

MODELLO 2024 REV.07/2024

ISUZU D-MAX

N160BB+



SPACE 2+2



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

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)
5.280	3.125	1.870	1.805	1.530	490	1.835	1.790	240



EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Comandi al Volante	Follow me home
Retrovisori elettrici, riscaldati e richiudibili elettricamente	Poggiatesta anteriori regolabili in altezza
Tergicristalli con sensore pioggia	Speaker anteriori
Sbrinatori lunotto	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, DAB+.
Sedile conducente 6 regolazioni manuale	7 Airbag
Sedili anteriori riscaldabili	Airbag passeggero disattivabile
Regolazione lombare sedile conducente	Chiamata di emergenza e-Call
Regolazione volante in altezza e profondità	4 sensori parcheggio posteriori con telecamera posteriore
Chiusura con telecomando	Start & Stop
Maniglia assistenza montante anteriore	Limitatore Velocità (70-180 km/h)
Maniglia portellone posteriore con chiave	Aiuto Guida in Salita e Discesa (HSA-HDC)
Accensione automatica fari con abbaglianti automatici	Fari fendinebbia anteriori e posteriori
Aria condizionata	Cruise Control Adattivo Intelligente (IACC) con Traffic jam assist (TJA) e Intelligent Speed Assist (ISA)
Presa 12V	

PESO 4X4

Massa totale a terra	3.100
Capacità di traino	3.500

Massa totale combinata

Tara in ordine di marcia	2.040
Portata Utile	1.060

5 ANNI DI GARANZIA / 100.000 KM

GAMMA COLORI

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

SPECIFICHE ISUZU D-MAX

Motore diesel

1.9L

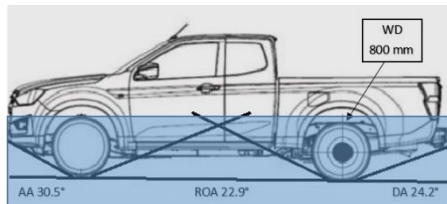
	RZ4E-TC
	4 cilindri in linea con doppio albero a camme in testa e 16v, distribuzione a catena ed iniezione elettronica common rail. Turbocompressore a geometria variabile elettroattuato, intercooler raffreddato a liquido e ricircolo dei gas di scarico tramite doppio EGR raffreddato.
Coppia	360 Nm/2000-2500 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 AWR6B45-II

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		
5 th	0,687	Ruote e pneumatici	
6 th	0,580	Pneumatici	265 / 60R18
R	3,732	Cerchi	18" x 7.5J Lega (SILVER)
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 guado 800mm

Angolo di ribaltamento 49°

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

TSR	Riconoscimento Segnaletica Stradale
ISL	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
MAM	Mitigazione accelerazione davanti ad un ostacolo
EPS	Servosterzo elettrico
AA	Attention Assist
TPMS	Sensore monitoraggio pressione pneumatici

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.