

ISUZU

Serie N - F

Versiune Euro VI OBD-C



Serie Bleu 

VERSIONE 2018



Index

SERIE N

3,5 tone	4-11
5,5 tone	12-13
6,5 tone	14-15
7,5 tone	16-21

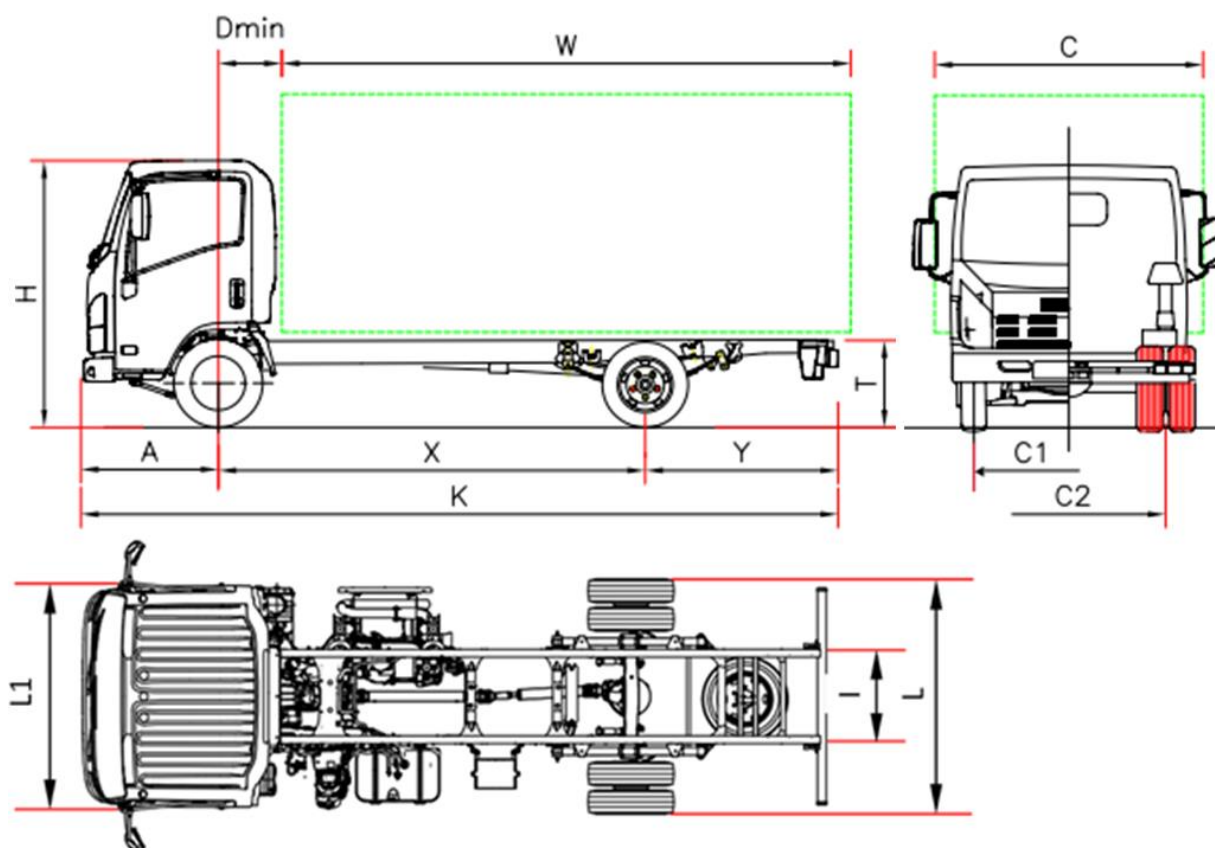
SERIE F

11 tone	22-25
12 tone	26-29
14 tone	30-33

Preturi Franco Cerea fara TVA

Not : Pre urile i datele tehnice cuprinse în acest catalog se pot modifica în orice moment, f r niciun preaviz. Dimensiunile i masele indicate sunt informative. Carosierii sunt responsabili pentru a se asigura c toate cerin ele legale sunt respectate. Isuzu nu- i asum responsabilitatea în cazul în care informa iile furnizate, datele sau ilustra iile prezentate con in erori.

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		L35 F	L 35 H
Ampatament	X	2750	3350
Lungime asiu	K	5295	6015
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3535	4255
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	3865	4490
Consol posterior asiu	Y	1435	1555
În l ime asiu	T	730	720
În l ime cabin	H	2150	2160
L ime asiu	L	1865	
L ime cabin ⁽²⁾	L1	1815	
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2120	
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	650	
Consol anterior	A	1110	
Gabarit asiu	l	700	
Ecartament anterior	C1	1475	
Ecartament posterior	C2	1425	
În l ime minim la sol	-	190	

MASE (kg)

Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾	2085	2115
Greutate pe axa anterior	1480	1480
Greutate pe axa posterior	605	635
Masa minim vehicul complet		
Masa total la sol	3500	
Masa admisibil ax ant / post	2100 / 2435	
Masa remorcabil f r / cu frân	750 / 3500	

1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asului (pentru dimensiuni ale asului modificat contacta i oficiul tehnic)
2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare
3. La imi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275
4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin , ofer, f r op ionale. Tara full optional 2225 Kg (1560/665). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)

Série Bleu OBD-C - 3,5 tone

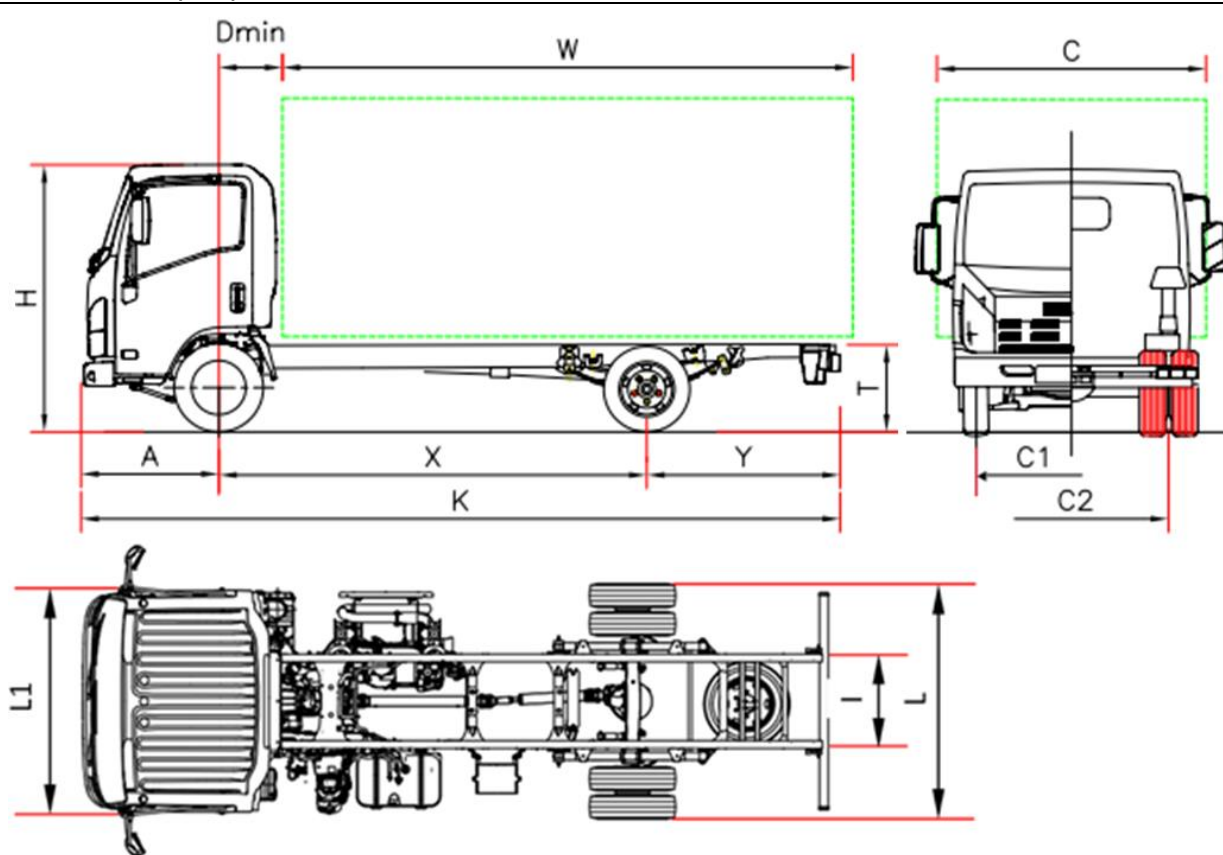
Ampatament (mm) F 2750 - H 3350

Preț de listă 2018 franco CEEA

24.227 " + TVA

Versiuni și echipări	Cutie viteze robotizat NEES2 (doar cu volan pe dreapta) 1.176 " + TVA Volan pe dreapta (ampatament F i NEES2 1.078 " + TVA în conformitate cu disponibilitatea i timpul de livrare)		
Accesorii de serie	<ul style="list-style-type: none"> EGR . DPD (filtru antiparticule) SCR cu Ad-Blue® Computer de bord Frân motor Avertizor mersînăpoi Imobilizer Închidere centralizat cu telecomand Scaun îmbun t it Geamuri electrice Proiectoare cea Autoradio CD - USB/MP3 Control manual în l ime faruri Lumini de zi Volan reglabil 		
Opționale	Aer condi ionat 992 " + TVA		
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injec ie direct common rail, supraalimentat cu turbin cu geometrie variabil Cilindree total 2999 cm ³ Putere efectiv max 110 kW (150 CP) la 2800 rot/min Cuplu motor max 375 Nm/1600 . 2800 rot/min Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C		
Sisteme de siguranță	ABS cu BAS . Sistem de frânare asistat ESC . Control Electronic al Stabilit ii cu ASR Airbag ofer		
Rezervor	Carburant	68 litri	Ad-Blue® 16 litri
Cutie viteze și rapoarte	5 trepte vitez MYY5A . 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Mersînăpoi 5.068; Raport în punte 3.909 (43/11)		
Control cutie viteze	MANUAL NEES 2 . Cutie viteze robotizat		
Dimensiuni lonjeroane	L ime 65 mm, în l ime 180 mm, grosime 4 mm		
Număr locuri	3		
Axe	2, dintre care cea posterioar motoare, cu ro i jumelate		
Anvelope	Anterioare 205/75 R16C simple; posterioare 205/75 R16C duble		
Frâne	Frâne pe disc anterioare i posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 ro ile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de sta ionare manual pe arborele de transmisie.		
Suspensii	Anterioare i posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect.		
Instalație electrică	Tensiune nominal de 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 70 Ah		

