

M21 TT SINGLE

E

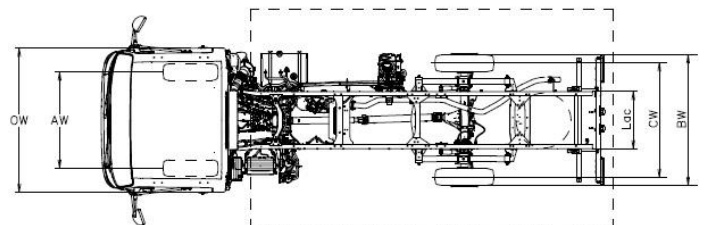
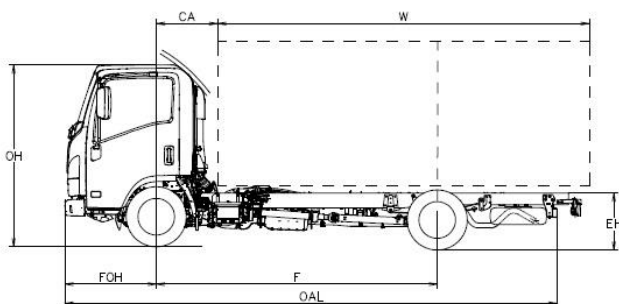
H

F	Distancia Entre Ejes	2500	3360
Medidas chasis cabina			
OAL	Longitud bastidor	4760	6015
W	Longitud carrocería min./max. ⁽⁵⁾	3005 / 3375	4265 / 4500
FOH	Voladizo delantero	1100	
ROH	Voladizo trasero chasis	1160	1555
Lac	Anchura bastidor	700	
EH	Altura bastidor (cerca del eje trasero)	715	
HH	Altura mínima libre al suelo	210	
OW	Ancho cabina ⁽¹⁾	1815	
OH	Altura cabina	2145	2160
BW	Anchura eje trasero	1645	
AW	Ancho de vía delantero	1400	
CW	Ancho de vía trasero	1395	
Dia	Diámetro de giro (m) ⁽²⁾	9,2	11,9
CA	Eje delantero – Comienzo de caja ⁽³⁾	650	
6,1	Anchura máx. vehículo acabado ⁽⁴⁾	2120	

Pesos chasis cabina

16,1	Peso máximo	3500	
16,4	Peso máximo conjunto	7000	
15	Peso min. vehículo terminado.	2095	2145
15,1	Peso min. vehículo terminado delantero/trasero	1385/710	1465/680
14	Tara en orden de marcha ⁽⁶⁾	1865	1925
CT	Carga útil chasis cabina	1635	1575
14,1	Tara eje delantero / trasero	1380 / 485	1390 / 535
16,2	Peso máx. admisible eje delantero / trasero	1900 / 2000	
18,3	Peso máx. remolcable sin freno/con freno	750 / 3500	

1. Excluidos los intermitentes laterales y los espejos
2. Diámetro de giro entre bordillos
3. Con altura mínima de contrachasis = 150 mm
4. Disponible también brazos de espejos cortos o largos.
5. La longitud de la carrocería corresponde a un vehículo cargado de manera uniforme hasta la máxima capacidad de carga sobre el eje (medidas declaradas en el C.O.C., sin bastidor modificado)
6. La tara incluye la rueda de repuesto (donde presente), el depósito de combustible lleno y 75kg para el conductor. Los pesos son solo para referencia y uso informativo. El carrocerero tiene la responsabilidad de verificar su cumplimiento con los pesos reales del vehículo durante la instalación de la carrocería.



VERSIÓN PROVISIONAL: Datos a confirmar en la fase de homologación.

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.

m21TT SINGLE - 3,5 TON

Cabina

Plazas: 3	Autorradio DAB+ con USB	Antinieblas delanteros y traseros
Display MID	Cierre centralizado con mando a distancia	Luces diurnas
Elevalunas eléctricos	Posición volante regulable (inclinación y altura)	Luces led
Avisador acústico marcha atrás	Control manual altura faros	Iluminación automática de faros
Seguridad abatimiento cabina	Asiento con suspensión	Guantera (Cond./Pas.)
Interiores de cabina bicolor	Avisador cinturones de seguridad	Parasol (Cond./Pas.)

Opcionales

Aire acondicionado	
Radio con GPS	

Características frenos

Sistema hidráulico, servofreno por depresión Normativa CEE con ABS, circuitos independientes en ambos ejes. Freno de estacionamiento manual en el árbol de transmisión.

Delantera

Discos \varnothing 265 x 35 mm

Trasera

De tambor \varnothing 290 x 75 mm

Seguridad

ABS con BAS (Sistema de freno de emergencia asistido)
ESC (Control electrónico de estabilidad) con ASR
SRS airbag conductor

Motor diésel

4 cilindros 16 válvulas, common-rail, inyección directa con intercooler y Turbo de geometría variable y EGR.

Emissiones de CO2 ciclo combinado g/km 293.70, Consumo ciclo combinado l/100 km 11.2

NORMATIVA EMISIONES

Euro 6d

CILINDRADA

1898 cm³

POTENCIA

88 kW (120 hp) @ 3.000 - 3.200 rpm

PAR MOTOR

320 Nm @ 1.600 - 2.000 rpm

POST TRATAMIENTO

LNT / DPD / SCR

Caja de cambios

Gear Ratio

Manual MVC6W

km/ha 1000 rpm

1

4.942

5.5

2

2.686

10.1

3

1.527

17.7

4

1.000

27.0

5

0.796

34.0

6

0.634

42.7

R

4.597

Final

4.777
(43/9)

DEPÓSITO DIÉSEL

68 L – Distancia Entre Ejes E

(valor nominal)

83 L – Distancia Entre Ejes H

(valor nominal)

DEPÓSITO ADBLUE

10 L

(valor nominal)

Medidas Bastidor

H = 180 mm; L = 50 mm; Espesor= 4 mm

Suspensión

Delantera

independiente con ballesta transversal

Trasera

ballestas semi-elípticas

Eje trasero

\varnothing 220 mm LIGHT DUTY

Neumáticos

205/75 R16C ruedas sencillas traseras

Rueda de repuesto

Instalación eléctrica

Voltaje nominal 12V - Alternador 90A - Batería 70Ah

VERSIÓN PROVISIONAL: Datos a confirmar en la fase de homologación.

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.