

MODELLO 2026 01/2026

ISUZU D-MAX

WB-STRONG



SINGLE 4x4

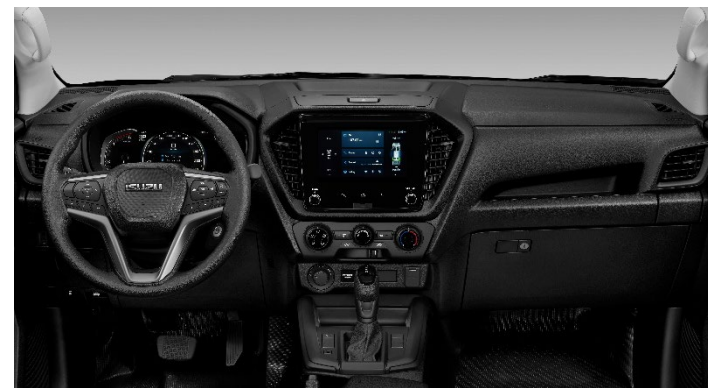
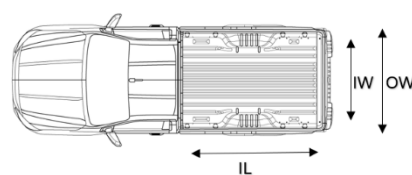
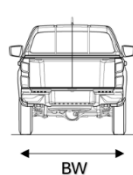
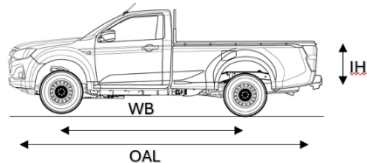
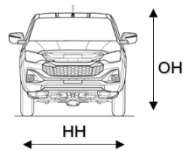


Foto non conformi agli standard contrattuali. I colori effettivi della carrozzeria dei veicoli potrebbero variare leggermente dai colori nelle fotografie stampate in questo catalogo.

**DIMENSIONI**

Lunghezza totale (OAL)	Passo (WB)	Larghezza totale (OW)	Lunghezza interna (IL)	Larghezza interna (IW)	Altezza interna (IH)	Larghezza Carrozzeria (BW)	Altezza totale (OH)	Altezza minima da terra (HH)
5.320	3.125	1.810	2.330	1.590	465	1.760	1.770	220



**EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE**

Comandi al Volante	Follow me home
Regolazione volante in altezza e profondità	Chiusura con telecomando
Airbag passeggero disattivabile	Retrovisori elettrici
Computer di bordo e tachimetro digitale da 7"	Start & Stop
Telecamera posteriore	Sedile conducente 6 regolazioni manuale
Chiamata di emergenza e-Call	Regolazione lombare sedile conducente
Cruise Control Adattivo Intelligente (IACC) con Traffic Jam assist (TJA) e Intelligent Speed Assist	Climatizzatore manuale
Accensione automatica fari con abbaglianti automatici	Fari fendinebbia posteriori
Spegnimento Luci Automatico	Presse 12V
Parabrezza atermico	Display multimediale Touch 8", 1 USB-C anteriore, Android Auto e Apple CarPlay wireless e con Wi-fi, Bluetooth, Radio DAB+.
Tergicristalli con sensore pioggia	

**PESO 4X4**

Massa totale a terra	3.100	Massa totale combinata	6.000	
Capacità di traino	3.500*	Tara in ordine di marcia	2.043 MT	2.073 AT
		Portata Utile	1.057 MT	1.027 AT

\*(frenato)