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		L 35 F	L 35 H	L 35 K	L 35 L
Ampatament	X	2760	3350	3845 ⁵	4175 ⁵
Lungime asiu	K	5295	6015	7032	7565
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3535	4265	5272	5805
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	3820	4500	5512	6040
Consol posterior asiu	Y	1435	1555	2077	2280
În l ime asiu	T	730	720	720	720
În l ime cabin	H	2150	2160	2160	2160
L ime asiu	L	1865			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	1815			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2120			
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	650			
Consol anterior	A	1100			
Gabarit asiu	I	700			
Ecartament anterior	C1	1395			
Ecartament posterior	C2	1425			
În l ime minim la sol	-	190			
MASE (kg)					
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		2105	2135	2215	2255
Greutate pe axa anterior		1500	1500	1540	1550
Greutate pe axa posterior		605	635	675	705
Masa minim vehicul complet					
Masa total la sol		3500			
Masa admisibil ax ant / post		2100 / 2435			
Masa remorcabil f r / cu frân		750 / 3500			
1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asiuului (pentru dimensiuni ale asiuului modificat contacta i oficiul tehnic)					
2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare					
3. La îmi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275					
4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin, ofer, f r op ionale. Tara full optional ampatament: F 2225 Kg (1560/665); H 2275 Kg (1574/701); K 2355 kg (1614/741); L 2395 kg (1624/771). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)					
5. Ampatament transformat					

Série Bleu OBD-C - 3,5 tone

Ampatament (mm) F 2760 - H 3350 - K 3845 - L 4175

Preț de listă 2018 franco CEEA

24.899 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat
NEES 2 (ampatament H,
K, L) 1.176 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR . DPD (filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Frân motor
- Scaun îmbun t it
- Avertizor mersînapoi
- Immobilizer
- Închidere centralizat cu telecomand
- Geamuri electrice
- Autoradio CD - USB/MP3
- Proiectoare cea
- Control manual în l ime faruri
- Lumini de zi
- Volan reglabil

Opționale

Aer condi ionat 992 " + TVA
Transformare ampatament 2.500 " + TVA

Motor

ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injec ie direct common rail, supraalimentat cu turbin cu geometrie variabil
Cilindree total 2999 cm³
Putere efectiv max 110 kW (150 CP) la 2800 rot/min
Cuplu motor max 375 Nm/1600 . 2800 rot/min
Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Sisteme de siguranță

ABS cu BAS . Sistem de frânare asistat
ESC . Control Electronic al Stabilit ii cu ASR
Airbag ofer

Rezervor

Carburant (amp F) 68 litri | Ad-Blue® 16 litri
Amp H, K, L 93 litri

Cutie viteze și rapoarte

5 trepte vitez MYY5A . 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721;
Mersînapoi 5.068; Raport în punte 3.909 (43/11)

Control cutie viteze

MANUAL | NEES 2 . Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

L ime 65 mm, în l ime 180 mm, grosime 4 mm

Număr locuri

3

Axe

2, dintre care cea posterioar motoare, cu ro i jumelate

Anvelope

Anterioare 205/75 R16C simple;
Posterioare 205/75 R16C duble

Frâne

Frâne pe disc anterioare i posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 ro ile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de sta ionare manual pe arborele de transmisie.

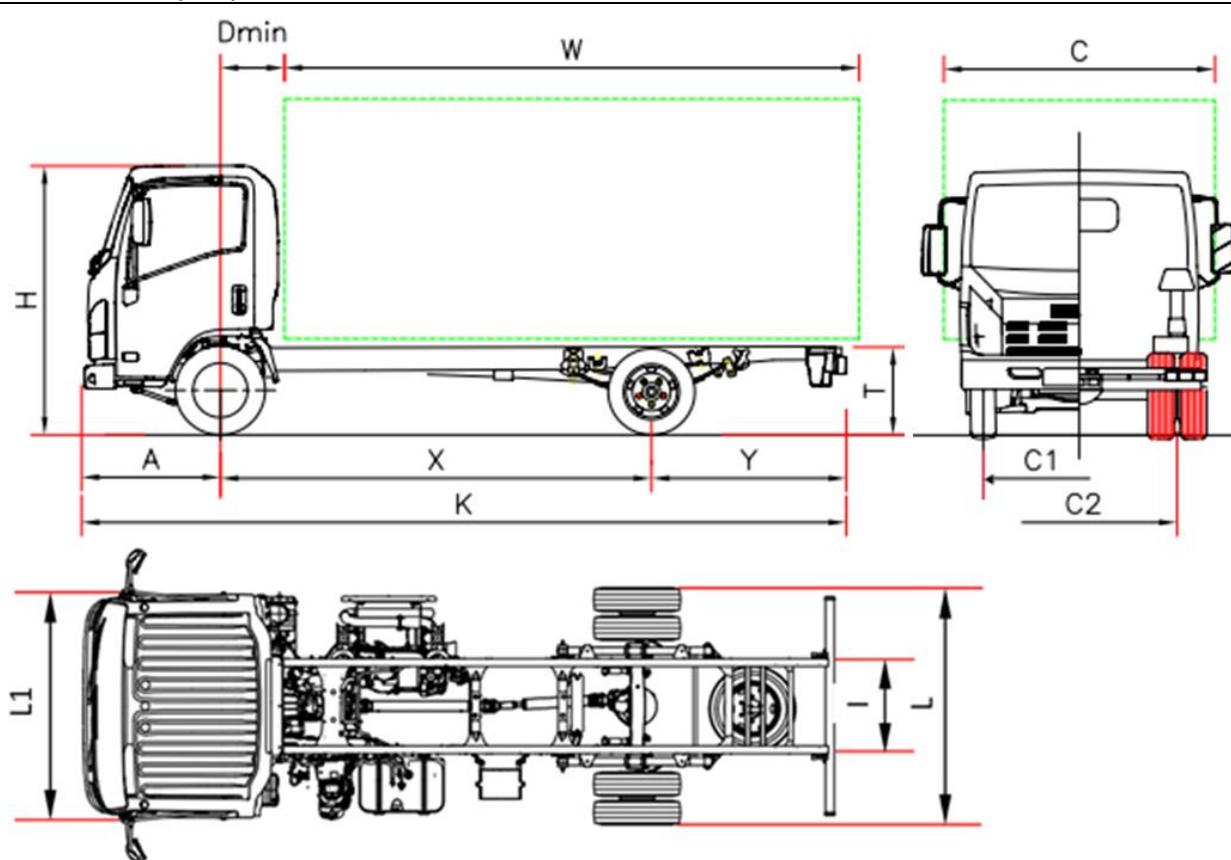
Suspensii

Anterioare independente dublu oscilante cu arc elicoidal; amortizoare hidraulice cu dublu efect.
Posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc la capete; amortizoare hidraulice cu dublu efect.

Instalație electrică

Tensiune nominal de 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 70 Ah

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		L 35 DUBLU AIRBAG
Ampatament	X	2750
Lungime asiu	K	5295
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3535
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	3865
Consol posterioar asiu	Y	1435
În l ime asiu	T	730
În l ime cabin	H	2150
L ime asiu	L	1865
L ime cabin ⁽²⁾	L1	1815
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2120
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	650
Consol anterioar	A	1110
Gabarit asiu	I	700
Ecartament anterior	C1	1475
Ecartament posterior	C2	1425
În l ime minim la sol	-	190
MASE (kg)		
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		2105
Greutate pe axa anterioar		1500
Greutate pe axa posterioar		605
Masa minim vehicul complet		
Masa total la sol		3500
Masa admisibil ax ant / post		2100 / 2435
Masa remorcabil f r / cu frân		750 / 3500

1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asului (pentru dimensiuni ale asului modificat contacta i oficiul tehnic)
2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare
3. La imi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275
4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin , ofer, f r op ionale. Tara full optional 2225 Kg (1560/665). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)

Série Bleu OBD-C - 3,5 tone

Ampatament (mm) F 2750

Preț de listă 2018 franco CEEA
24.923 " + TVA

Versiuni și echipări	Cutie viteze robotizat NEES 2	1.176 " + TVA
-----------------------------	-------------------------------	---------------

Accesorii de serie

- | | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • EGR . DPD (filtru antiparticule) • SCR cu Ad-Blue® • Computer de bord • Frân motor • Geamuri electrice | <ul style="list-style-type: none"> • Avertizor mersînapoi • Immobilizer • Închidere centralizat cu telecomand • Scaun îmbun t it | <ul style="list-style-type: none"> • Proiectoare cea • Autoradio CD - USB/MP3 • Control manual în l ime faruri • Lumini de zi • Volan reglabil |
|--|--|---|

Opționale

Aer condi ionat	992 " + TVA
-----------------	-------------

Motor

ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injec ie direct common rail, supraalimentat cu turbin cu geometrie variabil
 Cilindree total 2999 cm³
 Putere efectiv max 110 kW (150 CP) la 2800 rot/min
 Cuplu motor max 375 Nm/1600 . 2800 rot/min
 Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Sisteme de siguranță

ABS cu BAS . Sistem de frânare asistat
ESC . Control Electronic al Stabilit ii cu ASR
 Airbag ofer i pasager

Rezervor

Carburant	68 litri	Ad-Blue®	16 litri
-----------	----------	----------	----------

Cutie viteze și rapoarte

5 trepte vitez MYY5A . 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721;
 Mersînapoi 5.068; Raport în punte 3.909 (43/11)

Control cutie viteze

MANUAL	NEES 2 . Cutie viteze robotizat
--------	---------------------------------

Dimensiuni lonjeroane

L ime 65 mm, în l ime 180 mm, grosime 4 mm

Număr locuri

3

Axe

2, dintre care cea posterioar motoare, cu ro i jumelate

Anvelope

Anterioare 205/75 R16C simple; posterioare 205/75 R16C duble

Frâne

Frâne pe disc anterioare i posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 ro ile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de sta ionare manual pe arborele de transmisie.

