SÉRIE N-F VERSION Euro VI OBD-D





INDEX

SÉRIE N

3,5 tonnes	L 35L 35 ADAPTOR SL 35 CREWN 35	4-5 6-7 8-9 10-11
5,5 tonnes	■ M 55	12-13
6,5 tonnes	■ P 65	14-15
7,5 tonnes	■ P 75 (150 ch) ■ P 75 (190 ch) ■ P 75 CREW (190 ch)	16-17 18-19 20-21
9,5 tonnes	■ Q 95	22-23
	SÉRIE F	
11 tonnes	■ F 11 Suspensions mecanique ■ F 11 Suspensions pneumatique	24-25 26-27
14 tonnes	F 14 Suspensions mecaniqueF 14 Suspensions pneumatique	28-29 30-31

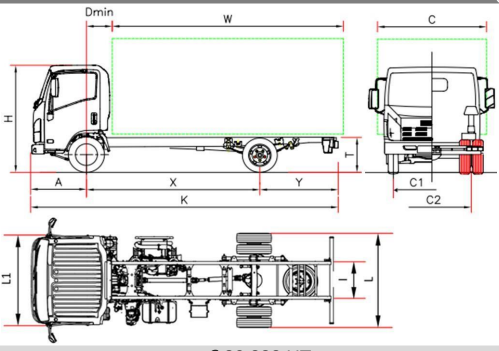
EDITION 2020 | Série Bleu

N.B.: Les informations techniques et d'équipements ci-dessus sont données à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiée engagement de la part du constructeur ou de MIDI Europe. Les dimensions et les masses doivent être vérifiée par le carrossier.

ent en aucun c

L 35 ISUZU

Série Bleu OBD-D (3,5 tonnes)



€ 30.222 HT					
L 35		L35 F	L 35 H	L 35 K	L 35 L
Empattement	Χ	2750	3350	3845 ⁽⁵⁾	4175 ⁽⁵⁾
Longueur totale	K	5295	6015	7032	7565
Longueur carrosserie min. (1)	W	3535	4255	5272	5805
Longueur carrosserie max. (1)	W	3820	4490	5502	6030
Porte à faux AR	Υ	1435	1555	2077	2280
Hauteur châssis	Т	730		720	
Hauteur cabine	Н	2150		2160	
Largeur au flanc des pneus AR	L	1865			
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	1815			
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2120			
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	650			
Porte à faux AV	Α	1110			
Distance entre longerons	I		7	00	
Voie avant	C1		14	75	
Voie arrière	C2		14	25	
Hauteur du sol	-		1:	90	
Diamètre de braquage (m) (4)	-	11,3	13,5	15,2	16,4
	POI	OS (kg)			
Poids à vide du véhicule en ordre de marche	e (⁽⁶⁾	2240	2300	2350	2400
Poids à vide AV/AR		1580/660	1600/700	1625/725	1650/750
Masse mini carrossé (avec conducteur)		2585			
PTAC		3500			
PTAC avant/arrière			2100	/ 2435	
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable 750 / 3500					

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule) Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
- Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option1865/1945 1945/2120 2120/2275
- Diamètre de braquage entre trottoirs
- 5. Empattement modifié (voir suppléments)
- La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES + 35 Kg (25/10)

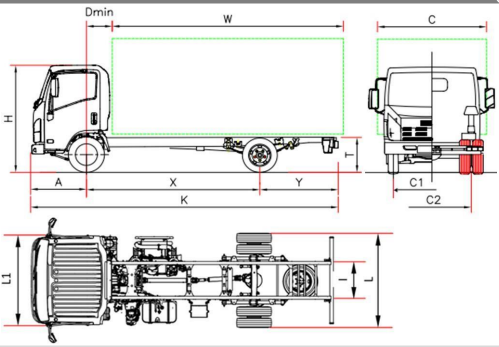
$L\ 35$ - Empattement (mm) F 2750 - H 3350 - K 3845 - L 4175

MARS 2021		€ 30.222 (**)	
Versions et équipements	NEES 2 (uniquement sur Empattement F)	€ 1290 ^(**)	
Versions et equipements	Conduite à droite (*)	€ 1182 ^(**)	
	(*) uniquement sur Empattement F e NEES 2; (*) vérifier la disponibilité	(**)HT	
Accessoires de série			
 EGR - DPD - SCR Display MID Frein moteur Avertisseur de marche AR Immobilizer 	 Fermeture des portes centralisée avec télécommande Siège suspendu Lève-vitres électriques Feux de jour Air conditionnée 	 Antibrouillards AV et AR Autoradio DAB+ avec USB Réglage de hauteur des phares Position volant réglable (inclinaison et hauteur) 	
Options	Empattement modifié Module de Carrosserie	Contacter votre concessionnaire € 354 (**)	
Moteur	ISUZU 4JJ1E6N Moteur Intercooler, rampe commu Suralimenté avec turbocompres CYLINDRÉE 2 PUISSANCE 110kW (15 COUPLE 375 Nm 16 NORME POLLUTION 6	ne à injection directe seur à géométrie variable 999 cm ³ 50 ch) 2800 tr/min 00 – 2800 tr/min	
Sécurité	ABS avec BAS (Système de freinage ass ESC (Contrôle électronique de stabilité SRS Airbag conducteur		
Réservoir	68 L Empattement F – 93 L Empattement H-K-L	16 L Ad-Blue®	
Boîte et rapport de pont	5 rapports MYY5A – 5.315 - 2.908 - 1.55 Marche arrière 5.068; Rapport du pont 3.909 (43/11)	3 - 1.000 - 0.721;	
Type de BV	Manuelle	NEES 2	
Dimensions châssis	Largeur 65 mm, Hauteur 180 mm, Épaiss	eur 4 mm	
Nombre de places	3		
Essieux	2 traction arrière avec roues jumelées		
Pneus	Avant 205/75 R16C simples. Arrière 205/75 R16C jumelées.		
Freins	Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission.		
Suspensions	Avant et arrière avec ressorts parabolique hydrauliques télescopiques à double effe		
Système électrique	Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batt	erie 70Ah	

ISUZU

L 35 ADAPTOR S

Série Bleu OBD-D (3,5 tonnes)



	€ 3	1.032 HT
L AS ADADTOD A		

L 35 ADAPTOR S		L35 F	L 35 H	
Empattement	Х	2760	3360	
Longueur totale	K	5295	6015	
Longueur carrosserie min. (1)	W	3545	4265	
Longueur carrosserie max. (1)	W	3830	4500	
Porte à faux AR	Υ	1435	1555	
Hauteur châssis	Т	715		
Hauteur cabine	Н	2150	2160	
Largeur au flanc des pneus AR	L	1860		
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	1815		
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2120		
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	650		
Porte à faux AV	А	1100		
Distance entre longerons	I	700		
Voie avant	C1	1400		
Voie arrière	C2	14	25	
Hauteur du sol	-	18	30	
Diamètre de braquage (m) (4)	-	10,0	11,9	

= :a:::e::e	-,-	,-		
POIDS (kg)				
Poids à vide du véhicule en ordre de marche (15)	2200	2250		
Poids à vide AV/AR	1530/670	1550/700		
Masse mini carrossé (avec conducteur)	2585			
PTAC	3500			
PTAC avant/arrière	2100 / 2435			
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable freiné	750 /	3500		

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du
- véhicule) Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
- Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 1860/1945 1945/2120 2120/2275 Diamètre de braquage entre trottoirs
- La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES + 35 Kg (25/10)

