# ISUZU DAX

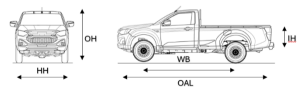




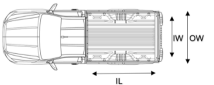


Las fotografías no se ajustan a los estándares contractuales. Los colores reales de la carrocería de los vehículos podrían variar ligeramente de los colores mostrados en las fotografías de este catálogo.

DIMENSIONES								
Longitud bastidor (OAL)	Distancia Entre Ejes (WB)	Ancho cabina (OW)	Longitud interior (IL)	Ancho interior (IW)	Altura interior (IH)	Largeur de caisse (BW)	Altura total (OH)	Distancia mínima al suelo (HH)
5.320	3.125	1.810	2.330	1.590	465	1.760	1.770	220













#### **CARACTERISTICAS DE SERIE**

Mandos del volante

Espejos electricos

Limpiaparabrisas con sensor de lluvia

Calentador eléctrico de la ventana trasera

Asiento del conductor 6 ajustes manuales

Ajuste lumbar del asiento del conductor

Ajuste de altura y profundidad del volante

Cierre automático de puertas

Maneta de pilar delantera

Iluminación automática de luces con luz de carre-tera automática

Aire acondicionado

Llamada de emergencia e-Call

Start & Stop

Limitador de velocidad ajustable (70-180 km/h)

Pantalla multimedia táctil de 8", 1 USB-C frontal, Android Auto y Apple CarPlay inalámbrico y con Wi-Fi, Bluetooth, Mapas y navegación Android Auto y Apple CarPlay, MirrorLink y Miracast, Radio DAB+.

Luces antiniebla traseras

Faros delanteros y traseros halógenos

Conector de 12v

Cámara trasera

Iluminación hasta la casa

Control de crucero adaptativo inteligente (IACC) con asistente de atascos (TJA) y asistente de velocidad inteligente (ISA)

PESOS 4X4		Peso máximo conjunto	6.000
Peso máximo	3.100	Tara en orden de marcha	2.000
Peso máximo remolcable	3.500	Carga útil	1.100

# **5 AÑOS DE GARANTÍA / 100.000 KM (vehículo)**

#### **GAMA DE COLORES**

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

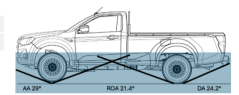
# ESPECIFICACIONES ISUZU D-MAX

Motor diésel	1.9L
	RZ4E-TC
	4 cilindros en línea con doble árbol de levas en cabeza y 16v, distribución por cadena e inyección electrónica common rail. Turbocompresor con electroactuador de geometría variable, intercooler enfriado por líquido y recirculación de gases de escape a traves de un doble EGR referigerado. Euro6e.
Par motor	360 Nm/2000-2500 rpm
Potencia	120 kW (164 hp) @ 3600 rpm
Cilindrada	1,898 cm3
Índice de compresión	15.9: 1
Presión de inyección	2500 bar
Tratamiento de gases de escape	LNT/DPD + SCR
Depósito Diésel B7	76 ℓ
Depósito Adblue	14.5 ℓ
Alternador	12V - 120A

TRANSMISIÓN A/T		WLTP		
1 <sup>ST</sup>	3,600	Consumo ciclo combinado ℓ/100 km		8,8
2 <sup>nd</sup>	2,090			
3 <sup>rd</sup>	1,488	Emisiones de CO2 ciclo combinado g/km		231
4 <sup>th</sup>	1,000			
5 <sup>th</sup>	0,687	Ruedas y neun	náticos	
6 <sup>th</sup>	0,580	Neumáticos	205 / R16C	
R	3,732	Llanta	16" x 6.5J de acero (SILVER)	
Final	4.100 (41/10), con reductora (4L) 2.482: 1	Rueda de repuesto	de acero	

#### Diámetro de giro (m)

- minous o are gire ()	
ENTRE PAREDES	13.0
ENTRE BORDILLOS	12.5



#### **OFF ROAD**

Protección de bajos

4X4 insertable con Shift on the Fly

Rough Terrain System (Modo para terrenos accidentados)

Chasis de largueros	
Suspensi <b>ó</b> n Delantera	Independiente , doble triangulo con muelle helicoidal
Suspensi <b>ó</b> n Trasera	Ballestas
Frenos Delantera	Discos ventilados
Frenos Trasera	Tambores

#### Seguridad

LDP

**LDWS** 

ABS+EBD TSC	Sistema de frenos antibloqueo con distribuidor electrónico de frenada Control de tracción
ESC	Control de estabilidad
HSA	Asistente de arrangue en pendiente
HDC	Control de Descenso - Sistema de asistencia en descenso
7 Airbag	Frontales, laterales, rodilla del conductor, de cortina
TSR	Reconocimiento Señales de tráfico
ISL	Limitación de Velocidad inteligente
MSL	Limitación de Velocidad Manual
SAS	Sistema de Asistencia de Velocidad

LKAS Asistente de mantenimiento de carril
FCW Aviso de colisión frontal

AVISO de COIISION MONICAL

**AEB** Frenada automática de emergencia + asistencia en curva

Prevención de la invasión del carril contrario

ESS Señalación de frenada de emergencia

Aviso de cambio de carril

**MCB** Sistema de frenado automático post-colisión múltiple

**EPS** Asistencia de dirección eléctricamente

**AA** Asistente de atención

**TPMS** Sensor de presión de neumáticos

### Midi Europe recomienda: Shell Lubricants

## Síguenos:









ISUZU se reserva el derecho de modificar características y equipamientos sin preaviso. Los detalles de las características y equipamientos indicados y mostrados en este documento, pueden ser modificados para satisfacer a las condiciones locales y leyes en vigor.

Nota: los colores de la carrocería de los vehículos pueden variar ligeramente de los colores de las fotografías de este mismo catálogo.

Los datos de esta hoja son provisionales porque están en fase de homologación.

www.isuzu.es