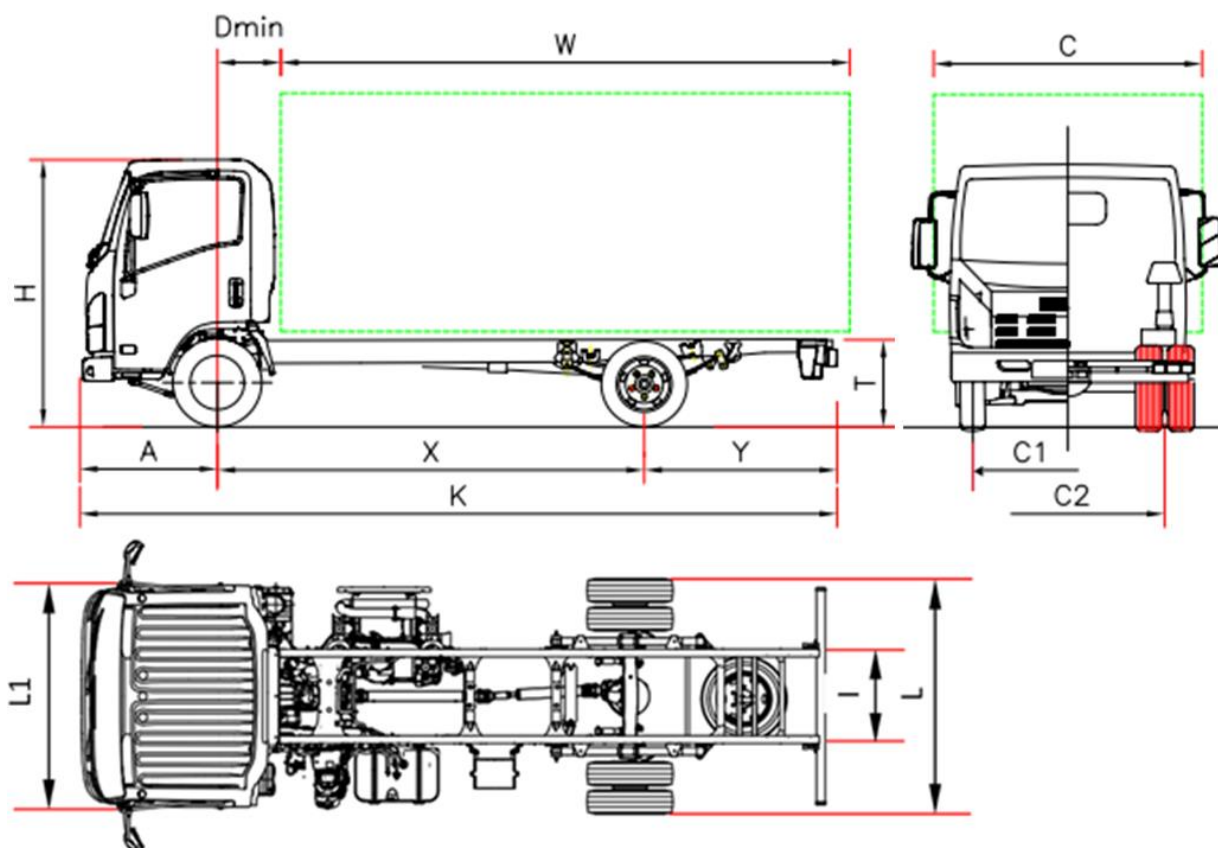
Suspensii

Anterioare i posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect.

Instalație electrică

Tensiune nominal de 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 70 Ah

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		N 35 F	N 35 H	N 35 K	N 35 L
Ampatament	X	2800	3395	3845 ⁵	4175 ⁵
Lungime asiu	K	5235	6085	7032	7565
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3480	4325	5272	5805
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	3775	4615	5502	6030
Consol posterior asiu	Y	1330	1595	2077	2280
În l ime asiu	T	725	720	720	720
În l ime cabin	H	2225			
L ime asiu	L	1925			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2040			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2345			
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	650			
Consol anterior	A	1110			
Gabarit asiu	I	750			
Ecartament anterior	C1	1680			
Ecartament posterior	C2	1485			
În l ime minim la sol	-	190			

MASE (kg)

Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾	2225	2255	2335	2375
Greutate pe axa anterior	1525	1560	1600	1610
Greutate pe axa posterior	700	695	735	765
Masa minim vehicul complet				
Masa total la sol	3500			
Masa admisibil ax ant / post	2100 / 2435			
Masa remorcabil f r / cu frân	750 / 3500			

1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asiuului (pentru dimensiuni ale asiuului modificat contacta i oficiul tehnic)
2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare
3. La imi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275
4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin , ofer, f r op ionale. Tara full optional ampatament: F 2394 Kg (1623/771); H 2432 Kg (1666/766); K 2512 kg (1706/806); L 2552 kg (1716/836). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)
5. Ampatament transformat

Série Bleu OBD-C - 3,5 tone

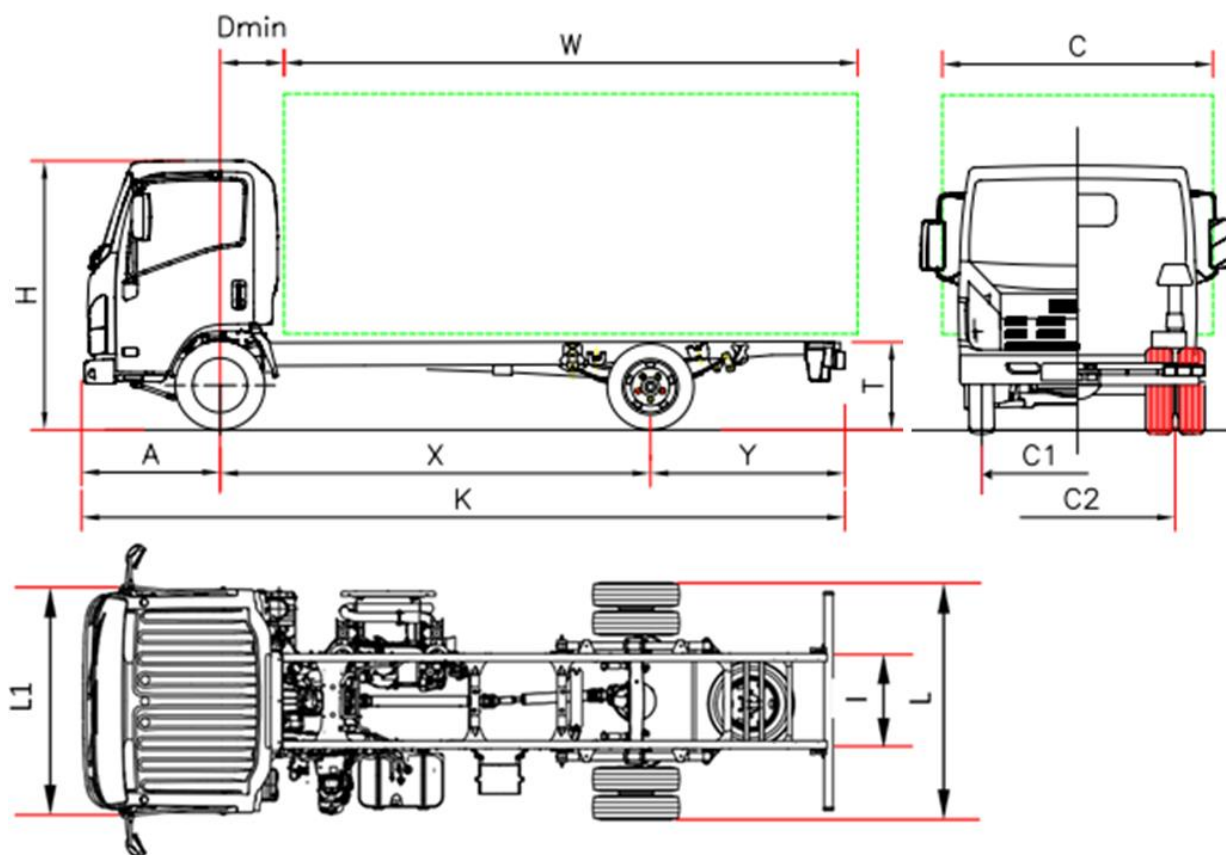
Ampatament (mm) F 2800 - H 3395 - K 3845 - 4175

Preț de listă 2018 franco CEEA

25.446 " + TVA

Versiuni și echipări	Cutie viteze robotizat NEES 2	1.176 " + TVA
Accesorii de serie	<ul style="list-style-type: none"> • EGR . DPD (filtru antiparticule) • SCR cu Ad-Blue® • Computer de bord • Frân motor • Oglinzi electrice i încălzite • Avertizor mersînapoi • Immobilizer • Închidere centralizat cu telecomand • Geamuri electrice • Scaun îmbunătățit • Autoradio CD - USB/MP3 • Proiectoare cea • Control manual în lîime faruri • Lumini de zi • Volan reglabil 	
Opționale	Aer condiționat Prelungire ampatament	992 " + TVA 2.500 " + TVA
Motor	<p>ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabilă</p> <p>Cilindree total 2999 cm³</p> <p>Putere efectivă max 110 kW (150 CP) la 2800 rot/min</p> <p>Cuplu motor max 375 Nm/1600 . 2800 rot/min</p> <p>Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C</p>	
Sisteme de siguranță	<p>ABS cu BAS . Sistem de frânare asistat</p> <p>ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR</p> <p>Airbag ofer</p>	
Rezervor	Carburant (amp F) 68 litri Ad-Blue®	16 litri
	Ampatament H,K,L 90 litri	
Cutie viteze și rapoarte	5 trepte viteză MYY5A . 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Mersînapoi 5.068; Raport în punte 3.909 (43/11)	
Control cutie viteze	MANUAL	NEES 2 . Cutie viteze robotizat
Dimensiuni lonjeroane	Lîime 70 mm, în lîime 214 mm, grosime 5 mm	
Număr locuri	3	
Axe	2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate	
Anvelope	Anterioare 205/75 R16C simple Posterioare 205/75 R16C duble	
Frâne	Frâne pe disc anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 roțile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de staționare manual pe arborele de transmisie.	
Suspensii	Anterioare și posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect. Bară stabilizatoare anterioară și posterioară .	
Instalație electrică	Tensiune nominală de 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 70 Ah	

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		M 55 E	M 55 F	M 55 H
Ampatament	X	2500 ⁵	2750	3350
Lungime asiu	K		5295	6020
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W		3535	4255
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W		3866	4485
Consol posterior asiu	Y		1435	1555
În l ime asiu	T		740	735
În l ime cabin	H		2150	2160
L ime asiu	L		1865	
L ime cabin ⁽²⁾	L1		1815	
L ime suprastructur ⁽³⁾	C		2120	
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin		650	
Consol anterior	A		1110	
Gabarit asiu	I		700	
Ecartament anterior	C1		1475	
Ecartament posterior	C2		1425	
În l ime minim la sol	-		190	
MASE (kg)				
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾			2235	2280
Greutate pe axa anterior			1555	1560
Greutate pe axa posterior			680	720
Masa minim vehicul complet				
Masa total la sol			5500	
Masa admisibil ax ant / post			2100 / 3980	
Masa remorcabil f r / cu frân			750 / 3500	
<ol style="list-style-type: none"> Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asului (pentru dimensiuni ale asului modificat contacta i oficiul tehnic) Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare La imi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275 Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin , ofer, f r op ionale. Tara full optional ampatament: F 2302 Kg (1606/696); H 2347 Kg (1615/732). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10) Ampatament transformat, vezi op ionale 				

Série Bleu OBD-C - 5,5 tone

Ampatament (mm) E 2500 - F 2750 - H 3350

Preț de listă 2018 franco CEEA

29.178 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat NEES2 1.176 " + TVA
Volan pe dreapta (ampatament F în conformitate cu disponibilitatea și timpul de livrare) 1.078 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR . DPD (filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Frân motor
- Oglinzi electrice și încălzite

- Avertizor mersînapoi
- Immobilizer
- Închidere centralizat cu telecomandă
- Geamuri electrice
- Scaun îmbunătățit
- Autoradio CD - USB/MP3
- Proiectoare cea
- Control manual în lime faruri
- Lumini de zi
- Volan reglabil
- Limitator de viteză (90km/h)

Opționale

Aer condiționat 992 " + TVA
Scurtare ampatament 810 " + TVA

Motor

ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabil
Cilindree total 2999 cm³
Putere efectivă max 110 kW (150 CP) la 2800 rot/min
Cuplu motor max 375 Nm/1600 - 2800 rot/min
Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Sisteme de siguranță

ABS
ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR
LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare
Airbag ofer

Rezervor

Carburant (amp F)	68 litri	Ad-Blue®	16 litri
Ampatament H	93 litri		

Cutie viteze și rapoarte

5 trepte viteză MY5A . 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721;
Mersînapoi 5.068; Raport în punte 4.300 (43/10)

Control cutie viteze

MANUAL | NEES 2 . Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

Lime 65 mm, în lime 180 mm, grosime 4 mm

Număr locuri

3

Axe

2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate

Anvelope

Anterioare 205/75 R16C simple
Posterioare 205/75 R16C duble

Frâne

Frâne pe disc anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 roțile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frână de staționare manuală pe arborele de transmisie.