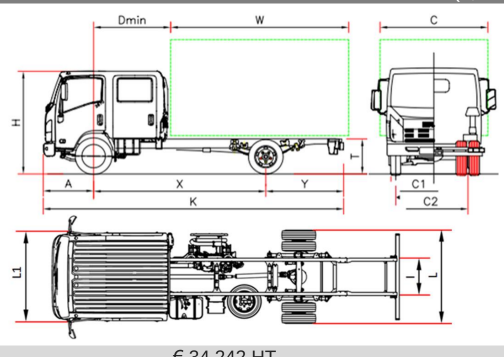
L 35 ADAPTOR S - Empattement (mm) F 2760 - H 3360

€ 31.032 (**) **MARS 2021** NEES 2 (uniquement sur Empattement Versions et équipements € 1290 (**) (**)HT Accessoires de série • EGR - DPD - SCR Avertisseur de marche AR Autoradio DAB+ avec USB Display MID Fermeture des portes centralisée Antibrouillards AV et AR · Frein moteur avec télécommande • Réglage de hauteur des phares Siège suspendu Lève-vitres électriques • Position volant réglable (inclinaison Immobilizer • Feux de jour et hauteur) Air conditionnée € 1089 (**) Options Module de Carrosserie € 354 (**) Moteur ISUZU 4JJ1E6N Moteur diesel 4 cylindres Intercooler, rampe commune à injection directe Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable CYLINDRÉE 2999 cm3 PUISSANCE 110kW (150 ch) 2800 tr/min. COUPLE. 375 Nm 1600 - 2800 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D. Sécurité ABS avec BAS (Système de freinage assistée) ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR SRS Airbag conducteur 68 L Empattement F - 93 L 16 L Ad-Blue® Réservoir **Empattement H** 5 rapports MYY5A - 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Boîte et rapport de pont Marche arrière 5.068; Rapport du pont 3.909 (43/11) Type de BV Manuelle NEES 2 Dimensions châssis Largeur 50 mm, Hauteur 180 mm, Épaisseur 4 mm Nombre de places Essieux traction arrière avec roues jumelées Pneus Avant 205/75 R16C simples. Arrière 205/75 R16C jumelées. Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à Freins dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission. Suspensions Avant indépendantes à double triangle avec lame de ressort transversale ; amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet. Arrière avec ressorts paraboliques, avec des butées ; amortisseurs hydrauliques à double effet. Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah Système électrique

ISUZU

L 35 CREW

Série Bleu OBD-D (3,5 tonnes)



€ 34.242 H I				
L 35 CREW		L35 H		
Empattement	Х	3350		
Longueur totale	K	6015		
Longueur carrosserie min. (1)	W	3205		
Longueur carrosserie max. (1)	W	3570		
Porte à faux AR	Υ	1555		
Hauteur châssis	Т	735		
Hauteur cabine	Н	2270		
Largeur au flanc des pneus AR	L	1865		
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	1815		
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2120		
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	1700		
Porte à faux AV	А	1110		
Distance entre longerons	I	700		
Voie avant	C1	1475		
Voie arrière	C2	1425		
Hauteur du sol	-	165		
Diamètre de braquage (m) (4)	-	13,5		
POIDS (kg)				

POIDS (kg)				
Poids à vide du véhicule en ordre de marche ((5)	2465			
Poids à vide AV/AR	1705/760			
Masse mini carrossé (avec conducteur)	2585			
PTAC	3500			
PTAC avant/arrière	2100 / 2435			
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable	750 / 3500			
freiné				

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du
- véhicule) Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
- Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 1865/1945 1945/2120 2120/2275 Diamètre de braquage entre trottoirs 3.
- La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES +35 Kg

L 35 CREW - Empattement (mm) H 3350

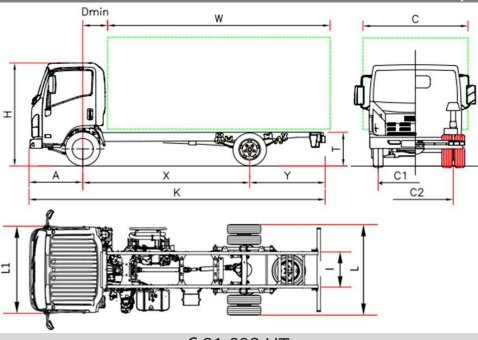
€ 34.242 (**) **MARS 2021** Versions et équipements (**)HT Accessoires de série • EGR - DPD - SCR • Avertisseur de marche AR Autoradio DAB+ avec USB Display MID Fermeture des portes centralisée Antibrouillards AV et AR · Frein moteur avec télécommande Réglage de hauteur des phares Immobilizer Lève-vitres électriques · Position volant réglable (inclinaison • Feux de jour et hauteur) · Air conditionnée € 1089 (**) **Options** Module de Carrosserie € 354 (**) Moteur ISUZU 4JJ1E6N Moteur diesel 4 cylindres. Intercooler, rampe commune à injection directe Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable CYLINDRÉE 2999 cm³ PUISSANCE. 110kW (150 ch) 2800 tr/min COUPLE max. 375 Nm 1600 - 2800 tr/min NORME POLLUTION: EURO VI OBD-D. Sécurité ABS avec BAS (Système de freinage assistée) ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR SRS Airbag conducteur Réservoir 16 L Ad-Blue® 5 rapports MYY5A - 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Boîte et rapport de pont Marche arrière 5.068; Rapport du pont 3.909 (43/11) Type de BV Manuelle NEES 2 Dimensions châssis Largeur 65 mm, Hauteur 180 mm, Épaisseur 4 mm Nombre de places Essieux traction arrière avec roues jumelées Pneus Avant 205/75 R16C simples. Arrière 205/75 R16C jumelées. **Freins** Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission. Avant et arrière avec ressorts paraboliques, avec butées ; amortisseurs Suspensions hydrauliques télescopiques à double effet.

Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah

Système électrique

N 35 ISUZU

Série Bleu OBD-D (3.5 tonnes)



€ 31.692 HT					
N 35		N35 F	N 35 H	N 35 K	N 35 L
Empattement	Х	2800	3395	3845 ⁽⁵⁾	4175 ⁽⁵⁾
Longueur totale	K	5235	6085	7032	7565
Longueur carrosserie min. (1)	W	3415	4265	5212	5745
Longueur carrosserie max. (1)	W	3710	4555	5442	5970
Porte à faux AR	Υ	1325	1580	2077	2280
Hauteur châssis	Т	730	720	720	720
Hauteur cabine	Н		22	25	
Largeur au flanc des pneus AR	L		19	25	
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	2040			
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2345			
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	710 ⁽⁷⁾			
Porte à faux AV	А	1110			
Distance entre longerons	I		7:	50	
Voie avant	C1		16	80	
Voie arrière	C2		14	85	
Hauteur du sol	-		19	90	
Diamètre de braquage (m) (4)	-	10,0	11,8	13,2	14,2
	POIDS	(kg)			
Poids à vide du véhicule en ordre de marche	e (⁽⁶⁾	2385	2430	2480	2530
Poids à vide AV/AR		1670/715	1680/750	1705/775	1730/800
Masse mini carrossé (avec conducteur)		2585			
PTAC		3500			
PTAC avant/arrière		2100 / 2435			
Poids max. tractable non freiné/Poids max. freiné		750/	3500		

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une Carried and a ca
- 3. 4. 5.

- Empattement modifié (voir suppléments)

 La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur.

 NEES II 650.

