# ISUZU DAVX

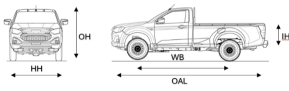




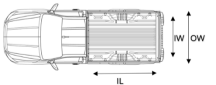


Photos non contractuelles. Les couleurs réelles de la carrosserie des véhicules peuvent différer légèrement des couleurs des photographies imprimées dans ce catalogue.

DIMENSIONS								
Longueur totale (OAL)	Empattement (WB)	Largeur totale (OW)	Longueur intérieure (IL)	Largeur intérieure (IW)	Hauteur intérieure (IH)	Largeur de caisse (BW)	Hauteur totale (OH)	Hauteur du sol (HH)
5.320	3.125	1.810	2.330	1.590	465	1.760	1.770	220







### **DOTATION STANDARD**

Commandes au volant

Rétroviseurs électriques

Essuie-glace avec capteur de pluie

Lunette arrière dégivrante

Siège conducteur à 6 réglages manuelles

Réglage lombaire siège conducteur

Réglage du volant en hauteur et profondeur

Fermeture des portes à télécommande

Poignée d'assistance à la monté avant

Allumage automatique des phare et feux de route automatiques

Air conditionné

Appel d'urgence e-Call

Start & Stop

Limiteur de vitesse réglable (70-180 km/h)

Écran tactile multimédia 8", 1 port USB-C avant, Android Auto et Apple CarPlay sans fil et Wi-Fi, Bluetooth, Cartes et navigation Android Auto et Apple CarPlay, MirrorLink et Miracast, Radio DAB+.

Haut-parleurs avant

7 Airbag

Airbag passager désactivable

Aide en côte et descente (HSA-HDC)

Feux antibrouillard arrière

Régulateur de vitesse adaptatif intelligent (IACC) avec assistant embouteillage (TJA) et assistant de vitesse intelligente (ISA)

Prise 12 V

Caméra de recul

Éclairage d'accompagnement







POIDS 4X4		PTRA	6.000
PTAC	3.100	Masse à vide en odm	2.000
Capacité de remorquage	3.500	Charge Totale	1.100

## **5 ANS DE GARANTIE / 100 000 KM**

### **GAMME DE COULEURS**

Splash White	Namibu Orange Mica	Kinabalu Gray Metallic
Onyx Black Mica	Obsidian Gray Mica	Biarritz Blue Metallic
Red Spinel Mica	Mercury Silver Metallic	

# SPÉCIFICATIONS ISUZU D-MAX

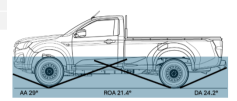
Moteur diesel	1.9L
	RZ4E-TC
	4 cyl. en ligne avec double arbre à cames en tête et 16v, distribution à chaine et injection électrique à rampe commune. Turbocompresseur à géométrie variable avec actuateur électrique, Intercooler refroidi à liquide et recyclage des gaz d'échappement via double circuit EGR refroidi. Euro6e.
Couple	360 Nm/2000-2500 tr/min
Puissance	120 kW (164 ch) @ 3600 tr/min
Cylindrée	1,898 cm3
Taux de compression	15.9: 1
Pression d'injection	2500 bar
Post Traitement	LNT/DPD + SCR
Réservoir à gasoil B7	76 ℓ
Réservoir à Adblue	14.5 ℓ

<b>BOÎTE DE VITESSES</b>	A/T	WLTP		
1 <sup>ST</sup>	3,600	Consommation Cycle Mixte		8,8
2 <sup>nd</sup>	2,090	ℓ/100km		
3 <sup>rd</sup>	1,488	Émissions CO	2 Cycle Mixte g/km	231
4 <sup>th</sup>	1,000			
5 <sup>th</sup>	0,687	Roues et Pn	eus	
6 <sup>th</sup>	0,580	Pneus	205 / R16C	
R	3,732	Jantes	16" x 6.5J Acier (SILVER	R)
Rapport de pont	4.100 (41/10), avec démultiplication Transfer (4L) 2.482: 1	Roue de secours	Acier	

## Diamètre de braquage (m)

ENTRE MURS	13.0	
ENTRE TROTTOIRS	12 5	

12V - 120A



## **TOUT TERRAIN**

Alternateur

Protections sous la carrosserie 4X4 actionnable avec Passage à la volée

Rough Terrain System (Le system de gestion du terrain)

Châssis à longerons	
Suspensions Avant	Indépendantes, à double bras avec ressorts hélicoïdaux
Suspensions Arri <b>è</b> re	Essieu rigide, avec ressorts à lames
Freins Avant	Disques ventilés
Freins Arrière	Tambours

#### Securité

Reconnaissance panneaux signalisation
Limiteur de vitesse intelligent
Limiteur de vitesse manuel
Adaptation Intelligente de la Vitesse
Avertissement de franchissement de ligne
Avertissement de franchissement de ligne
Aide au maintien dans la voie
Avertissement de collision frontale
Freinage d'urgence automatique + assistance au virage
Signalisation Freinage d'urgence
Système de freinage automatique post-collision multiple
Assistance de direction électrique
Assistant de vigilance
Capteur de pression des pneus

# Midi Europe recommande: Shell Lubricants

#### Suivez-nous:









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.