



CHF 54.934 HT

P 75		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M	P 75 Q
Empattement	X	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	Y	1560	1565	1765	2285	2872
Hauteur châssis	T			800		
Hauteur cabine	H			2265		
Largeur au flanc des pneus AR	L			2115		
Largeur cabine ⁽²⁾	L1			2040		
Largeur carrosserie ⁽³⁾	C			2345		
Distance essieu avant – arrière cabine	D min			650		
Porte à faux AV	A			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
POIDS (kg)						
Poids à vide du véhicule en ordre de 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/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 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).

N.B. : Les informations techniques et d'équipements ci-dessus sont données à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de la part du constructeur ou de MIDI Europe. Les dimensions et les masses doivent être vérifiées par le carrossier.

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

FEVRIER 2021

CHF 54.934 (**)

Versions et équipements	NEES 2 + Cruise control	CHF 1680 (**)
	Conduite à droite (Empattement F - H)	CHF 1182 (**)

(**)HT

Accessoires de série

- EGR - DPD - SCR
- Display MID
- Frein moteur
- Rétroviseurs électriques et réchauffés
- 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 phares
- Feux de jour
- Limitation à 90km/h

Options	. Air conditionnée . Empattement modifié . Module de Carrosserie	CHF 1089 (**) Contacter votre concessionnaire CHF 403 (**)
---------	--	--

Moteur

ISUZU 4HK1E6C Moteur diesel 4 cylindres.

Intercooler, rampe commune à injection directe

Suralimenté avec turbocompresseur à géométrie variable

CYLINDRÉE 5193 cm³

PUISSEANCE 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®

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

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 des butées ; amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet. Barre stabilisatrice sur les deux essieux.

Système électrique

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

N.B. : Les informations techniques et d'équipements ci-dessus sont données à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de la part du constructeur ou de MIDI Europe. Les dimensions et les masses doivent être vérifiées par le carrossier.