ISUZU DOWX





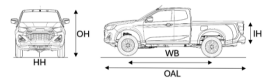




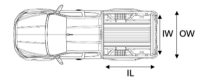


Foto non conformi agli standard contrattuali. I colori effettivi della carrozzeria dei veicoli potrebbero variare leggermente dai colori nelle f

				DIMENSION	NI			
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)
5.280	3.125	1.870	1.805	1.530	490	1.835	1.790	240







EOUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Comandi al Volante

Retrovisori elettrici, riscaldati e richiudibili elettricamente

Tergicristalli con sensore pioggia

Sbrinatore lunotto

Sedile conducente 6 regolazioni manuale

Sedili anteriori riscaldabili

Regolazione lombare sedile conducente

Regolazione volante in altezza e profondità

Maniglia assistenza montante anteriore

Maniglia portellone posteriore con chiave

Accensione automatica fari con abbaglianti automatici

Aria condizionata

Presa 12V

Cruise Control Adattivo Intelligente (IACC) con Traffic Jam assist (TJA) e Intelligent Speed Assist (ISA)

Follow me home

Poggiatesta anteriori regolabili in altezza

Display multimediale Touch 8", AUX, 1 USB-C anteriore, Android Auto e Apple CarPlay wireless e con Wi-fi, Bluetooth, Mappe e navigazione Android Auto e Apple CarPlay, Mirrorlink e Miracast, Radio DAB+.

Airbag passeggero disattivabile

Chiamata di emergenza e-Call

4 sensori parcheggio posteriori con telecamera posteriore

Start & Stop

Limitatore Velocità (70-180 km/h)

Fari anteriori e posteriori alogeni

Fari fendinebbia anteriori e posteriori

PESO (KG)4X4		Massa totale combinata	6.000
Massa totale a terra	3.100	Tara in ordine di marcia	2.040
Capacità di traino*	3.500	Portata Utile	1.060
*(frenato)			

5 ANNI DI GARANZIA / 100.000 KM (veicolo)

GAMMA COLORI

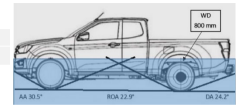
Splash White	Namibu Orange Mica	Kinabalu Gray Metallic
Onyx Black Mica	Obsidian Gray Mica	Biarritz Blue Metallic
Red Spinel Mica	Mercury Silver Metallic	

SPECIFICHE ISUZU D-MAX

Motore diesel	1.9L				
	RZ4E-TC Euro 6e				
	4 cilindri in linea con doppio albero a camme in testa e 16v, distribuzione a catena ed inizione elettronica common rail. Turbocompressore a geometria variabile elettroattuato, intercooler raffredato a liquido e ricircolo dei gas di scarico tramite doppio EGR raffredato.				
Coppia 360 Nm/2000-2500 rpm					
Potenza	120 kW (164 cv) @ 3600 rpm				
Cilindrata	1,898 cm3				
Rapporto di compressione	15.9: 1				
Pressione di iniezione	2500 bar				
Trattamento Gas di scarico	LNT/DPD + SCR				
Serbatoio Diesel B7	76 ℓ				
Serbatoio Adblue	14.5 ℓ				
Alternatore	12V - 120A				

TRASMISSIONE A/T	WLTP			
1 ST	3,600	Consumi Ciclo Combinato ℓ/100 km		8,9
2 nd	2,090			
3 rd	1,488	Emissioni CO2	ciclo Combinato g/km	233
4 th	1,000	1,000		
5 th	0,687	Ruote e pneu	matici	
6 th	0,580	Pneumatici	265 / 60R18	
R	3,732	Cerchi	18" x 7.5J Lega (SILV	ER)
Rapporto al ponte	4.300 (43/10), con riduzione Transfer (in 4L) 2.482: 1	Ruota di scorta	Acciaio	

Diametro di volta (m)			
WALL TO WALL	13.0		
CURB TO CURB	12.5		



OFF ROAD

Protezioni sottoscocca

4x4 inseribile con Shift on the Fly

Blocco differenziale meccanico posteriore con comando elettrico

Rough Terrain Mode (Modalità per terreni accidentati), Capacità di quado 800mm

Angolo di ribaltamento 49°

Telaio	a	Inna	neroni
i Ciaio	u	iong	

Sospensioni Anteriori Indipendenti a doppio braccio oscillante con molla elicoidale

Sospensioni Posteriori A balestra

Freni Anteriori

Dischi ventilati

Freni Posteriori

Tamburi

Sicurezza

ABS+FBD Sistema antibloccaggio freni con ripartitore di frenata elettronico

TSC Controllo di trazione **ESC** Controllo di stabilità

HSA Hill Start Assist - Aiuto ripartenza in salita

HDC Hill Descend Control - Sistema di assistenza in in discesa

7 Airbag Frontali, laterali, ginocchia guidatore, a tendina

TSR Riconoscimento Segnaletica Stradale **ISL** Limitatore intelligente di velocità MSL Limitatore di Velocità manuale SAS Speed Assistance System

LDWS Avviso di superamento della corsia

FCW Avviso di collisione anteriore

AEB Frenata automatica d'emergenza + Turn Assist

ESS Segnalazione frenata d'emergenza

MCB Sistema di frenata automatica post-collisione multipla

AA Attention Assist

TPMS Sensore monitoraggio pressione pneumatici Mitigazione accelerazione davanti ad un ostacolo MAM

EPS Servosterzo elettrico

LDP Prevenzione superamento carreggiata

LKAS Mantenimento di corsia attivo

Midi Europe raccomanda: Shell Lubricants

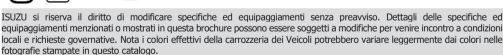
Seguici su:











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

www.isuzu.it