



VECTIO TH TURYSTYCZNY

DANE TECHNICZNE

WYMIARY

Długość	(mm)	10 100
Szerokość	(mm)	2 410
Wysokość	(mm)	3 255 (z klimatyzacją)
Rozstaw osi	(mm)	5 000
Rozstaw kół przednich	(mm)	2 020
Rozstaw kół tylnych	(mm)	1 804
Zwis przedni	(mm)	2 208
Zwis tylny	(mm)	2 892
Wysokość wnętrza	(mm)	1 986

MASY

Nacisk osi przedniej	(kg)	5 000
Nacisk osi tylnej	(kg)	9 440
Dop. masa całk. (DMC)	(kg)	14 440

POJEMNOŚĆ PASAŻERSKA

Układ foteli standardowy	39+1+1 / 35+1+1+WC
Układy foteli opcjonalne	35+1 wózek+1+1 29+2 wózki+1+1 31+1 wózek+1+1+WC 25+2 wózki+1+1+WC

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Silnik

Producent / Typ	Cummins ISB6.7E6, Euro 6
Ilość cylindrów	6
Pojemność skokowa silnika	6700 cm ³
Maks. moc	233 kW (320 KM) @ 2300 obr.
Maks. moment obrotowy	1082 Nm @ 1150-1400 obr.
Umiejscowienie silnika	Z tyłu, wzdłużnie

Skrzynia biegów

	Manualna (ZF) / Automatyczna (ZF)
przełożenia	6 do przodu, 1 wsteczny

Zawieszenie

Przednie	2 miechy powietrzne, 2 amortyzatory hydrauliczne, 1 zawór poziomujący
Tylne	4 miechy powietrzne, 4 amortyzatory hydrauliczne, 2 zawory poziomujące

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Most napędowy

Producent	DANA
Przełożenie mostu	Standard: 3.73 (dla skrzyni manualnej) Standard: 4.3 (dla skrzyni automatycznej) Opcja: 4.3 (dla skrzyni manualnej)

Hamulce

Przód i tył	Pneumatyczne, tarczowe
-------------	------------------------

Układ kierowniczy

	Hydrauliczny
--	--------------

Drzwi

Przednie	Pojedyncze, otwierane odskokowo na zewnątrz
Tylne	Pojedyncze, otwierane odskokowo na zewnątrz

System elektryczny

Akumulatory	2 x 180Ah
Alternator	2 x 120A

Opony

	265/70 R19,5
--	--------------

Pojemność bagażnika

	(m ³)	4,5
--	-------------------	-----

Zdolność pokonywania wzniesień

	(%)	34
--	-----	----

Zbiornik paliwa

	(l)	210 (350 opcja)
--	-----	-----------------

Zbiornik Ad-blue

	(l)	30
--	-----	----

Promień skrętu

Od krawędzi do krawędzi	(mm)	8610
-------------------------	------	------

Nadwozie

	Samonośne
--	-----------



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE I OPCJE

UKŁAD NAPĘDOWY

ABS, ASR, EBS, ESC, AEBS, LDWS	S
Tempomat	S
Automatyczna skrzynia biegów z retarderem (ZF ECOLIFE)	O

KLIMATYZACJA I OGRZEWANIE

Klimatyzacja (24 kW)	S
Dachowy system ogrzewania	S
Rezygnacja z klimatyzacji	O

SZYBY

Podwójne wklejane do nadwozia na gładko	S
Podwójne szyby w drzwiach przednich i tylnych	S
Podwójna szyba w oknie bocznym kierowcy	S
Przyciemniane, podwójne szyby boczne	O

PODWOZIE

System poziomowania nadwozia	S
------------------------------	---

FOTELE

Turystyczne fotele pasażerskie z pasami dwu punktowymi	S
Zawieszony pneumatycznie, podgrzewany fotel kierowcy z trzy punktowym pasem bezpieczeństwa, podłokietnik	S
Fotel pilota z trzy punktowym pasem bezpieczeństwa	S
Turystyczne fotele pasażerskie w pasami trzy punktowymi	O
Toaleta	O

BEZPIECZEŃSTWO

Tylne czujniki parkowania	S
Kamera cofania	S
System ostrzegania o pożarze w komorze silnika i bagażniku	S
Tylne światła i kierunkowskazy zamontowane w spoilerze	S
Lusterka zewnętrzne podgrzewane i sterowane elektrycznie	S
Oświetlenie wnętrza	S
Oświetlenie stopni wejściowych w technologii LED	S
System gaszenia pożaru w komorze silnika	O

SYSTEMY INFORMACYJNE

Radio-odtwarzacz CD-MP3	S
21" monitor LCD / DVD player (BOSCH)	S
Mikrofon z nagłośnieniem wnętrza	S
FMS (Fleet Management System) - przygotowanie	S

Zegar cyfrowy ze wskazaniem temperatury zewnętrznej	S
Głośniki, lampki do czytania	S

KOKPIT KIEROWCY

Regulowana kolumna kierownicza	S
Przednie i boczna rolety przeciw słoneczne	S
Blokada	S
Mikrofon dla kierowcy (z mocowaniem typu "gęsia szyja")	S

NADWOZIE

Pakiet zabezpieczenie akty korozyjnego nadwozia i układu napędowego	S
Lampy przeciwmgielne (przednie i tylne)	S
Lakier metaliczny	O

POZOSTAŁE WYPOSAŻENIE

Niezależne ogrzewanie dodatkowe z programatorem	S
Dodatkowy wymiennik ciepła dla kierowcy/pilota	S
Ogrzewanie wnętrza konwektorowe	S
Podgrzewana szyba czołowa	S
Półki bagażowe na fotelami pasażerskimi	S
Lodówka bez podgrzewacza wody	S
Dywaniki (schodki, przejście środkowe, kierowca, bagażnik)	S
Gaśnice	S
Tachograf cyfrowy	S
Spoiler	S
Główny wyłącznik prądu	S
Dachowe wyjścia bezpieczeństwa	S
Ozdobne kołpaki kół	S
Aluminium kołpaki kół	O
Hak holowniczy i uchwyty do SKI-BOX - przygotowanie	O
Lodówka z podgrzewaczem wody	O
Elektrycznie sterowane klapy w dachu	O
Czujnik dymu w toalecie	O

* Otokar Otomotiv ve Savunma Sanayii A.Ş. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji i projektu produktów bez uprzedniego powiadomienia. Niektóre dane mogą odnosić się do nominalnej wartości. Prezentowane grafiki mogły zostać przygotowane dla użytku ogólnego i niektóre z informacji bądź akcesoriów, które nie są dostępne w niektórych krajach lub które, aby zaspokoić popyt tudzież wymagania przepisów na poszczególnych rynkach, mogą być dostępne w różnych specyfikacjach lub konfiguracjach.

Wyłączny przedstawiciel w Polsce:

Bus Trans Technik Sp. z o.o.
02-281 Warszawa, ul. Muncypalna 45

www.otokarbus.pl
+48 798 559 559