N 35 - Empattement (mm) F 2800 - H 3395 - K 3845 - L 4175

MARS 2021

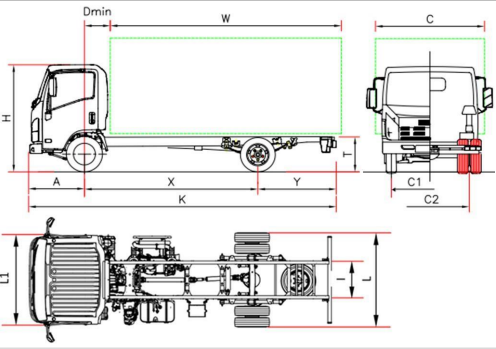
Versions et équipements € 1290 (**) NEES 2 (**)HT Accessoires de série • EGR - DPD - SCR Autoradio DAB+ avec USB Immobilizer Display MID • Fermeture des portes centralisée avec · Antibrouillards AV et AR · Rétroviseurs électriques et télécommande • Réglage de hauteur des phares réchauffés Siège suspendu · Feux de jour · Lève-vitres électriques Frein moteur · Position volant réglable (inclinaison et hauteur) Air conditionnée € 1089 (**) **Options** Empattement modifié Contacter votre concessionnaire € 354 (**) · Module de Carrosserie Moteur ISUZU 4JJ1E6N Moteur diesel 4 cylindres. Intercooler, rampe commune à injection directe Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable CYLINDRÉE 2999 cm³ PUISSANCE 110kW (150 ch) 2800 tr/min COUPLE 375 Nm 1600 - 2800 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D. Sécurité ABS avec BAS (Système de freinage assistée) ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR

	SRS Airbag conducteur	,		
Réservoir	90 L	16 L Ad-Blue [®]		
Boîte et rapport de pont	5 rapports MYY5A – 5.315 - 2.90 Marche arrière 5.068; Rapport du pont 3.909 (43/11)	08 - 1.558 - 1.000 - 0.721;		
Type de BV	Manuelle	NEES 2		
Dimensions châssis	Largeur 70 mm, Hauteur 214 mr	m, Épaisseur 5 mm		
Nombre de places	3	3		
Essieux	2 traction arrière avec roues jumel	2 traction arrière avec roues jumelées		
Pneus	Avant 205/75 R16C simples. Arrière 205/75 R16C jumelées.			
Freins	Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission.			
Suspensions	Avant et arrière avec ressorts paraboliques, avec butées ; amortisseurs hydraulique télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux.			
Système électrique	Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah			

€ 31.692 (**)

M 55 ISUZU

Série Bleu OBD-D (5,5 tonnes)



€ 37.770 HT					
M 55		M55 E	M55 F	M55 H	
Empattement	Х	2500 ⁽⁵⁾	2750	3350	
Longueur totale	K	5045	5295	6020	
Longueur carrosserie min. (1)	W	3285	3535	4260	
Longueur carrosserie max. (1)	W	3475	3820	4490	
Porte à faux AR	Y	1435	1435	1560	
Hauteur châssis	Т	740	740	735	
Hauteur cabine	Н	2150	2150	2160	
Largeur au flanc des pneus AR	L		1865		
Largeur cabine ⁽²⁾	L1		1815		
Largeur carrosserie ⁽³⁾		2120			
Distance essieu avant – arrière cabine D min		650			
Porte à faux AV	А		1110		
Distance entre longerons	I		700		
Voie avant	C1		1475		
Voie arrière	C2		1425		
Hauteur du sol	-		190		
Diamètre de braquage (m) (4)	-	10,4	11,3	13,5	
POIDS (kg)					
Poids à vide du véhicule en ordre de marche (6)		2310	2310	2370	
Poids à vide AV/AR		1615/695	1615/695	1640/730	
PTAC		5500			
PTAC avant/arrière		2100 / 3980			
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable f	reiné		750 / 3500		

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule)
- Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
 Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 1865/1945 1945/2120 2120/2275
 Diamètre de braquage entre trottoirs
 Empattement modifié (voir suppléments)

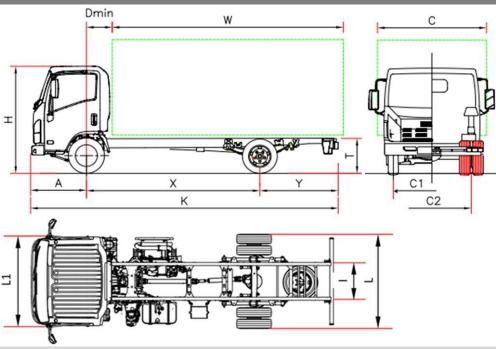
- La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES + 35 Kg (25/10).

M 55 - Empattement (mm) E 2500 - F 2750 - H 3350

MARS 2021		€ 37.770 ^{(**}	
	NEES 2	€ 1290 (**)	
Versions et équipements	Conduite à droite (Empattement E/F NEES 2) (*)	€ 1182 (**)	
	(*)vérifier la disponibilité	(**) HT	
Accessoires de série			
• EGR - DPD – SCR	Lève-vitres électriques	Réglage de hauteur des	
Display MIDFrein moteur	Siège suspenduAntibrouillards AV et AR	phares • Feux de jour	
Rétroviseurs électriques et	Avertisseur de marche AR	Position volant réglable	
réchauffés	Autoradio DAB+ avec USB	(inclinaison et hauteur)	
• Immobilizer	 Fermeture des portes centralisée avec télécommande 	Limitation à 90km/h	
	Air conditionnée	€ 1089 ^(**)	
Options	Empattement modifié	Contacter votre concessionnaire	
	Module de Carrosserie	€ 354 ^(**)	
Moteur	ISUZU 4JJ1E6N Moteur o	liesel 4 cylindres.	
	Intercooler, rampe commun	e à injection directe	
	Suralimenté avec turbocompress CYLINDRÉE 29		
	PUISSANCE 110kW (150		
	COUPLE 375 Nm 1600 – 2800 tr/min		
	NORME POLLUTION E	URO VI OBD-D.	
Sécurité	ABS		
	ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR		
	LDWS AEBS		
	SRS Airbag conducteur		
Réservoir	·	6 L Ad-Blue®	
D 2	Empattement H	4.000 0.704	
Boîte et rapport de pont	5 rapports MYY5A – 5.315 - 2.908 - 1.558 Marche arrière 5.068;	- 1.000 - 0.721;	
	Rapport du pont 4.300 (43/10)		
Type de BV	Manuelle	IEES 2	
Dimensions châssis	Largeur 65 mm, Hauteur 180 mm, Épaisse	our 4 mm	
Difficusions chassis	Larged 65 mm, Fladted 100 mm, Epaisse	- TIIII	
Nombre de places	3		
Essieux	2		
	traction arrière avec roues jumelées		
Pneus	Avant 205/75 R16C simples. Arrière 205/75 R16C jumelées.		
Freins	Freins à disques avant et arrière. Système dépression Normes CEE avec ABS, pédal		
	indépendant sur les 2 essieux. Frein de st		
	transmission.		
Suspensions	Avant et arrière avec ressorts parabolique		
	hydrauliques télescopiques à double effet.	Barre stabilisatrice avant.	
Système électrique	Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batte	rie 70Ah	
- bysteine cicotrique	Systems 24 V Alternated 30A - 2 x Datte	110 7 07 111	

P 65 ISUZU

Série Bleu OBD-D (6,5 tonnes)



€ 41.280 HT					
P 65		P65 H	P 65 K		
Empattement	Х	3395	3845		
Longueur totale	K	6090	6735		
Longueur carrosserie min. (1)	W	4270	4915		
Longueur carrosserie max. (1)	W	4555	5205		
Porte à faux AR	Υ	1585	1780		
Hauteur châssis	Т	8	00		
Hauteur cabine	Н	2250			
Largeur au flanc des pneus AR	L	1990			
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	2040			
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2345			
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	710 ⁽⁶⁾			
Porte à faux AV	А	1110			
Distance entre longerons	I	7:	50		
Voie avant	C1	1680			
Voie arrière	C2	1525			
Hauteur du sol	-	210			
Diamètre de braquage (m) (4)	-	12,7	14,2		
POIDS (kg)					

POIDS (kg)				
Poids à vide du véhicule en ordre de marche ((5)	2600	2640		
Poids à vide AV/AR	1730/870	1750/890		
PTAC	6500			
PTAC avant/arrière	3100 / 4600			
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable freiné	750 / 3500			

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule) veriicule)
 Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
 Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2040/2170 – 2170/2345 – 2345/2500
 Diamètre de braquage entre trottoirs
 La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES +35 Kg (25/10)
 NEES II 650.
- 2. 3. 4. 5.

