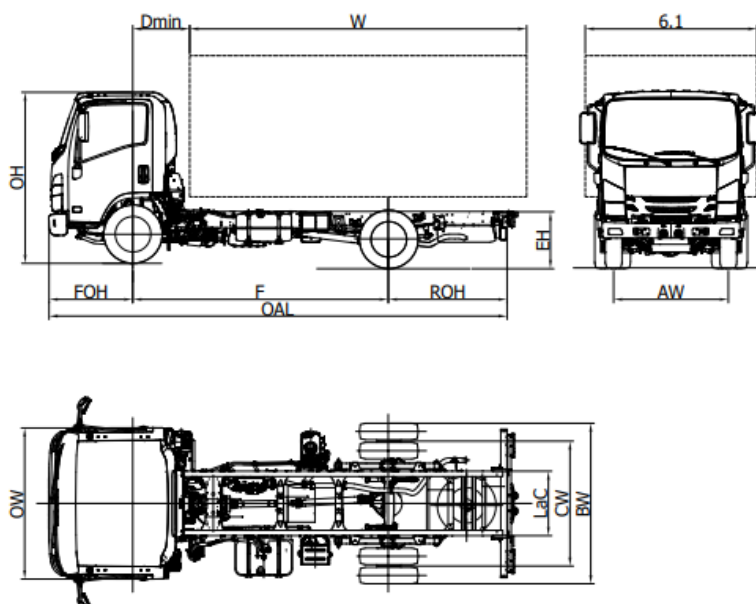


OBD-E



		P 65 H	P 65 K
P 65			
Rozstaw osi	F	3365	3815
Długość podwozia	OAL	6040	6690
Długość nadwozia min ⁽¹⁾	W	4280	4910
Długość nadwozia maks. ⁽¹⁾	W	4600	5250
Zwis tylny	ROH	1565	1765
Wysokość ramy (bez obciążenia)	EH	800	
Wysokość kabiny (bez obciążenia)	OH	2250	
Szerokość podwozia	BW	2115	
Szerokość kabiny ⁽²⁾	OW	2040	
Szerokość nadwozia ⁽³⁾	6,1	2345	
Odl min. os przednia-zabudowa	D min	670 ⁽⁶⁾	
Zwis przedni	FOH	1110	
Szerokość ramy	LaC	850	
Rozstaw kół przednich	AW	1680	
Rozstaw kół tylnych	CW	1650	
Prześwit minimalny	HH	210	
Średnica zawracania ⁽⁴⁾	Dia	12,6	14,1
VÁHY (kg)			
Rzeczywista masa podwozia gotowego do jazdy ⁽⁵⁾		2600	2640
Nacisk na os przednią/tylną bez obciążenia		1730/870	1750/890
Dopuszczalna masa całkowita (DMC) ⁽⁷⁾		6500	
Dopuszczalny nacisk na os przednią/tylną		3100 / 4600	
DMC przyczepy hamowana/niehamowana/		3500 / 750	

- Podane długości dotyczą pojazdu z równomiernie rozłożonym ładunkiem w warunkach do maksymalnego obciążenia na os bez modyfikacji podwozia (aby uzyskać informacje na temat wymiarów po modyfikacjach podwozia, kontaktować się z działem technicznym)
- Bez uwzględniania kierunkowskazów oraz lusterek wstecznych
- Szerokości możliwe przy opcjonalnych wysięgnikach lusterek 2115/2170 - 2170/2345 - 2345/2465
- Średnica zawracania od krawężnika do krawężnika
- Masa uwzględnia pełne zbiorniki paliwa i AdBlue, koło zapasowe oraz wagę kierowcy 75 kg NEES II + 35 kg.
- Przy minimalnej wysokości ramy pośredniej = 100 mm
-

Wersja tymczasowa: Wszystkie dane muszą być potwierdzone certyfikatem homologacji typu.

P 65 - Rozstaw osi (mm) H 3365 - K 3815

Czerwiec 2023

Opcje

NEES 2

Wyposażenie standardowe

- EGR - DPD - SCR
- Wyświetlacz wielofunkcyjny MID
- Hamulec wydechowy
- Sygnalizacja biegu wstecznego
- Immobilizer
- Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa
- Centralny zamek z pilotem
- Ostrzeganie o braku właściwego zabezpieczenia kabiny przed podniesieniem
- Amortyzacja fotela kierowcy
- Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne
- Radio DAB+, USB, Bluetooth
- Poziomowanie świateł
- Elektrycznie sterowane szyby
- Światła przeciwmgielne (przód/tył)
- Światła przednie LED
- Światła do jazdy dziennej
- Automatyczne światła przednie
- Dwupłaszczyznowa regulacja kierownicy
- Ogranicznik prędkości (90 km/h)

Wyposażenie dodatkowe

- Klimatyzacja

Silnik

ISUZU 4JZ1E6N Silnik wysokoprężny, 4 cylindry, 16 zaworów.

Common Rail z wtryskiem bezpośrednim DENSO i-Art. Doładowanie sprężarką VGS sterowaną elektronicznie, intercooler, zmienne fazy rozrządu zaworów wydechowych.

POJEMNOŚĆ 2999 cm³

MOC 110kW (150 HP) przy 2800 obr./min.

MAX. MOMENT OBROTOWY 375 Nm w zakresie 1280 - 2800 obr./min.

POZIOM EMISJI SPALIN EURO VI OBD-E.

Systemy bezpieczeństwa

ABS

ESC (Elektroniczna stabilizacja toru jazdy) z ASR

LDWS (System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu)

AEBS (Aktywny system wspomagania nagłego hamowania z funkcją rozpoznawania pieszych)

SRS 2 Airbag (Kierowca/Pasażer)

Zbiorniki

90 L

14 L Ad-Blue®

Skrzynia biegów i przełożenia

6 biegów MYY6Z - 5.979 - 3.434 - 2.040 - 1.379 - 1.000 - 0.708;

Bieg wsteczny 5.701;

Przełożenie przekładni głównej 4.556 (41/9)

Typ skrzyni biegów

Manualna

NEES 2

Profil ramy

Szerokość 70 mm, Wysokość 214 mm, Grubość 5 mm

Ilość miejsc

3

Osie

2

z których tylna jest napędowa z kołami w układzie bliźniaczym

Opony

Przód 215/75 R17,5C pojedyncze.

Tył 215/75 R17,5C podwójne.

Hamulce

Przód i tył: tarcze wentylowane. System hydrauliczny ze wspomaganie podciśnieniowym i ABS spełniający normy EEC, niezależny dla każdej osi, dwuobwodowy, mechaniczny hamulec ręczny na wale napędowym za skrzynią biegów.

Zawieszenie

Przednie kusze paraboliczne, tylne półeliptyczne zintegrowane z gumowymi nakładkami końca skoku; hydrauliczne amortyzatory teleskopowe z podwójnym efektem. Przedni i tylny drążek stabilizatora.