

MODELLO 2024 REV.07/2024

# ISUZU D-MAX

## NGO NITRO SPORT



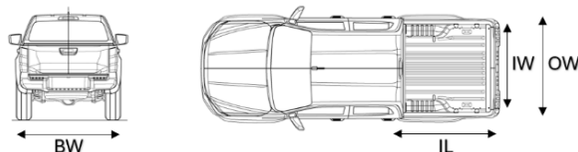
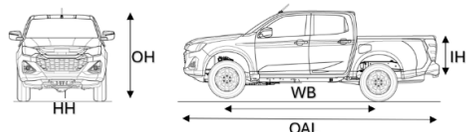
CREW



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)
5.280	3.125	1.870	1.495	1.530	490	1.835	1.790	240



### EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Comandi al Volante  
Retrovisori elettrici, riscaldati e richiudibili elettricamente  
Ugello lavavetro su spazzole  
Tergicristalli con sensore pioggia  
Sbrinatori lunotto  
Sedili anteriori riscaldabili  
Sedili in pelle ed eco-pelle  
Sedile conducente 8 regolazioni elettrico  
Regolazione lombare sedile conducente  
Regolazione volante in altezza e profondità  
Pedane laterali con finitura metallizzata  
Chiusura con telecomando  
Maniglia assistenza montante anteriore  
Maniglia portellone posteriore con chiave  
Accensione automatica fari con abbaglianti automatici  
Regolazione fari anteriori automatica  
Climatizzatore automatico Bi-Zona  
Bocchette climatizzazione posteriori regolabili  
Poggiatesta anteriori e posteriori regolabili in altezza  
Fari fendinebbia posteriori  
Parabrezza atermico  
Alette parasole con specchietto e luce di cortesia

Presse 12V  
Follow me home  
Chiusura porte automatica in allontanamento  
Spegnimento Luci Automatico  
Sistema di allarme  
Speaker Tetto  
Speaker anteriori e posteriori  
Display multimediale Touch 9", AUX, USB-C, Android Auto e Apple CarPlay wireless e con Wi-fi, Bluetooth, Tweeter, Mappe e navigazione  
Android Auto e Apple CarPlay, Mirrorlink e Miracast, DAB+.  
Computer di bordo e tachimetro digitale da 7"  
8 Airbag  
Airbag passeggero disattivabile  
Chiamata di emergenza e-Call  
8 sensori parcheggio anteriori e posteriori con telecamera posteriore  
Start & Stop  
Limitatore Velocità (70-180 km/h)  
Aiuto Guida in Salita e Discesa (HSA-HDC)  
Cruise Control Adattivo Intelligente (IACC) con Traffic jam assist (TJA) e Intelligent Speed Assist (ISA)  
Finiture abitacolo piano Black / Dark Gray Met.



PESO 4X4		Massa totale combinata	6.000
Massa totale a terra	3.100	Tara in ordine di marcia	2.110
Capacità di traino	3.500	Portata Utile	990

### 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	Dolomite White Pearl

# 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 cm <sup>3</sup>
<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
2 <sup>nd</sup>	2,090
3 <sup>rd</sup>	1,488
4 <sup>th</sup>	1,000
5 <sup>th</sup>	0,687
6 <sup>th</sup>	0,580
<b>R</b>	3,732
<b>Rapporto al ponte</b>	4.300 (43/10), con riduzione Transfer (in 4L) 2.482: 1

## WLTP

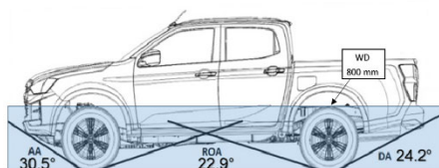
<b>Consumi Ciclo Combinato ℓ/100 km</b>	9,0
<b>Emissioni CO2 ciclo Combinato g/km</b>	235

## Ruote e pneumatici

<b>Pneumatici</b>	265 / 60R18
<b>Cerchi</b>	18" x 7.5J Lega (BLACK)
<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
ELK	Mantenimento d'emergenza 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
MAM	Mitigazione accelerazione davanti ad un ostacolo
EPS	Servosterzo elettrico
RCTA	Assistenza uscita parcheggio posteriore
RCTB	Frenata d'emergenza automatica posteriore
AA	Attention Assist
TPMS	Sensore monitoraggio pressione pneumatici
BSM	Monitoraggio dell'angolo cieco



## 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.