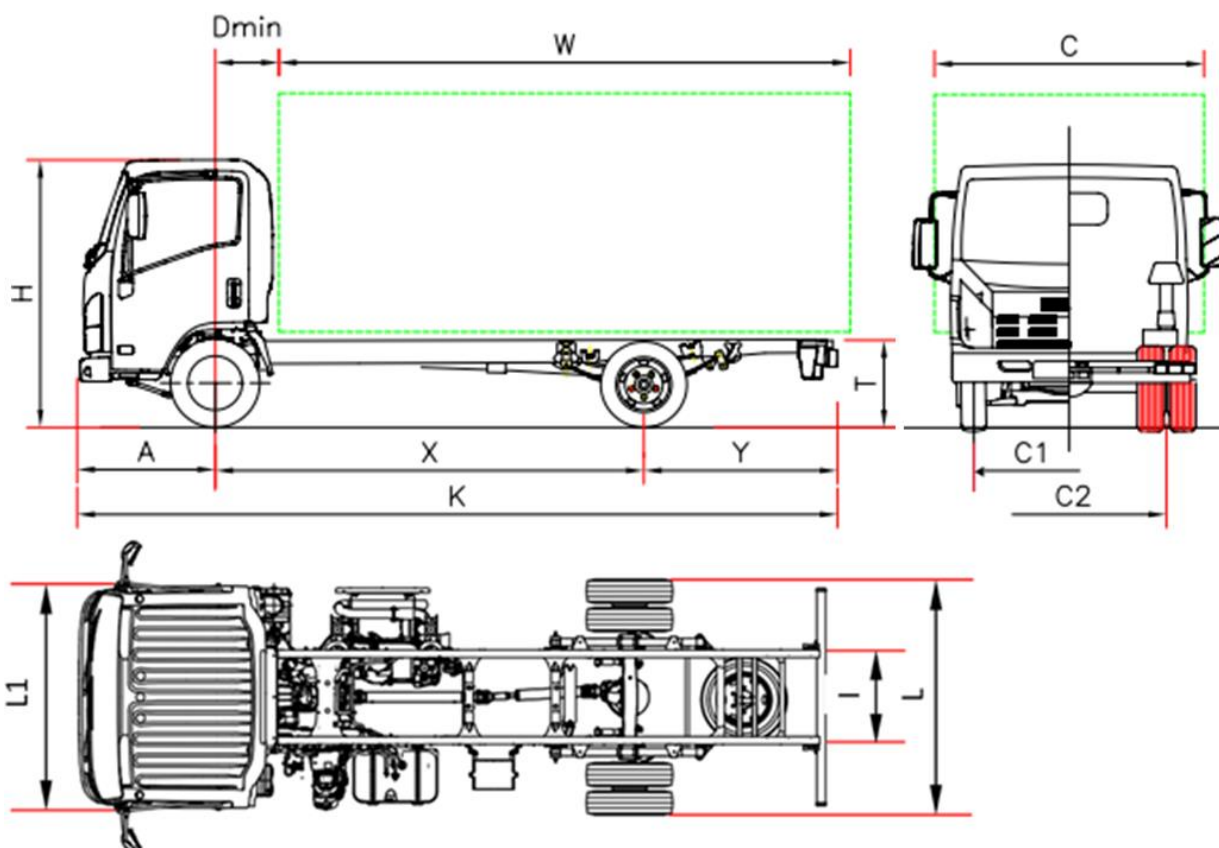
Suspensii

Anterioare și posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect.
Bară stabilizare anterioară .

Instalație electrică

Tensiune nominală de 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 70 Ah

DIMENSIUNI (mm)



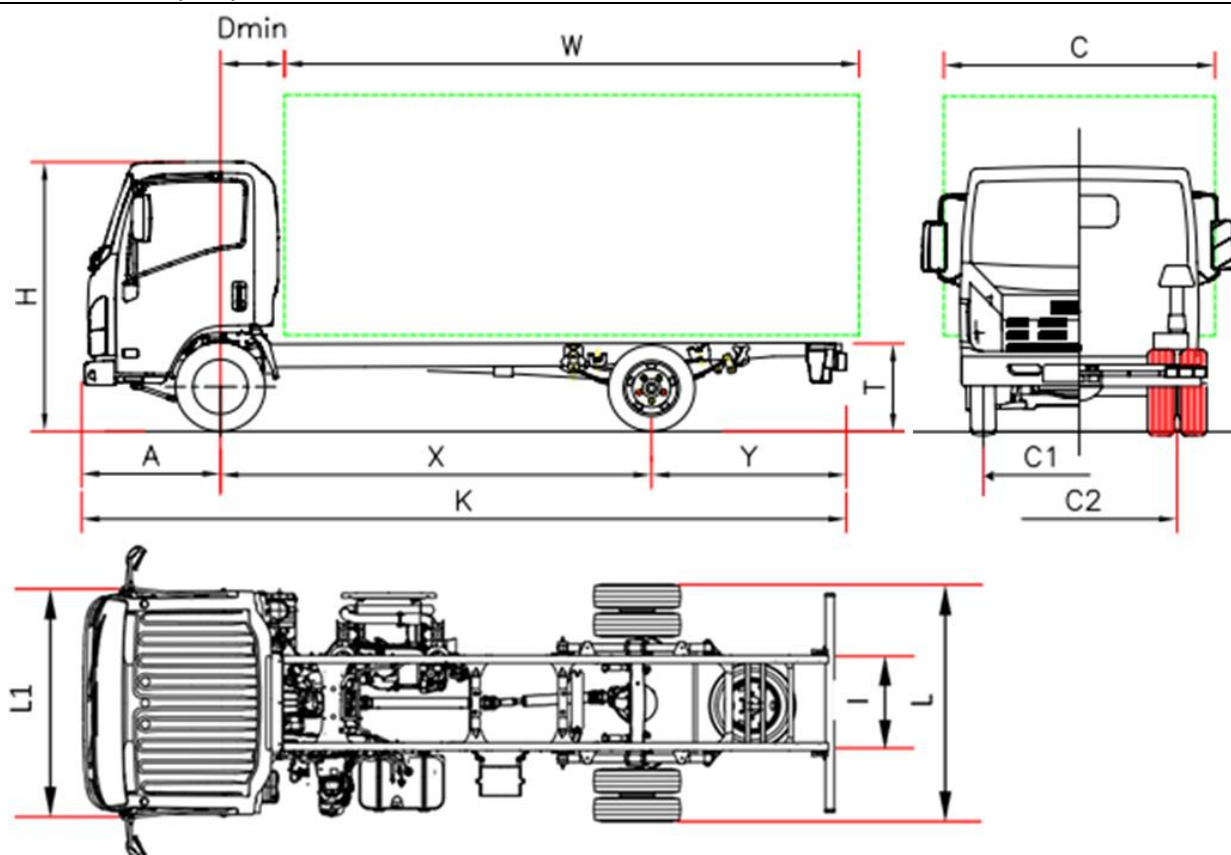
MODEL		P 65 H	P 65 K
Ampatament	X	3395	3845
Lungime asiu	K	6090	6735
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	4325	4975
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	4610	5265
Consol posterior asiu	Y	1580	1780
În l ime asiu	T	800	800
În l ime cabin	H	2250	
L ime asiu	L	1990	
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2040	
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2345	
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	650	
Consol anterior	A	1110	
Gabarit asiu	I	750	
Ecartament anterior	C1	1680	
Ecartament posterior	C2	1525	
În l ime minim la sol	-	210	
MASE (kg)			
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		2515	2545
Greutate pe axa anterior		1670	1660
Greutate pe axa posterior		845	885
Masa minim vehicul complet			
Masa total la sol ⁵		6000	
Masa admisibil ax ant / post		3100 / 4600	
Masa remorcabil f r / cu frân		750 / 3500	
1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de încărcare pe axe f r modific ri asupra asiuului (pentru dimensiuni ale asiuului modificat contacta i oficiul tehnic)			
2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare			
3. La imi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275			
4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin , ofer, f r op ionale. Tara full optional ampatament: H 2599 Kg (1735/864); K 2629 Kg (1725/904). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)			

Série Bleu OBD-C - 6,5 tone
Ampatament (mm) H 3395 - K 3845
Preț de listă 2018 franco CEEA
32.684 " + TVA

Versiuni și echipări	Cutie viteze robotizat NEES 2	1.176 " + TVA
Accesorii de serie	<ul style="list-style-type: none"> • EGR . DPD (filtru antiparticule) • SCR cu Ad-Blue® • Computer de bord • Frân motor • Oglinzi electrice și încălzite • Avertizor mersînapoi • Immobilizer • Închidere centralizat cu telecomand • Geamuri electrice • Scaun îmbunătățit • Autoradio CD - USB/MP3 • Proiectoare cea • Control manual în lîime faruri • Lumini de zi • Volan reglabil • Limitator de vitez (90km/h) 	
Opționale	Aer condiționat	992 " + TVA
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabil Cilindree total 2999 cm ³ Putere efectivă max 110 kW (150 CP) la 2800 rot/min Cuplu motor max 375 Nm/1600 - 2800 rot/min Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C	
Sisteme de siguranță	ABS ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare Airbag oferit pasager	
Rezervor	Carburant 90 litri	Ad-Blue® 16 litri
Cutie viteze și rapoarte	6 trepte viteze MYY6S . 5.979 - 3.434 - 1.832 - 1.297 - 1.000 - 0.759; Mersînapoi 5.068; Raport în punte 4.556 (41/9)	
Control cutie viteze	MANUAL	NEES 2 . Cutie viteze robotizat
Dimensiuni lonjeroane	Lîime 70 mm, în lîime 214 mm, grosime 5 mm	
Număr locuri	3	
Axe	2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate	
Anvelope	Anterioare 215/75 R17,5C simple; posterioare 215/75 R17,5C duble	
Frâne	Frâne pe disc anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 roțile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de staționare manual pe arborele de transmisie.	
Suspensii	Anterioare și posterioare pe arcuri parabolice, cu tamponare de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect. Bară stabilizatoare anterioară și posterioară.	
Instalație electrică	Tensiune nominală de 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 70 Ah	