**5 ANNI DI GARANZIA / 100.000 KM (veicolo)**

**GAMMA COLORI**

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

# SPECIFICHE ISUZU D-MAX

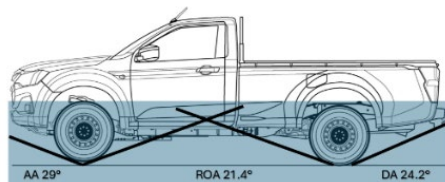
## Motore diesel 2.2L

<b>CODICE ID Motore</b>	RZ4F-TC - Maxforce
	4 cilindri in linea con doppio albero a camme in testa e 16v, distribuzione a catena ed iniezione elettronica common rail. Turbocompressore a geometria variabile elettroattuato, intercooler raffreddato a liquido e ricircolo dei gas di scarico tramite doppio EGR raffreddato. Compatibile con Diesel HVO ITA.
<b>Classe emissioni</b>	Euro 6e-bis
<b>Coppia</b>	400 Nm/ 1.600-2.400 rpm
<b>Potenza</b>	120 kW (164 cv) @ 3.600 rpm
<b>Cilindrata</b>	2.164 cm <sup>3</sup>
<b>Rapporto di compressione</b>	15,9: 1
<b>Pressione di iniezione</b>	2.500 bar
<b>Trattamento Gas di scarico</b>	LNT/DPD + SCR
<b>Serbatoio Diesel B7</b>	76 l
<b>Serbatoio Adblue</b>	14,5 l
<b>Alternatore</b>	12V - 120A

TRASMISSIONE	A/T	M/T	CONSUMI CICLO - WLTP	A/T	M/T
1	4.903	4.508	Consumi Ciclo Combinato l/100 km	9,0	8,6
2	3.120	2.449			
3	2.166	1.474	Emissioni CO2 ciclo Combinato g/km	235	227
4	1.597	1.000			
5	1.312	0.726			
6	1.000	0.578			
7 <sup>h</sup>	0.776	-			
8	0.651	-			
R	4.050	4.193			
Rapporto al ponte	3.416 (41/12)	3.909 (43/11)			

### Diametro di volta (m)

<b>WALL TO WALL</b>	13.0
<b>CURB TO CURB</b>	12.5



### OFF ROAD

#### Protezioni sottoscocca

#### 4x4 inseribile con Shift on the Fly

#### Rough Terrain Mode (Modalità per terreni accidentati)

#### Blocco differenziale meccanico posteriore con comando elettrico (esclusivamente su M/T)

### Telaio a longheroni

**Sospensioni Anteriori** Indipendenti a doppio braccio oscillante con molla elicoidale

**Sospensioni Posteriori** A balestra

**Freni Anteriori** Dischi ventilati

**Freni posteriori** Tamburi

### Sicurezza

<b>ABS+EBD</b>	Sistema antibloccaggio freni con ripartitore di frenata elettronico
<b>TSC</b>	Controllo di trazione
<b>ESC</b>	Controllo di stabilità
<b>HSA/HDC</b>	Aiuto Guida in Salita e Discesa (HSA Hill Start Assist -HDC Hill Descend Control)
<b>7 Airbag</b>	Frontali, laterali, ginocchia guidatore, a tendina
<b>TSR</b>	Riconoscimento Segnaletica Stradale
<b>ISL</b>	Limitatore intelligente di velocità
<b>MSL</b>	Limitatore di Velocità manuale
<b>SAS</b>	Speed Assistance System
<b>LDP</b>	Prevenzione superamento carreggiata
<b>LKAS/LDWS</b>	Mantenimento di corsia attivo / Avviso di superamento della corsia
<b>FCW</b>	Avviso di collisione anteriore
<b>AEB</b>	Frenata automatica d'emergenza + Turn Assist
<b>ESS</b>	Segnalazione frenata d'emergenza
<b>MCB</b>	Sistema di frenata automatica post-collisione multipla
<b>EPS</b>	Servosterzo elettrico
<b>AA</b>	Attention Assist
<b>TPMS</b>	Sensore monitoraggio pressione pneumatici
<b>DMS</b>	Driver Monitoring System
<b>MAM</b>	Mitigazione accelerazione davanti ad un ostacolo*

\*solo AT

### Midi Europe raccomanda: Shell Lubricants

Seguici su:



ISUZU si riserva il diritto di modificare specifiche ed equipaggiamenti senza preavviso. Dettagli delle specifiche ed equipaggiamenti menzionati o mostrati in questa brochure possono essere soggetti a modifiche per venire incontro a condizioni locali e richieste governative. Nota i colori effettivi della carrozzeria dei Veicoli potrebbero variare leggermente dai colori nelle fotografie stampate in questo catalogo.

I dati presenti nella scheda sono provvisori perché in fase di omologazione.

[www.isuzu.it](http://www.isuzu.it); [www.isuzu.fr](http://www.isuzu.fr); [www.isuzu.es](http://www.isuzu.es); [www.isuzu.ch](http://www.isuzu.ch); [www.isuzu.si](http://www.isuzu.si)