

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 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

### 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

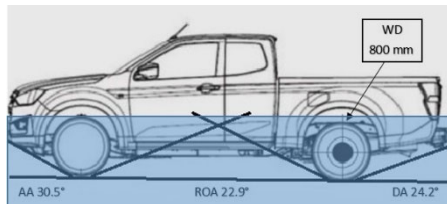
	RZ4E-TC
	4 cilindri in linea con doppio albero a camme in testa e 16v, distribuzione a catena ed iniezione elettronica common rail. Turbocompressore a geometria variabile elettroattuato, intercooler raffreddato a liquido e ricircolo dei gas di scarico tramite doppio EGR raffreddato. Euro 6e
<b>Coppia</b>	360 Nm/2000-2500 rpm
<b>Potenza</b>	120 kW (164 cv) @ 3600 rpm
<b>Cilindrata</b>	1,898 cm3
<b>Rapporto di compressione</b>	15.9: 1
<b>Pressione di iniezione</b>	2500 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 AWR6B45-II

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

## 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

### 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.