# ISUZU DAXX



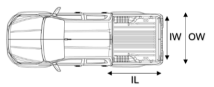


Las fotografías no se ajustan a los estándares contractuales. Los colores reales de la carrocería de los vehículos podrían variar ligeramente de los colores mostrados en las fotografías de este catálogo

| DIMENSIONES                   |                                 |                         |                              |                           |                         |                           |                      |                                      |
|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| Longitud<br>bastidor<br>(OAL) | Distancia<br>Entre Ejes<br>(WB) | Ancho<br>cabina<br>(OW) | Longitud<br>interior<br>(IL) | Ancho<br>interior<br>(IW) | Altura interior<br>(IH) | Largeur de<br>caisse (BW) | Altura total<br>(OH) | Distancia<br>mínima al<br>suelo (HH) |
| 5.280                         | 3.125                           | 1.870                   | 1.495                        | 1.530                     | 490                     | 1.835                     | 1.790                | 240                                  |







#### **CARACTERISTICAS DE SERIE**

Mandos del volante Espejos electricos y calefactables 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

Maneta de pilar delantera Maneta puerta cajón trasero con llave Iluminación automática de luces con luz de carre-tera automática

Aire acondicionado Conector de 12v

Iluminación hasta la casa

#### Cámara trasera

Pantalla multimedia táctil de 8", AUX, 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+.

El airbag del pasajero se puede desactivar Llamada de emergencia e-Call Start & Stop Limitador de velocidad ajustable (70-180 km/h) Faros delanteros y traseros halógenos

Luces antiniebla delanteras y traseras Control de crucero adaptativo inteligente (IACC) con asistente de atascos (TJA) y asistente de velocidad inteligente (ISA)









| PESOS (kg)                               |       | Peso máximo conjunto       | 6.000 |
|------------------------------------------|-------|----------------------------|-------|
| Peso máximo                              | 3.100 | Tara en orden de<br>marcha | 2.100 |
| Peso máximo<br>remolcable*<br>*(frenado) | 3.500 | Carga útil                 | 1.000 |

# 5 AÑOS DE GARANTÍA / 100.000 KM (vehículo)

#### **GAMA DE COLORES**

| Spla | sh White | Namibu          | Kinabalu Gray |  |
|------|----------|-----------------|---------------|--|
|      |          | Orange Mica     | Met           |  |
| On   | /x Black | Obsidian Gray   | Biarritz Blue |  |
|      | Mica     | Mica            | Metallic      |  |
| Re   | d Spinel | Mercury         |               |  |
|      | Mica     | Silver Metallic |               |  |

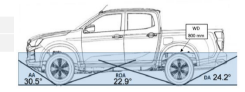
# **ESPECIFICACIONES ISUZU D-MAX**

| Motor diésel                        | 1.9L                                                                                                                                                                                                                                                                                             |  |  |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
|                                     | RZ4E-TC Euro 6e                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |  |
|                                     | 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. |  |  |
| 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 A | WLTP                                       |                                       |                              |     |
|-------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|-----|
| 1 <sup>ST</sup>   | 3,600                                      | Consumo ciclo combinado ℓ/100 km      |                              | 8,9 |
| 2 <sup>nd</sup>   | 2,090                                      |                                       |                              |     |
| 3 <sup>rd</sup>   | 1,488                                      | Emisiones de CO2 ciclo combinado g/km |                              | 235 |
| 4 <sup>th</sup>   | 1,000                                      |                                       |                              |     |
| 5 <sup>th</sup>   | 0,687                                      | Ruedas y neumáticos                   |                              |     |
| 6 <sup>th</sup>   | 0,580                                      | Neum <b>á</b> tico<br>s               | 265 / 60R18                  |     |
| R                 | 3,732                                      | Llanta                                | 18" x 7.5J de acero (SILVER) |     |
| Final             | 4.300 (43/10), con reductora (4L) 2.482: 1 | Rueda de repuesto                     | de acero                     |     |

## Diámetro de giro (m)

| Diamond ad gird (iii) |      |
|-----------------------|------|
| ENTRE PAREDES         | 13.0 |
| ENTRE BORDILLOS       | 12.5 |



#### **OFF ROAD**

Protección de bajos

4X4 insertable con Shift on the Fly

Bloqueo de diferencial mecánico trasero con mando eléctrico

Capacidad de vadeo 800 mm

Rough Terrain System (Modo para terrenos accidentados)

# Chasis de largueros Suspensión Delantera Independiente , doble triangulo con muelle helicoidal

Suspensión Trasera Ballestas

Frenos Delantera Discos ventilados

Frenos Trasera Tambores

### **Seguridad**

ABS+EBD Sistema de frenos antibloqueo con distribuidor electrónico de freza

**TSC** Control de tracción **ESC** Control de estabilidad

**HSA** Asistente de arrangue en pendiente

HDC Control de Descenso - Sistema de asistencia en descenso

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

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

**LDP** Prevención de la invasión del carril contrario

**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

**AA** 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

### Midi Europe recomienda: Shell Lubricants











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. **WWW.ISUZU.eS**