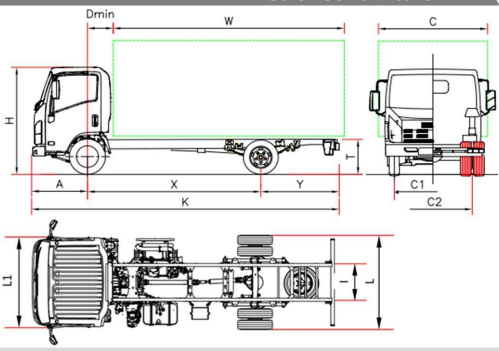
P 65 - Empattement (mm) H 3395 - K 3845

MARS 2021 € 41.280^(**)

MARS 2021		€ 41.280		
Versions et équipements	NEES 2	€ 1290 ^(**)		
		(**)HT		
Accessoires de série				
 EGR - DPD - SCR Display MID Frein moteur Avertisseur de marche AR Immobilizer 	 Fermeture des portes centralisée avec télécommande Lève-vitres électriques Siège suspendu Rétroviseurs électriques et réchauffés Autoradio DAB+ avec USB 	 Réglage de hauteur des phares Feux de jour Position volant réglable (inclinaison et hauteur) Limitation à 90km/h 		
	Air conditionnée	€ 1089 ^(**)		
Options	. Empattement modifié	Contacter votre concessionnaire		
	Module de Carrosserie	€ 354 (**)		
**				
Moteur	ISUZU 4JJ1E6N Moteur Intercooler, rampe comme Suralimenté avec turbocompre CYLINDRÉE PUISSANCE 110kW (1 COUPLE 375 Nm 16 NORME POLLUTION	une à injection directe Isseur à géométrie variable 2999 cm³ 50 ch) 2800 tr/min 500 – 2800 tr/min		
Sécurité	ABS ESC (Contrôle électronique de stabilité LDWS AEBS SRS 2 Airbag (Cond./Pass.)	é) avec ASR		
Réservoir	90 L	16 L Ad-Blue®		
Boîte et rapport de pont	6 rapports MYY6S – 5.979 - 3.434 - 1.83 Marche arrière 5.068; Rapport du pont 4.556 (41/9)	2 - 1.297 - 1.000 - 0.759;		
Type de BV	Manuelle	NEES 2		
Dimensions châssis	Largeur 70 mm, Hauteur 214 mm, Épaiss	seur 5 mm		
Nombre de places	3			
Essieux	2 traction arrière avec roues jumelées			
Pneus	Avant 215/75 R17,5C simples. Arrière 215/75 R17,5C jumelées.			
Freins	Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission.			
Suspensions	Avant et arrière avec ressorts paraboliques, avec butées ; amortisseurs hydraulique télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux.			
Système électrique	Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batt	erie 70Ah		

P 75 ISUZU

150 ch Série Bleu OBD-D (7,5 tonnes)



€ 42.324 HT						
P 75		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M	
Empattement	Х	2900 ⁽⁶⁾	3365	3815	4475	
Longueur totale	K	5570	6040	6690	7870	
Longueur carrosserie min. (1)	W	3750	4220	4870	6050	
Longueur carrosserie max. (1)	W	3930	4555	5185	6365	
Porte à faux AR	Υ	1560	1565	1765	2285	
Hauteur châssis	Т		80	00		
Hauteur cabine	Н		22	65		
Largeur au flanc des pneus AR	L		21	15		
Largeur cabine ⁽²⁾	L1		20	40		
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С		23	45		
Distance essieu avant – arrière cabine	D min		71	0 ⁽⁷⁾		
Porte à faux AV	Α		11	10		
Distance entre longerons	I		85	50		
Voie avant	C1		16	80		
Voie arrière	C2		16	50		
Hauteur du sol	-		21	10		
Diamètre de braquage (m) (4)	-	11,1	12,6	14,1	16,3	
	POID	S (kg)				
Poids à vide du véhicule en ordre de marche ((5)		2720	2720	2740	2780	
Poids à vide AV/AR		1750/970	1750/970	1770/970	1835/945	
PTAC	7500					
PTAC avant/arrière	PTAC avant/arrière			3100 / 5800		
oids max. tractable non freiné/Poids max. tractable 750 / 3500 einé						

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule)

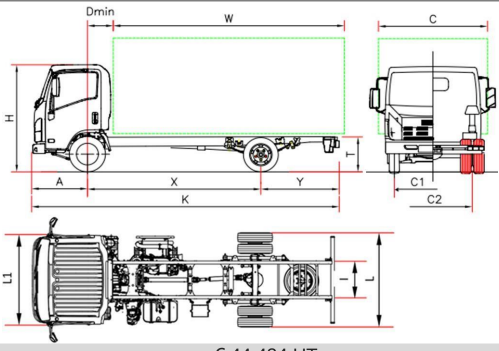
- Venicule)
 Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
 Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2115/2170 2170/2345 2345/2500
 Diamètre de braquage entre trottoirs
 La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES +35 Kg (25/10)
 Empattement modifié (voir suppléments)
 NEES II ASIA 4. 5.
- 6.
- NEES II 650.

P 75 - Empattement (mm) F 2900 - H 3365 - K 3815 - M 4475

MARS 2021		€ 42.324 (**)		
	NEES 2	€ 1290 (**)		
Versions et équipements	Conduite à droite (Empattement F - H NEES)	€ 1182 ^(**)		
		(**)HT		
Accessoires de série				
 EGR - DPD - SCR Display MID Frein moteur Rétroviseurs électriques et réchauffés 	 Immobilizer Fermeture des portes centralisée avec télécommande Lève-vitres électriques Siège suspendu Antibrouillards AV et AR 	 Autoradio DAB+ avec USB Réglage de hauteur des phares Feux de jour Position volant réglable (inclinaison et hauteur) Limitation à 90km/h 		
	Air conditionnée	€ 1089 ^(**)		
Options	Empattement modifié	Contacter votre concessionnaire		
	Module de Carrosserie	€ 354 ^(**)		
Moteur	ISUZU 4JJ1E6N Moteur diesel 4 cylindres. Intercooler, rampe commune à injection directe Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable CYLINDRÉE 2999 cm³ PUISSANCE 110kW (150 ch) 2800 tr/min COUPLE 375 Nm 1600 – 2800 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D.			
Sécurité	ABS ESC (Contrôle électronique de stabilité LDWS AEBS SRS 2 Airbag (Cond./Pass.)	e) avec ASR		
Réservoir		6 L Ad-Blue®		
Boîte et rapport de pont	6 rapports MYY6S – 5.979 - 3.434 - 1.832 Marche arrière 5.068; Rapport du pont 5.571 (39/7)	2 - 1.297 - 1.000 - 0.759;		
Type de BV		NEES 2		
Dimensions châssis	Largeur 70 mm, Hauteur 216 mm, Épaiss	eur 6 mm		
Nombre de places	3			
Essieux	2 traction arrière avec roues jumelées			
Pneus	Avant 215/75 R17,5C simples. Arrière 215/75 R17,5C jumelées.			
Freins	Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission.			
Suspensions	Avant et arrière avec ressorts parabolique hydrauliques télescopiques à double effet essieux.			
Système électrique	Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah			