150 CP Série Bleu OBD-C -7,5 tone

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M
Ampatament	X	2900 ⁵	3365	3815	4475
Lungime asiu	K	5575	6040	6690	7870
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3810	4275	4925	6105
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	4125	4590	5240	6420
Consol posterior asiu	Y	1560	1560	1760	2280
În l ime asiu	T	800			
În l ime cabin	H	2265			
L ime asiu	L	2115			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2040			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2345			
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	650			
Consol anterior	A	1110			
Gabarit asiu	I	850			
Ecartament anterior	C1	1680			
Ecartament posterior	C2	1650			
În l ime minim la sol	-	210			
MASE (kg)					
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		2620	2620	2640	2695
Greutate pe axa anterior		1665	1665	1695	1765
Greutate pe axa posterior		995	955	945	930
Masa minim vehicul complet					
Masa total la sol		7500			
Masa admisibil ax ant / post		3100 / 6000			
Masa remorcabil f r / cu frân		750 / 3500			
1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asiuului (pentru dimensiuni ale asiuului modificat contacta i oficiul tehnic)					
2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare					
3. La imi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275					
4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin, ofer, f r op ionale. Tara full optional ampatament: F H 2705 Kg (1730/975); K 2727 Kg (1762/965); M 2780 Kg (1830/950). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)					
5. Ampatament transformat					

150 CP Série Bleu OBD-C - 7,5 tone

Ampatament (mm) F 2900 - H 3365 - K 3815 - M 4475

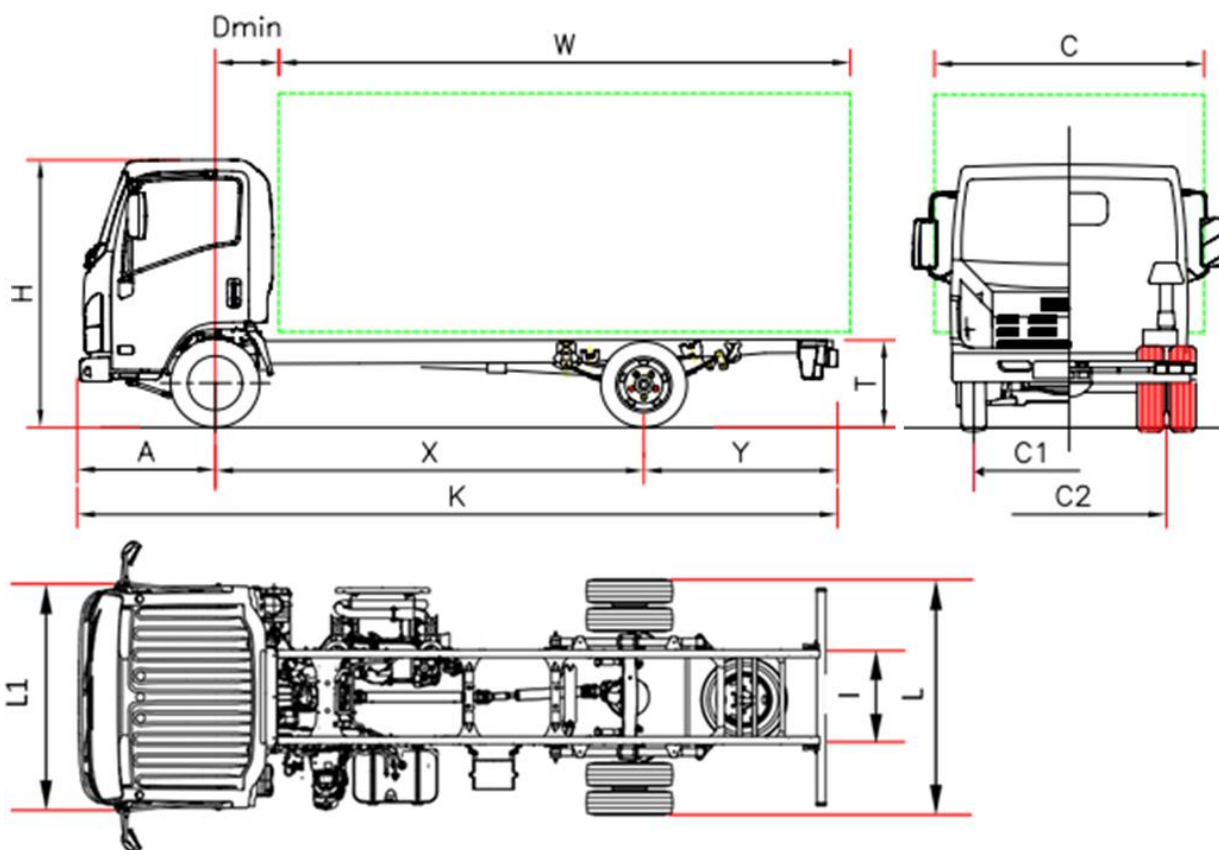
Preț de listă 2018 franco CERECA

33.799 " + TVA

Versiuni și echipări	Cutie viteze robotizat NEES 2 Volan pe dreapta (ampatament H în conformitate cu disponibilitatea și timpul de livrare)			1.176 " + TVA 1.078 " + TVA
Accesorii de serie	<div> <ul style="list-style-type: none"> • EGR . DPD (filtru antiparticule) • SCR cu Ad-Blue® • Computer de bord • Frân motor • Oglinzi electrice și încălzite </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • Avertizor mersînapoi • Immobilizer • Închidere centralizat cu telecomand • Geamuri electrice • Scaun îmbunătățit </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • Autoradio CD - USB/MP3 • Proiectoare cea • Control manual în lîime faruri • Lumini de zi • Volan reglabil • Limitator de viteză (90km/h) </div>			
Opționale	Aer condiționat Scurtare ampatament			992 " + TVA 810 " + TVA
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabilă Cilindree totală 2999 cm ³ Putere efectivă max 110 kW (150 CP) la 2800 rot/min Cuplu motor max 375 Nm/1600 - 2800 rot/min Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C			
Sisteme de siguranță	ABS ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare Airbag pentru pasager			
Rezervor	Carburant	90 litri	Ad-Blue®	16 litri
Cutie viteze și rapoarte	6 trepte MYY6S . 5.979 - 3.434 - 1.832 - 1.297 - 1.000 - 0.759; Mersînapoi 5.068; Raport în punte 5.571 (39/7)			
Control cutie viteze	MANUAL		NEES 2 . Cutie viteze robotizat	
Dimensiuni lonjeroane	Lîime 70 mm, în lîime 216 mm, grosime 6 mm			
Număr locuri	3			
Axe	2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate			
Anvelope	Anterioare 215/75 R17,5C simple; posterioare 215/75 R17,5C duble			
Frâne	Frâne pe disc anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 roțile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de staționare manual pe arborele de transmisie.			
Suspensii	Anterioare și posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect. Bară stabilizatoare anterioară și posterioară.			
Instalație electrică	Tensiune nominală 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 100 Ah			

190 CP Série Bleu OBD-C - 7,5 tone

DIMENSIONI (mm)



MODEL		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M	P 75 Q
Ampatament	X	2900 ⁵	3365	3815	4475	5300 ⁵
Lungime asiu	K	5570	6040	6690	7870	9250
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3750	4215	4865	6045	7430
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	4065	4530	5180	6360	7745
Consol posterior asiu	Y	1560	1560	1760	2280	2840
În l ime asiu	T	800				
În l ime cabin	H	2265				
L ime asiu	L	2115				
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2040				
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2345				
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	710				
Consol anterior	A	1110				
Gabarit asiu	I	850				
Ecartament anterior	C1	1680				
Ecartament posterior	C2	1650				
În l ime minim la sol	-	210				

	MASE (kg)				
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾	2830	2830	2850	2905	3025
Greutate pe axa anterioară	1840	1830	1860	1930	1970
Greutate pe axa posterioară	990	1000	990	975	1055
Masa minim vehicul complet					
Masa total la sol	7500				
Masa admisibil ax ant / post	3100 / 6000				
Masa remorcabil f r / cu frân	750 / 3500				

1. Dimensiunile prezentate se referă la un vehicul cu încărcătură distribuită uniform până la capacitatea maximă de încărcare pe axe fără modificări asupra asilului (pentru dimensiuni ale asilului modificat contactați oficiul tehnic)
2. Excluzând semnalizatoarele laterale și oglinzile retrovizoare
3. La imi posibile cu brațe pentru oglinzi opionale: 1915/1945 - 1945/2120 - 2120/2275
4. Masa totală include trusa de scule, roata de rezervă, rezervor plin, ofer, fără opionale. Tara full optional ampatament: F 2945 kg (1918/1027); H 2945 Kg (1908/1037); K 2967 Kg (1940/1027); M 3020 Kg (2008/1012); Q 3140 kg (2058/1082). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10)
5. Ampatament transformat

190 CP Série Bleu OBD-C - 7,5 tone

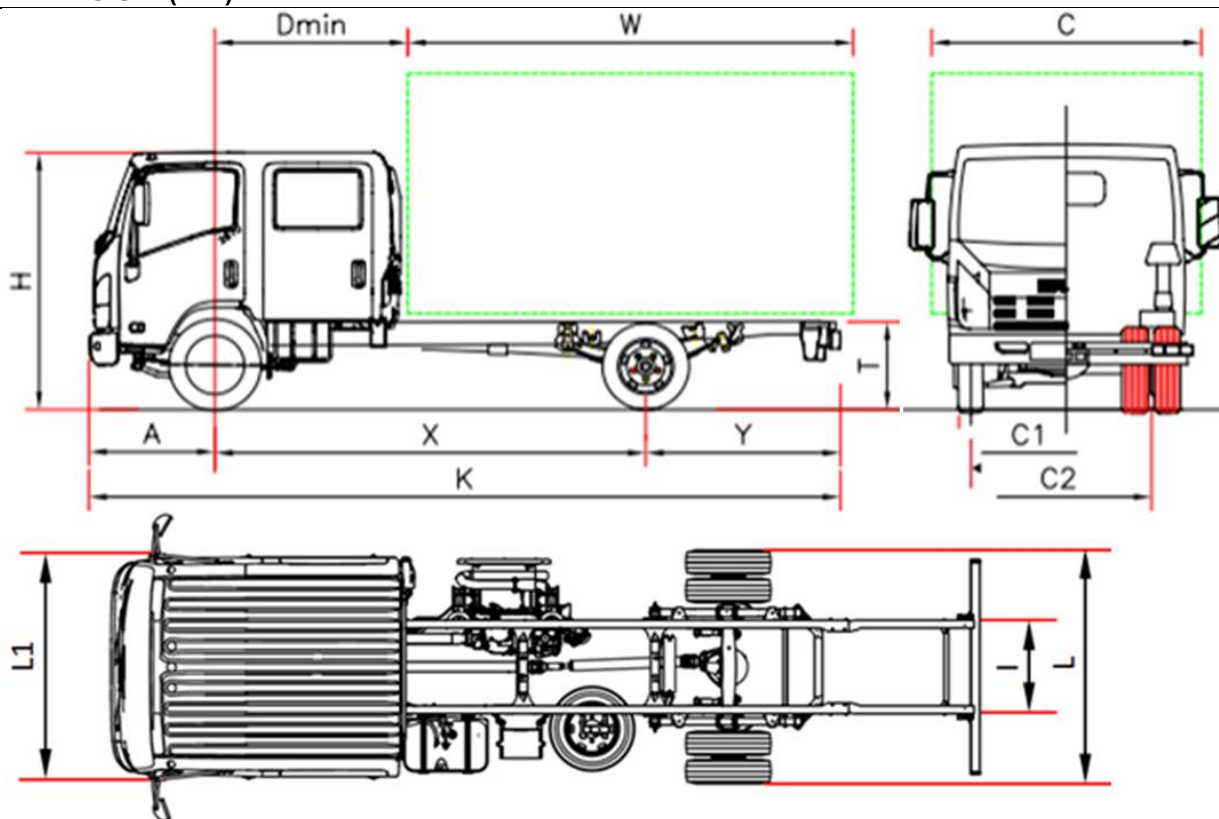
Ampatament (mm) F 2900 - H 3365 - K 3815 - M 4475 - Q 5300

