ISUZU DAX

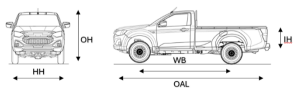




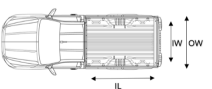


Foto non conformi agli standard contrattuali. I colori effettivi della carrozzeria dei veicoli potrebbero variare leggermente dai colori nelle fotografie stampate in questo catalogo.

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

Retrovisori elettrici

Tergicristalli con sensore pioggia

Sbrinatore lunotto

Sedile conducente 6 regolazioni manuale

Regolazione lombare sedile conducente

Regolazione volante in altezza e profondità

Chiusura con telecomando

Maniglia assistenza montante anteriore

Accensione automatica fari con abbaglianti automatici

Aria condizionata

Chiamata di emergenza e-Call

Start & Stop

Limitatore Velocità (70-180 km/h)

Display multimediale Touch 8", 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+.

Fari fendinebbia posteriori

Fari anteriori e posteriori alogeni

Presa 12V

Telecamera posteriore

Follow me home

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







PESO 4X4		Massa totale combinata	6.000
Massa totale a terra	3.100	Tara in ordine di marcia	2.000
Capacità di traino	3.500	Portata Utile	1.100

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

12V - 120A

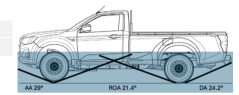
Motore diesel	1.9L				
	RZ4E-TC				
	4 cilindri in linea con doppio albero a camme in testa e 16v, distribuzione a catena ed inizione elettronica common rail. Turbocompressore a geometria variabile elettroattuato, intercooler raffredato a liquido e ricircolo dei gas di scarico tramite doppio EGR raffredato. Euro6e.				
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				

TRASMISSIONE A/T		WLTP		
1 ST	3,600	Consumi Ciclo Combinato 1/100		8,8
2 nd	2,090	km		
3 rd	1,488	Emissioni CO2 ciclo Combinato		231
4 th	1,000	g/km		
5 th	0,687	Ruote e pne	eumatici	
6 th	0,580	Pneumatici	205 / R16C	
R	3,732	Cerchi	16" x 6.5J Acciaio (SI	LVER)
Rapporto al ponte	4.100 (41/10), con riduzione Transfer (in 4L) 2.482: 1	Ruota di scorta	Acciaio	

Diametro di volta (m)

Alternatore

WALL TO WALL	13.0
CURB TO CURB	12.5



OFF ROAD

Protezioni sottoscocca

4x4 inseribile con Shift on the Fly

Rough Terrain Mode (Modalità per terreni accidentati)

_					
10	ลเก	а	lona	hero	n
		u			

Sospensioni Anteriori Indipendenti a doppio braccio oscillante con molla elicoidale

Sospensioni Posteriori A balestra

Freni Anteriori Dischi ventilati

Freni Posteriori Tamburi

Sicurezza

ABS+EBD Sistema antibloccaggio freni con ripartitore di frenata elettronico

Controllo di trazione TSC **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 **TSL** Limitatore intelligente di velocità MSL Limitatore di Velocità manuale SAS Speed Assistance System

LDP Prevenzione superamento carreggiata **LDWS** Avviso di superamento della corsia **LKAS** Mantenimento di corsia attivo **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

EPS Servosterzo elettrico AA Attention Assist

TPMS Sensore monitoraggio pressione pneumatici

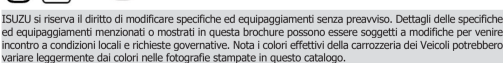
Midi Europe raccomanda: Shell Lubricants

Seguici su:









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

www.isuzu.it

Shell