ISUZU

190 ch Série Bleu OBD-D (7,5 tonnes)



	4 4	404		_
	7 7	424		
-	44	4/4	_	

P 75		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M	P 75 Q
Empattement	Х	2900 ⁽⁵⁾	3365	3815	4475	5300 ⁽⁵⁾
Longueur totale	K	5570	6040	6690	7870	9282
Longueur carrosserie min. (1)	W	3810	4280	4930	6110	7522
Longueur carrosserie max. (1)	W	3990	4615	5245	6425	7890
Porte à faux AR	Υ	1560	1565	1765	2285	2872
Hauteur châssis	Т			800		
Hauteur cabine	Н			2265		
Largeur au flanc des pneus AR	L			2115		
Largeur cabine ⁽²⁾	L1			2040		
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С			2345		
Distance essieu avant – arrière cabine	D min		650			
Porte à faux AV	А			1110		
Distance entre longerons	I			850		
Voie avant	C1			1680		
Voie arrière	C2			1650		
Hauteur du sol	-			210		
Diamètre de braquage (m) (4)	-	11,1	12,6	14,1	16,3	19,0
		DS (kg)				
Poids à vide du véhicule en ordre de	e marche (⁽⁶⁾	2960	2960	2990	3010	3110
Poids à vide AV/AR		1950/1010	1950/1010	1980/1010	2030/980	2080/1030
PTAC		7500				
PTAC avant/arrière		3100 / 5800				
Poids max. tractable non freiné/Poid tractable freiné	ds max.	750 / 3500				

- 1. La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du
- 2. 3. 4. 5.
- Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
 Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2115/2170 2170/2345 2345/2500
 Diamètre de braquage entre trottoirs
- - Empattement modifié (voir suppléments)
- La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES + 35 Kg 25/10).

P 75 - Empattement (mm) F 2900 - H 3365 - K 3815 - M 4475 - Q 5300

€ 44.424 (**) **MARS 2021** Versions et équipements € 1290 (**) NEES 2 + Cruise control Conduite à droite (Empattement F - H) € 1182 (**) (**)HT Accessoires de série • EGR - DPD - SCR Display MID · Position volant réglable Siège suspendu · Frein moteur (inclinaison et hauteur) · Antibrouillards AV et AR · Rétroviseurs électriques et • Réglage de hauteur des Autoradio DAB+ avec USB phares réchauffés Avertisseur de marche AR Immobilizer · Feux de jour · Lève-vitres électriques • Fermeture des portes centralisée · Limitation à 90km/h avec télécommande · Air conditionnée € 1089 (**) Empattement modifié **Options** Contacter votre concessionnaire · Module de Carrosserie € 354 (**) Moteur ISUZU 4HK1E6C Moteur diesel 4 cylindres. Intercooler, rampe commune à injection directe Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable CYLINDRÉE 5193 cm³ PUISSANCE 140kW (190 ch) 2600 tr/min COUPLE 510 Nm 1600 - 2800 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D. Sécurité **ABS** ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR **LDWS AEBS** SRS 2 Airbag (Cond./Pass.) Réservoir 90 L 16 L Ad-Blue® 6 rapports MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Boîte et rapport de pont Marche arrière 6.369; Rapport du pont 4.100 (41/10) Type de BV Manuelle NEES 2 Dimensions châssis Largeur 70 mm, Hauteur 216 mm, Épaisseur 6 mm Nombre de places 3 Essieux traction arrière avec roues jumelées Avant 215/75 R17,5C simples. Pneus Arrière 215/75 R17,5C jumelées. Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à Freins dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission. Suspensions Avant et arrière avec ressorts paraboliques, avec des butées ; amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux.

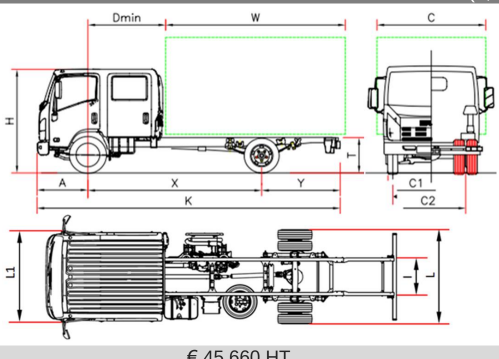
Système électrique

Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah

P 75 CREW

190 ch Série Bleu OBD-D (7,5 tonnes)

750 / 3500



€ 45.000 ⊓ 1						
P 75		P 75 H	P 75 M	P 75 Q		
Empattement	Х	3365 ⁽⁵⁾	4475	5300 ⁽⁵⁾		
Longueur totale	K	6040	7870	9282		
Longueur carrosserie min. (1)	W	3230	5060	6472		
Longueur carrosserie max. (1)	W	3684	5375	6840		
Porte à faux AR	Υ	1565	2285	2872		
Hauteur châssis	Т		800			
Hauteur cabine	Н		2280			
Largeur au flanc des pneus AR	L		2115			
Largeur cabine ⁽²⁾	L1		2040			
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С		2345			
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	1700				
Porte à faux AV	А		1110			
Distance entre longerons	I		850			
Voie avant	C1		1680			
Voie arrière	C2		1650			
Hauteur du sol	-		210			
Diamètre de braquage (m) (4)	-	12,6	16,3	19,0		
	POIDS (kg)					
Poids à vide du véhicule en ordre	de marche (⁽⁶⁾	3235	3265	3365		
Poids à vide AV/AR		2185/1050	2200/1065	2250/1115		
PTAC		7500				
PTAC avant/arrière			3100 / 5800			
			/			

- 1. La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du
- véhicule) Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs

Poids max. tractable non freiné/Poids max.

- Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2115/2170 2170/2345 2345/2500
 Diamètre de braquage entre trottoirs
 Empattement modifié (voir suppléments)

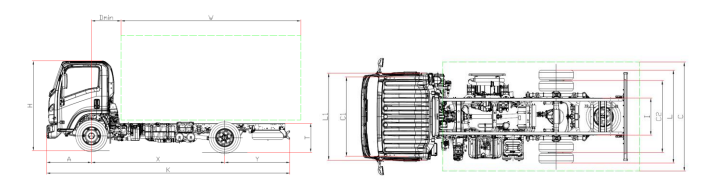
tractable freiné

- 6. La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES +35 Kg (25/10)