Preț de listă 2018 franco CEEA

35.339 " + TVA

Versiuni și echipări	<p>Cutie viteze robotizat NEES2 cu Cruise Control 1.176 " + TVA</p> <p>Volan pe dreapta (ampatament H în conformitate cu disponibilitatea și timpul de livrare) 1.078 " + TVA</p>		
Accesorii de serie	<div> <ul style="list-style-type: none"> • EGR . DPD (filtru antiparticule) • SCR cu Ad-Blue® • Computer de bord • Frân motor • Oglinzi electrice și încălzite <ul style="list-style-type: none"> • Avertizor mersînapoi • Immobilizer • Închidere centralizat cu telecomand • Scaun îmbunătățit • Autoradio CD - USB/MP3 <ul style="list-style-type: none"> • Proiectoare cea • Control manual în lîime faruri • Lumini de zi • Geamuri electrice • Volan reglabil • Limitator de viteză (90km/h) </div>		
Opționale	<p>Aer condiționat 992 " + TVA</p> <p>Prelungire ampatament 2.500 " + TVA</p> <p>Scurtare ampatament 810 " + TVA</p>		
Motor	<p>ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabilă</p> <p>Cilindree totală 5193 cm³</p> <p>Putere efectivă max 140 kW (190 CP) la 2600 rot/min</p> <p>Cuplu motor max 510 Nm/1600 - 2800 rot/min</p> <p>Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C</p>		
Sisteme de siguranță	<p>ABS</p> <p>ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR</p> <p>LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare</p> <p>Airbag pentru pasager</p>		
Rezervor	Carburant	90 litri	Ad-Blue® 16 litri
Cutie viteze și rapoarte	<p>6 trepte viteză MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Mersînapoi 6.369; Raport în punte 4.100 (41/10)</p>		
Control cutie viteze	<p>MANUAL NEES 2 . Cutie viteze robotizat</p>		
Dimensiuni lonjeroane	<p>Lîime 70 mm, în lîime 216 mm, grosime 6 mm</p>		
Număr locuri	<p>3</p>		
Axe	<p>2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate</p>		
Anvelope	<p>Anterioare 215/75 R17,5C simple; posterioare 215/75 R17,5C duble</p>		
Frâne	<p>Frâne pe disc anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 roțile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de staționare manual pe arborele de transmisie.</p>		
Suspensii	<p>Anterioare și posterioare pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect. Bară stabilizatoare anterioară și posterioară.</p>		
Instalație electrică	<p>Tensiune nominală 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 100 Ah</p>		

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		P 75 H	P 75 M	P 75 Q
Ampatament	X	3365 ⁵	4475	5300 ⁵
Lungime asiu	K	6040	7870	9250
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	3225	5055	6440
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	3540	5370	6755
Consol posterior asiu	Y	1560	2280	2840
În l ime asiu	T		800	
În l ime cabin	H		2280	
L ime asiu	L		2115	
L ime cabin ⁽²⁾	L1		2040	
L ime suprastructur ⁽³⁾	C		2345	
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin		1700	
Consol anterior	A		1110	
Gabarit asiu	I		850	
Ecartament anterior	C1		1680	
Ecartament posterior	C2		1650	
În l ime minim la sol	-		210	
MASE (kg)				
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		3160	3160	3280
Greutate pe axa anterioar		2120	2090	2140
Greutate pe axa posterioar		1040	1070	1140
Masa minim vehicul complet				
Masa total la sol			7500	
Masa admisibil ax ant / post			3100 / 6000	
Masa remorcabil f r / cu frân			750 / 3500	
^{1.} Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asielui (pentru dimensiuni ale asielui modificat contacta i oficiul tehnic) ^{2.} Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare ^{3.} La imi posibile cu bra e pentru oglinzi op ionale: 1915/1945 . 1945/2120 . 2120/2275 ^{4.} Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin , ofer, f r op ionale. Tara full optional ampatament: H 3271 kg (2194/1077); M 3271 kg (2164/1107); Q 3391 kg (2214/1177). Cutie viteze NEES +35 Kg (25/10) ^{5.} Ampatament transformat				

190CP Série Bleu OBD-C - 7,5 tone

Ampatament (mm) H 3365 - M 4475 - Q 5300

Preț de listă 2018 franco CEEA

36.373 " + TVA

Versiuni și echipări	Cutie viteze robotizat NEES 2 cu Cruise Control	1.176 " + TVA
Accesorii de serie	<ul style="list-style-type: none"> • EGR . DPD (filtru antiparticule) • SCR cu Ad-Blue® • Computer de bord • Frân motor • Oglinzi electrice i înc lizite • Avertizor mersînapoi • Immobilizer • Închidere centralizat cu telecomand • Geamuri electrice • Limitare vitez (90km/h) • Proiectoare cea • Control manual în l ime faruri • Lumini de zi • Autoradio CD - USB/MP3 • Volan reglabil 	
Opționale	Aer condi ionat Prelungire ampatament Scurtare ampatament	992 " + TVA 2.500 " + TVA 810 " + TVA
Motor	<p>ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 cilindri, intercooler, injec ie direct common rail, supraalimentat cu turbin cu geometrie variabil</p> <p>Cilindree total 5193 cm³</p> <p>Putere efectiv max 140kW (190 CP) la 2600 rot/min</p> <p>Cuplu motor max 510 Nm/1600 . 2800 rot/min</p> <p>Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C</p>	
Sisteme de siguranță	<p>ABS</p> <p>ESC . Control Electronic al Stabilit ii cu ASR</p> <p>LDWS . Sistem de avertizare dep ire band rulare</p> <p>Airbag ofer i pasager</p>	
Rezervor	Carburant 90 litri	Ad-Blue® 16 litri
Cutie viteze și rapoarte	<p>6 trepte vitez MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782;</p> <p>Retromarcia: 6.369; Raport în punte 4.100 (41/10)</p>	
Control cutie viteze	MANUAL	NEES 2 . Cutie viteze robotizat
Dimensiuni lonjeroane	L ime 70 mm, în l ime 216 mm, grosime 6 mm	
Număr locuri	7	
Axe	2, dintre care cea posterioră motoare, cu ro i jumelate	
Anvelope	Anterioare 215/75 R17,5C simple; posteriore 215/75 R17,5C duble	
Frâne	Frâne pe disc anterioare i posteriore. Conform normelor CEE cu sistem de frânare hidraulic pe toate 4 ro ile, cu servofrân cu circuite independente pe ambele axe, frân de sta ionare manual pe arborele de transmisie.	
Suspensii	Anterioare i posteriore pe arcuri parabolice, cu tampoane de cauciuc pe capete; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect. Bar stabilizatoare anterioar i posterior .	
Instalație electrică	Tensiune nominal 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 100 Ah	

SUSPENSIE MECANICĂ OBD-C - 11 tone

SUSPENSIE MECANICĂ OBD-C - 11 tone

Ampatament (mm) H 3410 - K 4060 - M 4660 - N 4990

Preț de listă 2018 franco CEEA

43.529 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat NEES 2 cu HSA

1.640 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR . DPD (filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Aer condiționat
- Limitator de viteză (90km/h)
- Blocaj diferențial mecanic
- Frân motor
- Autoradio CD - USB/MP3
- Volan reglabil
- Scaun pneumatic îmbunătățit
- Geamuri electrice
- Oglinzi electrice încălzite
- Avertizor mersînapoi
- Control manual în lîme faruri
- Immobilizer
- Închidere centralizat cu telecomandă
- Cruise control
- Lumini de zi
- Proiectoare cea

Motor

ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabilă
Cilindree total 5193 cm³
Putere max efektiv 154 kW (210CP) la 2400 rot/min
Cuplu motor max 706 Nm la 1600 rot/min
Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Rezervor

Carburant

140 litri

Ad-Blue®

16 litri

Sisteme de siguranță

ABS
ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR
LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare
Airbag ofer

Cutie viteze și rapoarte

6 trepte MZW6P . 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
Mersînapoi 6.615; Raport în punte 4.333 (39/9)

Control cutie viteze

MANUAL

NEES 2 . Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

Lîme 60 mm, în lîme 225 mm (doar ampatament H în lîme minim 124,6 mm), grosime 6 mm

Număr locuri

3

Axe

2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate

Anvelope

Anterioare 235/75 R17,5 simple; posterioare 235/75 R17,5 duble

Frâne

Frâne pe tambur anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu ABS cu 4 canale, sistem pneumatico-hidraulic cu 2 circuite independente. Frân motor pe evacuare. Frân de staționare pneumatic pe axa posterioară .

Suspensii

Anterioare și posterioare pe arcuri lamelare și amortizoare hidraulice cu dublu efect. Bară stabilizare pe axa anterioară .

Instalație electrică

Tensiune nominală 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 115 A

SUSPENSIE PNEUMATICĂ OBD-C - 11 tone

DIMENSIUNI (mm)

The image contains three technical drawings of a truck chassis, labeled F 11A J, F 11A K, F 11A M, and F 11A N. The drawings show the side profile, front view, and top view of the chassis. Dimensions are indicated by lines and labels: Dmin (minimum wheelbase), W (wheelbase), H (height), A (front overhang), X (wheelbase), Y (rear overhang), K (total length), T (height), C (width), C1 (front track), C2 (rear track), L (height), and L1 (height).

