







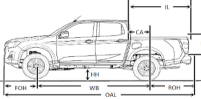
			D i	IMENSION	ES			
Longitud bastidor (OAL)	Distancia Entre Ejes (WB)	Ancho cabina (OW)	Longitud interior (IL)	Ancho interior (IW)	Altura interior (IH)	Largeur de caisse (BW)	Altura total (OH)	Distancia mínima al suelo (HH)
5.280	3.125	1.870	1.495	1.530	490	1.835	1.790	210*

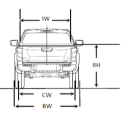
* Referencia de cubierta de batería



CREW CAB







CARACTERISTICAS DE SERIE

Mandos del volante

Espejos electricos, calefactables y plegables eléctricamente

Boquilla de limpiaparabrisas en escobillas

Limpiaparabrisas con sensor de Iluvia

Calentador eléctrico de la ventana trasera

Asientos delanteros calefactados

Asientos en cuero v cuero ecológico

Asiento del conductor 8 ajustes eléctricos

Ajuste lumbar del asiento del conductor

Ajuste de altura y profundidad del volante

Estribos laterales con acabado metálico

Cierre automático de puertas

Maneta de pilar delantera

Maneta puerta cajón trasero con llave

Iluminación automática de luces con luz de carre-tera automática

Regulación automática de faros delanteros

Climatizador automático bizona

Bocas de aire acondicionado traseras ajustables

Reposacabezas delanteros y traseros ajustables en altura

Luces antiniebla delanteras y traseras

Acceso y arranque sin llave

Conector de 12v

Iluminación hasta la casa

Cierre puertas automático a distancia

Apagado de luces automático

Sistema de alarma

Parabrisa atérmico

Parasoles con espejo y luz de cortesía

Pantalla multimedia táctil de 9", AUX, USB-C, Android Auto y Apple CarPlay inalámbrico y con Wi-Fi, Bluetooth, Tweeter, Mapas y navegación Android Auto y Apple CarPlay, MirrorLink y Miracast, Radio

DAB+.

Ordenador de a bordo y velocímetro digital de 7 pulgadas

El airbag del pasajero se puede desactivar

Llamada de emergencia e-Call

8 sensores delanteros y traseros

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

Control de crucero adaptativo inteligente (IACC) con asistente de atascos (TJA) y asistente de velocidad inteligente (ISA) Acabados interiores Piano Black / Dark Gray Met.











PESOS ((kg)	Peso máximo conjunto	6.000
Peso máximo	3.360	Tara en orden de marcha**	2.425
Peso máximo remolcable	3.500	Carga útil***	935

- *(frenado)
- **El valor varía según los accesorios y la configuración del vehículo.
- **La carga útil máxima varía según los accesorios y la configuración del vehículo.

5 AÑOS DE GARANTÍA / 100.000 KM (vehículo) 8 AÑOS DE GARANTÍA / 160.000 KM (batería de tracción)

GAMA DE COLORES

Splash White	Mercury Silver Metallic	Kinabalu Gray Metallic
Onyx Black Mica	Obsidian Gray Mica	Dolomite White Pearl
NEW	Norwegian Blue Mica	

ESPECIFICACIONES ISUZU D-MAX EV

Motor eléctrico

Sistema de motor dual

Motores síncronos de imanes permanentes (PMSM). Refrigeración líquida. Dos unidades motrices (una por eje).		
Potencia máxima 140 kW (190 CV)		
	43 kW (eje delantero)	
	97 kW (eje trasero)	
Par motor	325 Nm	
	108 Nm (eje delantero)	
	217 Nm (eje trasero)	
Potencia homologada	32 kW (eje delantero)	
	50 kW (eje trasero)	
Aceleración	10,1 segundos	
Velocidad máxima	130 km/h	
Modo de conducción: Eco-Normal		

	τе	

Autonomía (WLTP)*

Dateria		Autonomia (WETP)	
Batería	Iones de litio	Autonomía de ciclo combinado	Hasta 263 km
Módulos de batería	6		
Voltaje	350 V	Autonomía en ciclo urbano	hasta 361 km
Capacidad	66.9 kWh		
Peso de la batería	530 kg		
Sistema de enfriamiento	a líquido		

Corriente	Tipo de recarga	Capacidad de recarga
AC	ICE Type2	Máx 11kW - 10 horas (0-100%)
DC	CCS2	Máx. 50kW – 1 hora (20-80%)

Cargador a bordo (CA) Tipo 2, 11 kW

Ruedas y neumáticos

,	
Neumáticos	265 / 60R18
Llanta	18" x 7.5J Lega (Dark grey Met.)
Rueda de repuesto	de acero

Diámetro de giro (m)

Diametro de giro (iii)		
ENTRE PAREDES	13.0	
ENTRE BORDILLOS	12.5	



OFF ROAD

Protección de bajos

Tracción 4x4 permanente

Rough Terrain System (Modo para terrenos accidentados), Capacidad de vadeo 600 mm

*Las cifras relativas a la autonomía eléctrica se presentan a título comparativo y están sujetas a variaciones. El equipamiento, los accesorios instalados, los hábitos de conducción, las condiciones meteorológicas, la velocidad y la carga del vehículo son todos elementos que pueden alterar la autonomía real. Por esta razón, los datos proporcionados podrían no reflejar la experiencia de conducción real. Todos los modelos están certificados según el estándar WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure).

Chasis de largueros	
Suspensión Delantera	Independiente , doble triangulo con muelle helicoidal
Suspensión Trasera	Con ballesta y eje De Dion
Frenos Delantera	Discos ventilados

Seguridad

Frenos Trasera

ABS+EBD	Sistema de frenos antibloqueo con distribuidor electrónico de frenada
---------	---

TSC	Control de tracción
FSC	Control de estabilidad

HSA Asistente de arranque en pendiente

HDC Control de Descenso - Sistema de asistencia en descenso

8 Airbaq Frontales, laterales, rodillas conductor, central, de cortina

Tambores

TSR Reconocimiento Señales de tráfico
ISL Limitación de Velocidad inteligente
MSL Limitación de Velocidad Manual
SAS Sistema de Asistencia de Velocidad

LDWS Aviso de cambio de carril

LKAS Asistente de mantenimiento de carril

FCW Aviso de colisión frontal

AEB Frenada automática de emergencia + asistencia en curva

ESS Señalación de frenada de emergencia

MCB Sistema de frenado automático post-colisión múltiple

EPS Asistencia de dirección eléctricamente

Asistente de atención

TPMS Sensor de presión de neumáticos

MAM Mitigación de la aceleración frente a un obstáculo

ELK Asistente de mantenimiento de carril de emergencia

BSM Señalación de cobertura angulo ciego

RCTA Aviso de presencia vehículos en salida trasera del aparcamiento

RCTB Frenado de Tráfico Posterior Cruzado

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