oraz sufit wykonane są z materiałów: pianka polistyrenowa XPS wykończone laminatem poliestrowym ;
- \* Podłoga wykonana z pianki polistyrenowej XPS oraz płyty - sklejki WD, wykończone wylewką Maarothanową antypoślizgową;
- \* Grubość elementów wymienionych to 40 mm;
- \* Na suficie zamontowana jest lampka LED - owa. Włącznik podświetlany znajduje się w kabinie kierowcy;
- \* Ściana wokół zabudowy łączona z podłogą za pomocą blachy kwasowej na wysokość 8 cm od podłogi;
- \* Progi przy drzwiach tylnych oraz bocznych wykonane z blachy kwasowej;
- \* Nadkola wykonane z odlewów poliestrowych- izolowane;
- \* Wykończenie drzwi tylnych i bocznych z odlewów poliestrowych – izolowanych,
- \* Izolacja posiada atest higieniczny PZH B – BK – 60211 – 0547/21,

-

Zawartość treści umieszczona na stronie internetowej służy jedynie celom informacyjnym i nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz opisu towaru ani zapewnienia w rozumieniu art. 4 Ustawy z dnia 27 lipca 2002 roku o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej. Wszelkie uzgodnienia właściwości i specyfikacji pojazdu następują w umowie sprzedaży.