MODEL		F 11A J	F 11A K	F 11A M	F 11A N
Ampatament	X	3790	4060	4660	4990
Lungime asiu	K	6580	7000	7900	8350
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	4700	5120	6020	6530
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	5050	5470	6370	6880
Consol posterior asiu	Y	1620	1770	2070	2190
În l ime asiu	T	760			
În l ime cabin	H	2505			
L ime asiu	L	2170			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2195			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2406/2500			
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	710			
Consol anterior	A	1170			
Gabarit asiu	I	840			
Ecartament anterior	C1	1795			
Ecartament posterior	C2	1660			
În l ime minim la sol	-	185			
MASE (kg)					
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		3765	3780	3825	3855
Greutate pe axa anterior		2355	2350	2375	2395
Greutate pe axa posterior		1410	1430	1450	1460
Masa minim vehicul complet		3980			
Masa total la sol		11000			
Masa admisibil ax ant / post		4000 / 7600			
Masa remorcabil f r / cu frân		750 / 3500			

1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asiuului (pentru dimensiuni ale asiuului modificat contacta i oficiul tehnic)

2. Esclusi indicatori de direzione laterali e specchi retrovisori

3. L imi posibile cu bra e oglinzi op ionale scurte 2195/2286 . medii 2286/2406 . extra largi 2500/2550

4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin , ofer, f r op ionale; în caz de cutie viteze robotizat NEES +25 kg

SUSPENSIE PNEUMATICĂ OBD-C - 11 tone

Ampatament (mm) J 3790 - K 4060 - M 4660 - N 4990

Preț de listă 2018 franco CEEA

45.768 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat NEES2 cu HSA

1.640 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR . DPD (filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Aer condiționat
- Limitator de vitez (90km/h)
- Frân motor
- Volan reglabil
- Scaun pneumatic îmbunătățit
- Geamuri electrice
- Oglinzi electrice încălzite
- Avertizor mersînapoi
- Autoradio CD - MP3
- Control manual în lîime faruri
- Immobilizer
- Închidere centralizat cu telecomandă
- Cruise control
- Lumini de zi
- Frân motor

Motor

ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabilă
 Cilindree total 5193 cm³
 Putere max efectiv 154 kW (210 CP) la 2400 rot/min
 Cuplu motor max 706 Nm la 1600 rot/min
 Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Rezervor

Carburant 140 litri | Ad-Blue® 16 litri

Sisteme de siguranță

ABS
ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR
LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare
AEB (sistem de avertizare anticoleziune)
 Airbag ofer

Cutie viteze și rapoarte

6 trepte MZW6P . 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
 Mersînapoi 6.615; Raport în punte (ampatament J) 5.125 (41/8) -
 Raport în punte (ampatamente K,M,N) 4.555 (41/9)

Control cutie viteze

MANUAL | NEES 2 . Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

Lîime 60 mm, în lîime 225 mm (doar la ampatament H în lîime minimă 124,6 mm), grosime 6 mm

Număr locuri

3

Axe

2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate

Anvelope

Anterioare 235/75 R17,5 simple; posterioare 235/75 R17,5 duble

Frâne

Frâne pe tambur anterioare și posterioare. Frân motor pe evacuare.
 Frân de staționare pneumatic pe axa posterioară .

Suspensii

Anterioare pe arcuri lamelare, amortizoare hidraulice cu dublu efect și bară stabilizare.
 Posterioare pneumatice cu 4 perne de aer, control electronic cu funcție de autodiagnoză, amortizoare hidraulice cu dublu efect și bară stabilizare.

Instalație electrică

Tensiune nominală 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 115 A

SUSPENSIE MECANICĂ OBD-C - 12 tone

<

SUSPENSIE MECANICĂ OBD-C - 12 tone

Ampatament (mm) J 3790 - L 4360 - N 4990 - Q 5320

Preț de listă 2018 franco CEEA

46.762 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat NEES 2 cu HSA

1.640 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR . DPD (filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Aer condiționat
- Limitator de viteză (90km/h)
- Blocaj diferențial mecanic
- Frân motor
- Autoradio CD - USB/MP3
- Volan reglabil
- Scaun pneumatic îmbunătățit
- Geamuri electrice
- Oglinzi electrice încălzite
- Avertizor mersînapoi
- Control manual în lîime faruri
- Immobilizer
- Închidere centralizat cu telecomandă
- Cruise control
- Lumini de zi
- Proiectoare cea

Motor

ISUZU 4HK1E6H Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabil în 2 trepte, injectoare calibrate pentru post-tratarea gazelor de evacuare. Cilindree total 5193 cm³
 Putere max efektiv 177 kW (240CP) la 2400 rot/min
 Cuplu motor max 765 Nm la 1600 rot/min
 Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Rezervor

Carburant 140 litri | Ad-Blue® 16 litri

Sisteme de siguranță

ABS
ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR
LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare
 Airbag ofer

Cutie viteze și rapoarte

6 trepte MZW6P . 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
 Mersînapoi 6.615; Raport în punte (ampatament J) 5.125 (41/8) -
 Raport în punte (ampatament L, N, Q) 4.555 (41/9)

Control cutie viteze

MANUAL | NEES 2 . Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

Lîime 60 mm, în lîime 225 mm, grosime 6 mm

Număr locuri

3

Axe

2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate

Anvelope

Anterioare 245/70 R19,5 simple; posterioare 245/70 R19,5 duble

Frâne

Frâne pe tambur anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu ABS cu 4 canale, sistem pneumatic Full Air pe două circuite independente și comandă electronică EBS (Brake by wire). Frân motor pe evacuare. Frân de staționare pneumatic pe axa posterioară .

Suspensii

Anterioare și posterioare pe arcuri lamelare și amortizoare hidraulice cu dublu efect. Bară stabilizare pe axa anterioară .

Instalație electrică

Tensiune nominal 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 115 A

SUSPENSIE PNEUMATICĂ OBD-C - 12 tone

DIMENSIUNI (mm)

The image contains three technical drawings of the Isuzu F12 truck chassis:

- Side View:** Shows the chassis from the side with dimensions: Dmin (minimum wheelbase), W (wheelbase), H (height), A (front overhang), X (chassis length), Y (rear overhang), K (total length), and T (height at rear).
- Front View:** Shows the chassis from the front with dimensions: C (width) and C1 (width at the front).
- Top View:** Shows the chassis from the top with dimensions: L1 (width at the front), L (width at the rear), and C2 (width at the rear).

MODEL		F 12 J	F 12 L	F 12 N	F 12 Q
Ampatament	X	3790	4360	4990	5320
Lungime asiu	K	6620	7490	8390	8690
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	4735	5605	6505	6805
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	5085	5955	6855	7155
Consol posterior asiu	Y	1665	1955	2225	2195
În l ime asiu	T	785			
În l ime cabin	H	2585			
L ime asiu	L	2205			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2195			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2406 / 2500			
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	710			
Consol anterior	A	1175			
Gabarit asiu	I	840			
Ecartament anterior	C1	1805			
Ecartament posterior	C2	1670			
În l ime minim la sol	-				
MASE (kg)					
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		4155	4215	4285	4295
Tara anteriore		2650	2690	2715	2725
Greutate pe axa posterior		1505	1525	1570	1570
Masa minim vehicul complet					
Masa total la sol		11990			
Masa admisibil ax ant / post		4480 / 8480			
Massa totale combinazione		3500			

1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asului (pentru dimensiuni ale asului modificat contacta i oficiul tehnic)

2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare

3. L imi posibile cu bra e oglinzi op ionale scurte 2195/2286 . medii 2286/2406 . extra largi 2500/2550

4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin, ofer, f r op ionale; în caz de cutie viteze robotizat NEES +25 kg

SUSPENSIE PNEUMATICĂ OBD-C - 12 tone

Ampatament(mm) J 3790 - L 4360 - N 4990 - Q 5320

Preț de listă 2018 franco CEEA

49.000 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat NEES 2 con HSA

1.640 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR . DPD (filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Aer condiționat
- Limitator de vitez (90km/h)
- Frân motor
- Frân motor
- Volan reglabil
- Scaun pneumatic îmbunătățit
- Geamuri electrice
- Oglinzi electrice încălzite
- Avertizor mersînapoi
- Autoradio CD - MP3
- Control manual în lîime faruri
- Immobilizer
- Închidere centralizat cu telecomandă
- Cruise control
- Lumini de zi

Motor

ISUZU 4HK1E6H Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabil în 2 trepte, injectoare calibrate pentru post-tratarea gazelor de evacuare. Cilindree total 5193 cm³
Putere max efektiv 177kW (240 CP) la 2400 rot/min
Cuplu motor max 765 Nm la 1600 rot/min
Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Rezervor

Carburant

140 litri

Ad-Blue®

16 litri

Sisteme de siguranță

ABS
ESC
LDWS (sistem de avertizare depășire bandă de rulare)
AEB (sistem de avertizare anticoleziune)
Airbag ofer

Cutie viteze și rapoarte

6 trepte MZW6P . 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
Mersînapoi 6.615; Raport în punte (ampatament J) 5.125 (41/8) -
Raport în punte (ampatament L, N, Q) 4.555 (41/9)

Control cutie viteze

MANUAL

NEES 2 . Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

Lîime 60 mm, în lîime 225 mm, grosime 6 mm

Număr locuri

3

Anvelope

Anterioare 245/75 R19,5 simple; posterioare 245/75 R19,5 duble

Frâne

Frâne pe tambur anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu ABS cu 4 canale, sistem pneumatic Full Air pe două circuite independente și comandă electronică EBS (Brake by wire). Frân motor pe evacuare. Frân de staționare pneumatic pe axa posterioară .

Suspensii

Anterioare pe arcuri lamelare, amortizoare hidraulice cu dublu efect și bară stabilizare.
Posterioare pneumatice cu 4 perne de aer, control electronic cu funcție de autodiagnostic, amortizoare hidraulice cu dublu efect și bară stabilizare.

Instalație electrică

Tensiune nominal 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 115 A

SUSPENSIE MECANICĂ OBD-C - 14 tone

DIMENSIUNI (mm)

The diagram illustrates the dimensions of the Isuzu F14 truck chassis from three perspectives: side profile, front view, and top view. The side profile shows the overall length (K), wheelbase (X), and various offsets (A, Y, T). The front view shows the width (C) and track width (C1). The top view shows the wheelbase (X), overall length (K), and track width (C2). Dimensions are labeled with letters and numbers, and some are highlighted in red.