P 75 CREW - Empattement (mm) H 3365 - M 4475 - Q 5300

€ 45.660 (**) **MARS 2021** Versions et équipements NEES 2 + Cruise control € 1290 (**) (**)HT Accessoires de série Immobilizer • EGR - DPD - SCR • Réglage de hauteur des phares Display MID • Fermeture des portes centralisée avec · Feux de jour télécommande · Autoradio DAB+ avec USB · Frein moteur · Rétroviseurs électriques et Lève-vitres électriques · Position volant réglable · Limitation à 90km/h réchauffés (inclinaison et hauteur) Antibrouillards AV et AR · Air conditionnée € 1089 (**) **Options** Empattement modifié Contacter votre concessionnaire Module de Carrosserie € 354 (**) ISUZU 4HK1E6C Moteur diesel 4 cylindres. Moteur Intercooler, rampe commune à injection directe Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable CYLINDRÉE 5193 cm³ PUISSANCE 140kW (190 ch) 2600 tr/min COUPLE 510 Nm 1600 - 2800 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D. Sécurité **ABS** ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR **LDWS AEBS** SRS 2 Airbag (Cond./Pass.) Réservoir 16 L Ad-Blue® Boîte et rapport de pont 6 rapports MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Marche arrière 6.369; Rapport du pont 4.100 (41/10) Type de BV Manuelle NEES 2 Dimensions châssis Largeur 70 mm, Hauteur 216 mm, Épaisseur 6 mm Nombre de places Essieux traction arrière avec roues jumelées Pneus Avant 215/75 R17.5C simples. Arrière 215/75 R17,5C jumelées. Freins à disques avant et arrière. Système hydraulique, servofrein à Freins dépression Normes CEE avec ABS, pédale agissant sur 4 roues, circuit indépendant sur les 2 essieux. Frein de stationnement manuel sur la transmission. Suspensions Avant et arrière avec ressorts paraboliques, avec des butées ; amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux. Système électrique Système 24V - Alternateur 90A - 2 x Batterie 70Ah

190 ch Série Bleu OBD-D (9,5 tonn



€ 52.290,00 HT					
Q 95		Q 95 H	Q 95 K	Q 95 M	
Empattement	Х	3365	3815	4475	
Longueur totale	K	6123	6773	7953	
Longueur carrosserie min. (1)	W	4285	4935	6115	
Longueur carrosserie max. (1)	W	4635	5285	6465	
Porte à faux AR	Y	1630	1830	2350	
Hauteur châssis	Т		830		
Hauteur cabine	Н		2275		
Largeur au flanc des pneus AR	L		2129		
Largeur cabine ⁽²⁾	L1		2040		
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С		2345		
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	710			
Porte à faux AV	А		1128		
Distance entre longerons	I		850		
Voie avant	C1		1746		
Voie arrière	C2		1650		
Hauteur du sol	-		195		
Diamètre de braquage (m) (4)	-	13,8	15,3	17,5	
	POIDS	S (kg)			
Poids à vide du véhicule en ordre de	marche (⁽⁵⁾	3335	3375	3415	
Poids à vide AV/AR		2165/1170 2205/1170 2225/1190			
PTAC		9500			
PTAC avant/arrière		3400 / 6800			
Poids max. tractable non freiné/Poids tractable freiné	max.	750 / 3500			

La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule)

Vanicatory
Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2129/2170 – 2170/2345 – 2345/2500

Langeurs possibles avec brias de l'etroviseurs en épition 2123/2170 – 2170/2545 – 2545/2500 Diamètre de braquage entre trottoirs La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES + 35 Kg (25/10).

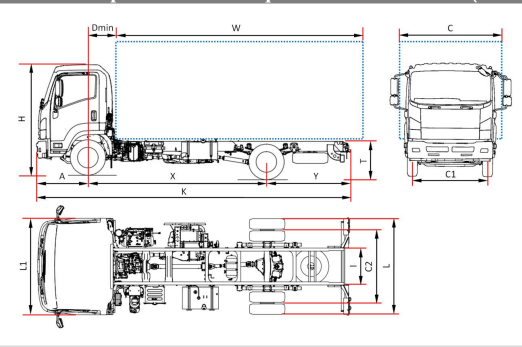
Q 95 - Empattement (mm) H 3365 - K 3815 - M 4475

MARS 2021

MARS 2021					
Versions et équipements	NEES 2 + Cruise control	€ 1290 (**)			
		(**)HT			
Accessoires de série					
 EGR - DPD - SCR Display MID Frein moteur Rétroviseurs électriques et réchauffés Air conditionnée 	 Immobilizer Fermeture des portes centralisée avec télécommande Siège suspendu Antibrouillards AV et AR Autoradio DAB+ avec USB Avertisseur de marche AR 	 Lève-vitres électriques Position volant réglable (inclinaison et hauteur) Réglage de hauteur des phare Feux de jour Limitation à 90km/h 			
Options					
Moteur	Intercooler, rampe com Suralimenté avec turbocomp CYLINDRÉ PUISSANCE 140kW COUPLE 510 Nm	eur diesel 4 cylindres. mune à injection directe presseur à géométrie variable E 5193 cm ³ (190 ch) 2600 tr/min 1600 – 2800 tr/min DN EURO VI OBD-D.			
Sécurité	ABS ESC (Contrôle électronique de stab LDWS AEBS SRS 2 Airbag (Cond./Pass.)	ilité) avec ASR			
Réservoir	90 L	16 L Ad-Blue®			
Boîte et rapport de pont	6 rapports MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.96 Marche arrière 6.369; Rapport du pont 4.777 (43/9)	66 - 1.355 - 1.000 - 0.782;			
Type de BV	Manuelle	NEES 2			
Dimensions châssis	Largeur 70 mm, Hauteur 216 mm, Épa	aisseur 6 mm			
Nombre de places	3				
Essieux	2 traction arrière avec roues jumelées				
Pneus	Avant 225/75 R17,5C simples. Arrière 225/75 R17,5C jumelées.				
Freins	Freins à disques avant et arrière. Système de freinage pneumatique FULL AIR à norme CEE avec ABS à 4 canaux et circuits indépendants sur les deux essieux. Frein moteur sur échappement. Frein à main pneumatique positionné sur l'essieu arrière.				
Suspensions	Avant et arrière avec lames de ressort, avec des butées ; amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux.				
Système électrique	Système 24V - Alternateur 80A - 2 x Batterie 90Ah				



Suspensions mecanique Série Bleu OBD-D (



€ 56.116 HT				
F 11		F 11 H		
Empattement	Х	3410		
Longueur totale	K	6010		
Longueur carrosserie min. (1)	W	4130		
Longueur carrosserie max. (1)	W	4480		
Porte à faux AR	Υ	1430		
Hauteur châssis	Т	875		
Hauteur cabine	Н	2565		
Largeur au flanc des pneus AR	L	2170 (2220 mm encombrement feux arrières)		
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	2195		
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2550		
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	710		
Porte à faux AV	Α	1170		
Distance entre longerons	I	840		
Voie avant	C1	1795		
Voie arrière	C2	1660		
Hauteur du sol	-	185		
Diamètre de braquage (m)(4)		11,1		
	POID	OS (kg)		
Poids à vide du véhicule en ordre de marche	e (⁽⁵⁾	3640		
Poids à vide AV/AR		2375/1265		
PTAC		11000		
PTAC avant/arrière		4000 / 7600		
Poids max. tractable non freiné/Poids max. t freiné	ractable	750 / 3500		

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du
- Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs

 Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2220/2286 2286/2406 2406/2500 2500/2550

 Diamètre de braquage entre trottoirs
- La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES +30 kg

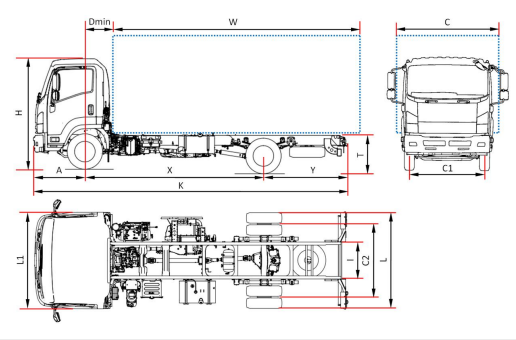
F 11 - Empattement (mm) H 3410

MARS 2021 € 56.116 (**)

