



NAVIGO T TURYSTYCZNY

DANE TECHNICZNE - POLSKA

WYMIARY

Długość	(mm)	7801/8475
Szerokość	(mm)	2295
Wysokość	(mm)	3185
Rozstaw osi	(mm)	3866/4520
Rozstaw kół przednich	(mm)	1963
Rozstaw kół tylnych	(mm)	1696
Zwis przedni	(mm)	1640/1465
Zwis tylny	(mm)	2215/2410
Wysokość wnętrza	(mm)	1975

MASY

Nacisk osi przedniej	(kg)	4100
Nacisk osi tylnej	(kg)	6400
Dop. Masa Całk. (DMC)	(kg)	10500

POJEMNOŚĆ PASAŻERSKA

Układ foteli standardowy	31+1+1 (7,8m), 35+1+1 (8,5m)
	Opcjonalnie od 25 +1+1

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Silnik

Producent / Typ	Cummins ISB4.5E6C180B
Ilość cylindrów	4
Pojemność skokowa silnika	4500 cm ³
Maks. moc (net/gross)	129kW @ 2300 obr/min
Maks. moment obrotowy	682Nm @ 1300 obr/min
Umieszczenie silnika	Z przodu, wzdłużnie

Skrzynia biegów	Manualna ze wspomaganie Opcja – automat 6+1
------------------------	--

Zawieszenie

Przednie	Zależne, hydrauliczne Wzmocnione amortyzatory Resory paraboliczne
Tylne	Zależne, hydrauliczne (7,8m) Pneumatyczne (8,5m) Amortyzatory podwójnego działania Resory paraboliczne

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Most napędowy

Producent	Ege Industry
Przełożenie mostu	Standard: 3.73 Opcja: 3.31

Hamulce

Przednie i tylne	Tarczowe
------------------	----------

Osie

Przednia	Sztywna belka
Tylne	Most napędowy

Układ wspomagania kierownicy

Typ	Hydrauliczny
-----	--------------

Drzwi

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

System elektryczny

Akumulatory	2x12 Volt, 88 Ah 2x12 Volt, 105 Ah (dla A/C)
-------------	---

Alternator	24 Volt, 90A
------------	--------------

Opony

	235/75 R 17.5 (7,8m) 245/70 R 17.5 (8,5m) Bliźniacze koła z tyłu
--	--

Pojemność bagażnika

	(m ³) 3,5
--	-----------------------

Zdolność pokonywania wzniesień

	(%) 40
--	--------

Zbiornik paliwa

	(t) 197
--	---------

Zbiornik Ad-blue

	(t) 21
--	--------

Nadwozie

	Samonośne, ocynkowane + rama autobusowa
--	---



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE I OPCJE

UKŁAD NAPĘDOWY

ABS, ASR, ESC, EBS, AEBS, LDWS	S
Zawieszenie tylne pneumatyczne (8,5m)	S
Zawieszenie tylne mechaniczne (7,8m)	S
Automatyczna skrzynia biegów	O
Zawieszenie tylne pneumatyczne (7,8m)	O
Zawieszenie tylne mechaniczne (8,5m)	O

KLIMATYZACJA I OGRZEWANIE

Klimatyzacja (12kW KONVEKTA)	S
Rezygnacja z klimatyzacji	O

SZYBY

Podwójne szyby boczne, przyciemnione	S
Zasłonki dla okien bocznych i tylnego	S
Podgrzewana szyba boczna kierowcy	S
Podgrzewane, zewnętrzne lusterka wsteczne	S
Pojedyncze szyby boczne, stałe (7,8m)	O
Podwójne szyby boczne, czarne typu PRIVACY 11%	O
Szyba czołowa podgrzewana elektrycznie	O

WYPOSAŻENIE POKŁADOWE

Nawigacja GPS	O
Ścianka działowa za kierowcą	O
Zamykane schowki w półkach	O

FOTELE

Fotele pasażerskie rozkładane, pasy dwupunktowe	S
Fotel kierowcy regulowany, pneumatyczny, pas 3 punktowy	S
Zagłówki foteli pasażerskich	S
Fotele pasażerskie rozkładane, pasy trzypunktowe	O
33+1 bez fotela pilota (7,8)	O
37+1 bez fotela pilota (8,5m)	O

BEZPIECZEŃSTWO

Kamera cofania	O
Retarder wzmocniony TELMA	S
Czujniki cofania	O

INFORMACJA PASAŻERSKA

DVD BOSCH + LCD Monitor	O
System zapowiedzi	S
Zegar cyfrowy	S

KOMFORT KIEROWCY

Przednie rolety słoneczne sterowane elektrycznie	O
--	---

NADWOZIE

Lampy przeciwmgłowe (przednie i tylne)	S
Lakier metaliczny	O

INNE WYPOSAŻENIE

Główny wyłącznik prądu	S
Tachograf cyfrowy	S
Indywidualne lampki do czytania	S
Półki bagażowe nad fotelami	S
Dywanik w przejściu środkowym	S
Lodówka	O
Przygotowanie do uchwytów bagażnika typu SKI-BOX	O
Kłapa w dachu	S
Gaśnice	S
Apteczki	S
Podgrzewacz wody z lodówką	O

* Otocar Otomotiv ve Savunma Sanayii A.Ş zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w projektach produktów i ich specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia. Niektóre dane mogą odnosić się do wartości nominalnych. Prezentowane grafiki mogły zostać przygotowane dla użytku ogólnego i niektóre prezentowane informacje bądź akcesoria, mogą być niedostępne we wszystkich krajach. Produkty, 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