MODEL		F 14 J	F 14 L	F 14 N	F 14 Q
Ampatament	X	3790	4360	4990	5320
Lungime asiu	K	6610	7480	8380	8680
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	4400	5200	6200	6750
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	4500	5350	6350	6900
Consol posterior asiu	Y	1645	1945	2215	2185
În l ime asiu	T	890	885	885	885
În l ime cabin	H	2600			
L ime asiu	L	2255			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2195			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2500 / 2550			
Distanța asse ant./retro cabina	Dmin	710			
Consol anterior	A	1175			
Gabarit asiu	I	840			
Ecartament anterior	C1	1800			
Ecartament posterior	C2	1705			
În l ime minim la sol	-	215			
MASE (kg)					
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		4100	4160	4220	4230
Greutate pe axa anterioară		2620	2670	2710	2725
Greutate pe axa posterioară		1480	1490	1510	1505
Masa minim vehicul complet		4805			
Masa total la sol		14000			
Masa admisibil ax ant / post		5000 / 9000			
Masa remorcabil f r / cu frân		750 / 3500			

1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asiuului (pentru dimensiuni ale asiuului modificat contacta i oficiul tehnic)

2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare

3. L imi posibile cu bra e oglinzi op ionale scorte 2195/2286 . medii 2286/2406 . largi 2406/2500

4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin , ofer, f r op ionale; în caz de cutie viteze robotizat NEES +30 kg

SUSPENSIE MECANICĂ OBD-C - 14 tone

Ampatament (mm) J 3790 - L 4360 - N 4990 - Q 5320

Preț de listă 2018 franco CEEA

48.006 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat NEES 2 con HSA

1.640 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR . DPD (filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Aer condiționat
- Limitator de vitez (90km/h)
- Blocaj diferențial mecanic
- Frân motor
- Autoradio CD - USB/MP3
- Volan reglabil
- Scaun pneumatic îmbunătățit
- Geamuri electrice
- Oglinzi electrice încălzite
- Avertizor mersînapoi
- Control manual în lîme faruri
- Immobilizer
- Închidere centralizat cu telecomand
- Cruise control
- Lumini de zi
- Proiectoare cea

Motor

ISUZU 4HK1E6H Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție direct common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabil în 2 trepte, injectoare calibrate pentru post-tratarea gazelor de evacuare.
Cilindree total 5193 cm³
Putere max efectiv 177kW (240 CP) la 2400 rot/min
Cuplu motor max 765 Nm la 1600 rot/min
Nivel emisii EURO VI actualizat la OBD-C

Rezervor

Carburant

140 litri

Ad-Blue®

16 litri

Sisteme de siguranță

ABS
ESC . Control Electronic al Stabilității cu ASR
LDWS . Sistem de avertizare depășire bandă rulare
Airbag ofer

Cutie viteze și rapoarte

6 trepte MZW6P . 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
Mersînapoi 6.615; Raport în punte 5.571(39/7)

Control cutie viteze

MANUAL

NEES 2 . Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

Lîme 60 mm, în lîme 225 mm, grosime 6 mm

Număr locuri

3

Axe

2, dintre care cea posterioară motoare, cu roți jumelate

Anvelope

Anterioare 265/70 R19,5 simple; posterioare 265/70 R19,5 duble

Frâne

Frâne pe tambur anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu ABS cu 4 canale, sistem pneumatic Full Air pe două circuite independente și comandă electronică EBS (Brake by wire). Frân motor pe evacuare. Frân de staționare pneumatic pe axa posterioară .

Suspensii

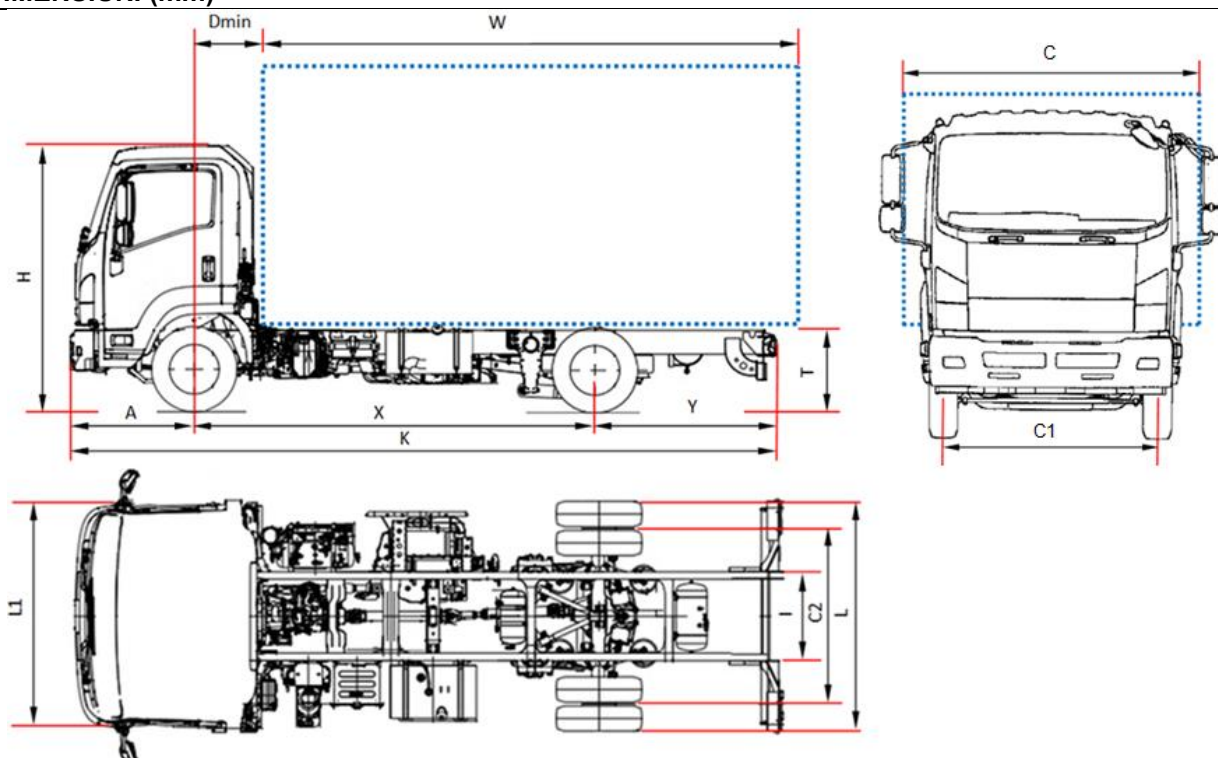
Anterioare și posterioare pe arcuri lamelare și amortizoare hidraulice cu dublu efect. Bară stabilizare pe axa anterioară .

Instalație electrică

Tensiune nominal 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 115 A

SUSPENSIE PNEUMATICĂ OBD-C - 14 tone

DIMENSIUNI (mm)



MODEL		F 14N J	F 14N L	F 14N N	F 14N Q
Ampatament	X	3790	4360	4990	5320
Lungime asiu	K	6610	7480	8380	8610
Lungime minim suprastructur ⁽¹⁾	W	4735	5605	6505	6805
Lungime maxim suprastructur ⁽¹⁾	W	5085	5955	6855	7155
Consol posterior asiu	Y	1645	1945	2215	2185
În l ime asiu	T	785			
În l ime cabin	H	2550			
L ime asiu	L	2205			
L ime cabin ⁽²⁾	L1	2195			
L ime suprastructur ⁽³⁾	C	2500 / 2550			
Distan a axa ant - spate cabin	Dmin	710			
Consol anterior	A	1175			
Gabarit asiu	I	840			
Ecartament anterior	C1	1800			
Ecartament posterior	C2	1670			
MASE (kg)					
Greutate în ordine de mers ⁽⁴⁾		4270	4330	4400	4410
Greutate pe axa anterioar		2685	2735	2775	2790
Greutate pe axa posterioar		1585	1595	1625	1990
Masa minim vehicul complet		14000			
Masa admisibil ax ant / post		5000 / 9000			
Masa remorcabil f r / cu frân		3500			

1. Dimensiunile prezentate se refer la un vehicul cu înc rc tura distribuit uniform până la capacitatea maxim de înc rcare pe axe f r modific ri asupra asului (pentru dimensiuni ale asului modificat contacta i oficiul tehnic)
2. Excluzând semnalizatoarele laterale i oglinzile retrovizoare
3. L imi posibile cu bra e oglinzi op ionale scurte 2195/2286 ó medii 2286/2406 ó largi 2406/2500
4. Masa total include trusa de scule, roata de rezerv , rezervor plin, ofer, f r op ionale; în caz de cutie viteze robotizat NEES +25 kg

SUSPENSIE PNEUMATICĂ OBD-C - 14 tone

Ampatament (mm) J 3790 - K 4060 - M 4660 - N 4990

Preț de listă 2018 franco CERE

50.245 " + TVA

Versiuni și echipări

Cutie viteze robotizat NEES 2 cu HSA

1.640 " + TVA

Accesorii de serie

- EGR - DPD (Filtru antiparticule)
- SCR cu Ad-Blue®
- Computer de bord
- Aer condiționat
- Limitator de viteză (90km/h)
- Frână motor
- Volan reglabil
- Scaun pneumatic îmbunătățit
- Geamuri electrice
- Oglinzi electrice încălzite
- Avertizor mers înapoi
- Radio con USB
- Control manual în lăme faruri
- Immobilizer
- Închidere centralizată cu telecomandă
- Cruise control
- Lumini de zi
- Proiectoare cea

Motor

ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 cilindri, intercooler, injecție directă common rail, supraalimentat cu turbină cu geometrie variabilă în 2 trepte, injectoare calibrate pentru post-tratarea gazelor de evacuare.
Cilindree total 5193 cm³
Putere max efektiv 177 KW (240 CP) la 2400 rot/min
Cuplu motor max : 765 Nm la 1600 rot/min
Nivel emisii EURO VI actualizat OBD-C

Rezervor

Carburant

140 litri

Ad-Blue®

16 litri

Sisteme de siguranță

ABS
ESC Control electronic al stabilității cu ASR
LDWS Sistem de avertizare depășire bandă de rulare
AEBS (Advanced Emergency Braking System)
Airbag ofer

Cutie viteze și rapoarte

6 trepte MZW6P : 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
Mers înapoi: 6.615; Raport în punte: 5.571(39/7)

Control cutie viteze

MANUAL

NEES 2 : Cutie viteze robotizat

Dimensiuni lonjeroane

Lățime: 60 mm, înălțime: 225 mm, grosime: 6 mm

Număr locuri

3

Anvelope

265/70 R19,5 cu roți jumelate posterioare.

Frâne

Frâne pe tambur anterioare și posterioare. Conform normelor CEE cu ABS cu 4 canale, sistem pneumatic Full Air pe două circuite independente și comandă electronică EBS (Brake by wire). Frână motor pe evacuare. Frână de staționare pneumatică pe axa posterioară.

Suspensii

Anterioare pe arcuri lamelare, amortizoare hidraulice cu dublu efect și bară stabilizare.
Posterioare pneumatice cu 4 perne de aer, control electronic cu funcție de autodiagnostic, amortizoare hidraulice cu dublu efect și bară stabilizare.

Instalație electrică

Tensiune nominală 24 V, alternator 90 A, baterii 2 x 115 Ah

ISUZU

Serie Bleu 

LISTĂ PREȚ 2018 SERIE N și F

Versiune Euro VI OBD-C

Pentru informații:

ISUZU MOTORS LIMITED

www.isuzu.it

www.isuzu.fr

www.isuzu.ch

www.isuzu.es

www.isuzutrucks.cz

www.isuzutrucks.sk

www.isuzutrucks.pl

www.isuzutrucks.sk

www.isuzu.hu

www.graditelj-group.com

www.mizarmotors.ro

www.isuzutrucks.hu

ISUZU își rezervă dreptul de a modifica specificațiile și echiparea vehiculelor, fără preaviz. Detaliile privind specificațiile și echipamentele menționate sau prezentate în această broșură pot fi supuse unor modificări pentru a respecta condițiile locale și prevederile legale.

Notă: Culoarele efective ale caroseriei vehiculelor ar putea fi ușor diferite de culorile prezentate în fotografiile din acest catalog.



Shell Lubricants