Versions et équipements	NEES 2 + HSA	€1800 (**)		
Totalono et equipemente	(**)HT			
Accessoires de série		()111		
 EGR - DPD - SCR Display MID Limitation à 90km/h Bloquage differentiel MECANIQUE Frein moteur Position volant réglable (inclinaison et hauteur) 	 Air conditionnée Siège suspendu pneumatique Lève-vitres électriques Rétroviseurs électriques et réchauffés Avertisseur de marche AR Autoradio DAB+ avec USB 	 Réglage de hauteur des phares Immobilizer Fermeture des portes centralisée avec télécommande Cruise control Feux de jour Antibrouillards AV et AR 		
Options	Module de Carrosserie	€ 354 (**)		
Moteur	suralimenté avec turboco CYLINDRÉ PUISSANCE 177kW COUPLE 765 ľ	eur diesel 4 cylindres. mpresseur à double étage EE 5193 cm³ (240 ch) 2400 tr/min Nm 1600 tr/min DN EURO VI OBD-D.		
Sécurité	ABS ESC (Contrôle électronique de st LDWS AEBS SRS Airbag conducteur	abilité) avec ASR		
Réservoir	140 L	16 L Ad-Blue®		
Boîte et rapport de pont	6 rapports MZW6P – 6.615 - 4.095 - 3 Marche arrière 6.615; Rapport du pont 4.333 (39/9)	2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;		
Type de BV	Manuelle	NEES 2 + Kick down		
Dimensions châssis	Largeur 60 mm, Hauteur 225 mm (un min 124,6mm) Épaisseur 6 mm	iquement empattement H, hauteur		
Nombre de places	3			
Essieux	2 traction arrière avec roues jumelées			
Pneus	Avant 235/75 R17,5C simples. Arrière 235/75 R17,5C jumelées.			
Freins	Freins à tambours avant et arrière. Système pneumo-hydraulique conforme CEE avec ABS à 4 canaux, deux circuits indépendants. Frein moteur sur échappement. Frein de stationnement pneumatique sur l'essieu arrière.			
Suspensions	Avant et arrière à lames avec amortisseurs hydrauliques à double effet. Avant avec barre stabilisatrice.			
Système électrique	2 batteries de 110 A. Tension nomina	ale 24V, Alternateur 90A		



Suspensions pneumatique Série Bleu OBD-D (



€ 57.684 HT							
F 11		F 11 J	F 11 K	F 11 M	F 11 N		
Empattement	Х	3790	4060	4660	4990		
Longueur totale	K	6580	7000	7900	8350		
Longueur carrosserie min. (1)	W	4700	5120	6020	6530		
Longueur carrosserie max. (1)	W	5050	5470	6370	6880		
Porte à faux AR	Υ	1620	1770	2070	2190		
Hauteur châssis	Т	760					
Hauteur cabine	Н	2560					
Largeur au flanc des pneus AR	L	2170 (2220 mm encombrement feux arrières)					
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	2195					
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2550					
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	710					
Porte à faux AV	Α	1170					
Distance entre longerons	I	840					
Voie avant	C1	1795					
Voie arrière	C2	1660					
Hauteur du sol	-	185					
Diamètre de braquage (m)(4)		12,2	12,9	14,6	15,6		
	POID	S (kg)					
Poids à vide du véhicule en ordre de marche	Poids à vide du véhicule en ordre de marche ((5)		3780	3825	3855		
Poids à vide AV/AR	Poids à vide AV/AR		2350/1430	2375/1450	2395/1460		
PTAC		11000					
PTAC avant/arrière		4000 / 7600					
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable freiné		750 / 3500					

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule)

- véhicule)
 Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
 Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2220/2286 2286/2406 2406/2500 2500/2550
 Diamètre de braquage entre trottoirs
 La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur. NEES +30 kg

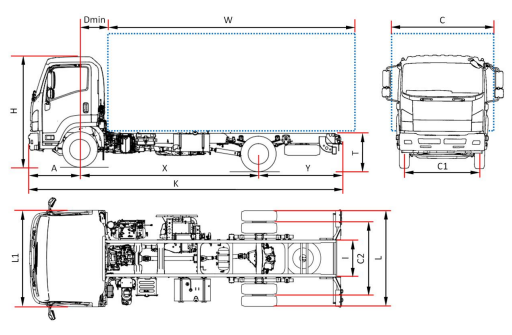
$F\ 11$ - Empattement (mm) J 3790 - K 4060 - M 4660 - N 4990

MARS 2021 € **57.684** (**)

WAINO 2021		C 37.004			
Versions et équipements	NEES 2 + HSA	€ 1680 ^(**)			
		(**) HT			
Accessoires de série					
 EGR - DPD - SCR Display MID Air conditionnée Limitation à 90km/h Frein moteur Siège suspendu pneumatique 	 Position volant réglable (inclinaison et hauteur) Lève-vitres électriques Rétroviseurs électriques et réchauffés Avertisseur de marche AR Réglage de hauteur des phares 	 Immobilizer Fermeture des portes centralisée avec télécommande Cruise control Feux de jour Antibrouillards AV et AR Autoradio DAB+ avec USB 			
Options	Module de Carrosserie	€ 354 (**)			
Moteur	ISUZU 4HK1E6H Moteur diesel 4 cylindres. suralimenté avec turbocompresseur à double étage CYLINDRÉE 5193 cm³ PUISSANCE 177kW (240 ch) 2400 tr/min COUPLE 765 Nm 1600 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D.				
Sécurité	ABS ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR LDWS AEBS SRS Airbag conducteur				
Réservoir	140 L	16 L Ad-Blue®			
Boîte et rapport de pont	6 rapports MZW6P – 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722; Marche arrière 6.615; Rapport du pont 4.333 (39/9)				
Type de BV	Manuelle	NEES 2 + Kick down			
Dimensions châssis	Largeur 60 mm, Hauteur 225 mm, Épaisseur 6 mm				
Nombre de places	3				
Essieux	2 traction arrière avec roues jumelées				
Pneus	Avant 235/75 R17,5C simples. Arrière 235/75 R17,5C jumelées.				
Freins	Freins à tambours avant et arrière. Système pneumo-hydraulique conforme CEE avec ABS à 4 canaux, deux circuits indépendants. Frein moteur sur échappement. Frein de stationnement pneumatique sur l'essieu arrière.				
Suspensions	Avant à lames, amortisseurs hydrauliques à double effet, barre stabilisatrice. Arrières pneumatiques avec 4 soufflets à contrôle électronique et fonction auto diagnostique, barre stabilisatrice et amortisseurs télescopiques hydrauliques.				
Système électrique	2 batteries de 110 A. Tension nominale 24V, Alternateur 90A				



Suspensions mecanique Série Bleu OBD-D



€ 60.873 HT					
F 14		F 14 J			
Empattement	Χ	3790			
Longueur totale	K	6610			
Longueur carrosserie min. (1)	W	4400			
Longueur carrosserie max. (1)	W	4500			
Porte à faux AR	Υ	1645			
Hauteur châssis	Т	890			
Hauteur cabine	Н	2600			
Largeur au flanc des pneus AR	L	2255			
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	2195			
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2550			
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	710			
Porte à faux AV	Α	1175			
Distance entre longerons	I	840			
Voie avant	C1	1800			
Voie arrière	C2	1705			
Hauteur du sol	-	215			
Diamètre de braquage (m)(4)		13,7			
	POI	OS (kg)			
Poids à vide du véhicule en ordre de marche	e (⁽⁵⁾	4100			
Poids à vide AV/AR		2620/1480			
PTAC		14000			
PTAC avant/arrière		5000 / 9000			
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable freiné		750 / 3500			

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule)

 Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs

 Largeurs possibles avec brac de rétroviseurs en option 2255/2286 2286/2406 2406/2500 2500/2550
- 2.
- Diamètre de braquage entre trottoirs La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur

F 14 - Empattement (mm) J 3790

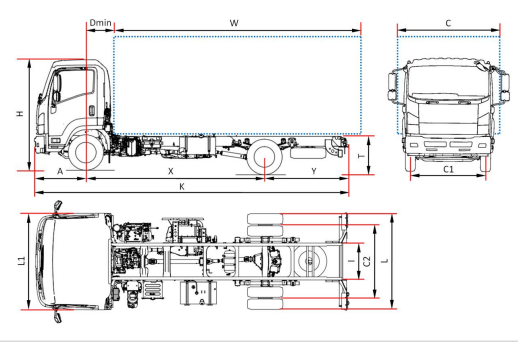
€ 60.873 (**) **MARS 2021** Versions et équipements (**)HT Accessoires de série • EGR - DPD - SCR Autoradio DAB+ avec USB Réglage de hauteur des phares Display MID · Position volant réglable (inclinaison Fermeture des portes · Air conditionnée et hauteur) centralisée avec • Limitation à 90km/h · Siège suspendu pneumatique télécommande Bloquage differentiel · Lève-vitres électriques Cruise control **MECANIQUE** · Feux de jour · Rétroviseurs électriques et · Frein moteur Antibrouillards AV et AR réchauffés · Module de Carrosserie € 354 (**) **Options** Moteur ISUZU 4HK1E6H Moteur diesel 4 cylindres. suralimenté avec turbocompresseur à double étage CYLINDRÉE 5193 cm³ PUISSANCE 177kW (240 ch) 2400 tr/min COUPLE 765 Nm 1600 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D. Sécurité ABS ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR **LDWS AEBS** SRS Airbag conducteur Réservoir 140 L 16 L Ad-Blue® 6 rapports MZW6P - 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722; Boîte et rapport de pont Marche arrière 6.615; Rapport du pont 5.571 (39/7) Type de BV Manuelle Dimensions châssis Largeur 60 mm, Hauteur 225 mm, Épaisseur 6 mm Nombre de places Essieux traction arrière avec roues jumelées Avant 265/70 R19,5C simples **Pneus** Arrière 265/70 R19,5C jumelées Freins à tambour avant et arrière. Conforme aux normes CEE avec ABS 4 Freins canaux, système pneumatique Full Air avec deux circuits indépendants et commande électronique EBS (Brake by wire). Frein moteur sur l'échappement. Frein de stationnement pneumatique sur l'essieu arrière. Suspensions Avant et arrière à lames avec amortisseurs hydrauliques à double effet. Avant avec barre stabilisatrice.

2 batteries de 110 A. Tension nominale 24V, Alternateur 90A

Système électrique



Suspensions pneumatique Série Bleu OBD-D (14 tonne



€ 62.418 HT							
F 14		F 14 J	F 14 L	F 14 N	F 14 Q		
Empattement	Х	3790	4360	4990	5320		
Longueur totale	K	6610	7480	8380	8610		
Longueur carrosserie min. (1)	W	4735	5605	6505	6805		
Longueur carrosserie max. (1)	W	5085	5955	6855	7155		
Porte à faux AR	Υ	1645	1945	2215	2185		
Hauteur châssis	Т	785					
Hauteur cabine	Н	2550					
Largeur au flanc des pneus AR	L	2225					
Largeur cabine ⁽²⁾	L1	2195					
Largeur carrosserie ⁽³⁾	С	2550					
Distance essieu avant – arrière cabine	D min	710					
Porte à faux AV	Α	1175					
Distance entre longerons	I	840					
Voie avant	C1	1800					
Voie arrière	C2	1670					
Diamètre de braquage (m)(4)		13,7	15,5	17,5	18,6		
POIDS (kg)							
Poids à vide du véhicule en ordre de marche (5)		4270	4330	4400	4410		
Poids à vide AV/AR		2685/1585	2735/1595	2775/1625	2790/1990		
PTAC		14000					
PTAC avant/arrière		5000 / 9000					
Poids max. tractable non freiné/Poids max. tractable freiné		750 / 3500					

- La longueur de la carrosserie est relative à un véhicule chargé de façon uniforme, jusqu'à la valeur maximale de charge sur essieu (ces valeurs peuvent induire à une modification du véhicule)
- Sans les clignotants latéraux et les rétroviseurs extérieurs
 Largeurs possibles avec bras de rétroviseurs en option 2220/2286 –2286/2406 –2406/2500 2500/2550
- Diamètre de braquage entre trottoirs La masse à vide en ordre de marche inclue la roue de secours, le réservoir de carburant plein et du chauffeur.NEES +30 kg

F 14 - Empattement (mm) J 3790 - L 4360 - N 4990 - Q 5320

€ 62.418,00 (**) **MARS 2021** Versions et équipements €1680 (**) NEES 2 + HSA (**)HT Accessoires de série • Réglage de hauteur des • Siège suspendu pneumatique phares • EGR - DPD - SCR · Lève-vitres électriques Immobilizer Display MID · Rétroviseurs électriques et • Fermeture des portes · Air conditionnée centralisée avec réchauffés · Limitation à 90km/h télécommande · Position volant réglable Frein moteur · Cruise control (inclinaison et hauteur) · Feux de jour · Autoradio DAB+ avec USB • Antibrouillards AV et AR Module de Carrosserie € 354 (**) **Options** Moteur ISUZU 4HK1E6H Moteur diesel 4 cylindres. suralimenté avec turbocompresseur à double étage CYLINDRÉE 5193 cm³ PUISSANCE 177kW (240 ch) 2400 tr/min COUPLE 765 Nm 1600 tr/min NORME POLLUTION EURO VI OBD-D. Sécurité **ABS** ESC (Contrôle électronique de stabilité) avec ASR **LDWS AEBS** SRS Airbag conducteur Réservoir 16 L Ad-Blue® 6 rapports MZW6P - 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722; Boîte et rapport de pont Marche arrière 6.615; Rapport du pont 5.571 (39/7) Type de BV Manuelle NEES 2 + Kick down Dimensions châssis Largeur 60 mm, Hauteur 225 mm, Épaisseur 6 mm Nombre de places Pneus Avant: 265/70 R19,5C simples. Arrière 265/70 R19,5C jumelées Freins à tambour avant et arrière. Conforme aux normes CEE avec ABS 4 **Freins** canaux, système pneumatique Full Air avec deux circuits indépendants et commande électronique EBS (Brake by wire). Frein moteur sur l'échappement. Frein de stationnement pneumatique sur l'essieu arrière. Suspensions Avant et arrière avec ressorts paraboliques, amortisseurs hydrauliques à double effet. Barre stabilisatrice sur l'essieu avant. Arrières pneumatiques avec 4 soufflets à contrôle électronique et fonction auto diagnostique, barre stabilisatrice et amortisseurs télescopiques hydrauliques. 2 batteries de 110 A. Tension nominale 24V, Alternateur 90A Système électrique

SÉRIE N - F

VERSION Euro VI OBD-D

Pour plus d'informations

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.com.ro

www.isuzutrucks.hu

www.isuzu.si

03/2021

Midi Europe recommande



ISUZU se réserve le droit de modifier les spécifications et les équipements sans préavis. Les détails des spécifications et des équipements mentionnés dans ce document sont susceptibles de modifications selon la législation de chaque pays.

Note : les couleurs effectives pourraient varier légèrement par rapport aux couleurs des images du catalogue

