

# M21 TT SINGLE

**E**
**H**
**F** Passo

2500

3360

## Dimensioni autotelaio

<b>OAL</b>	Lunghezza autotelaio	4760	6015
<b>W</b>	Lunghezza carrozzeria min./max. <sup>(5)</sup>	3005 / 3375	4265 / 4500
<b>FOH</b>	Sbalzo anteriore	1100	
<b>ROH</b>	Sbalzo posteriore telaio	1160	1555
<b>Lac</b>	Ingombro telaio	700	
<b>EH</b>	Altezza telaio a vuoto (in prossimità assale post.)	715	
<b>HH</b>	Altezza minima da terra	210	
<b>OW</b>	Larghezza cabina <sup>(1)</sup>	1815	
<b>OH</b>	Altezza cabina a vuoto	2145	2160
<b>BW</b>	Larghezza autotelaio	1645	
<b>AW</b>	Carreggiata anteriore	1400	
<b>CW</b>	Carreggiata posteriore	1395	
<b>Dia</b>	Diametro di volta (m) <sup>(2)</sup>	9,2	11,9
<b>CA</b>	Asse anteriore – retro cabina <sup>(3)</sup>	650	
<b>6,1</b>	Larghezza Max. Allestito <sup>(4)</sup>	2120	

## Pesi autotelaio

<b>16,1</b>	Massa totale a terra	3500	
<b>16,4</b>	Massa totale combinata	7000	
<b>15</b>	Massa minima veicolo completato	2095	2145
<b>15,1</b>	Massa minima veicolo completato ant./post.	1385/710	1465/680
<b>14</b>	Tara in ordine di marcia <sup>(6)</sup>	1865	1925
<b>CT</b>	Portata Utile telaio	1635	1575
<b>14,1</b>	Tara asse ant./post.	1380 / 485	1390 / 535
<b>16,2</b>	Massa max. ammissibile asse ant./post.	1900 / 2000	
<b>18,3</b>	Massa rimorchiabile non frenata/frenata	3500 / 750	

1. Indicatori di direzione e specchietti retrovisori esclusi

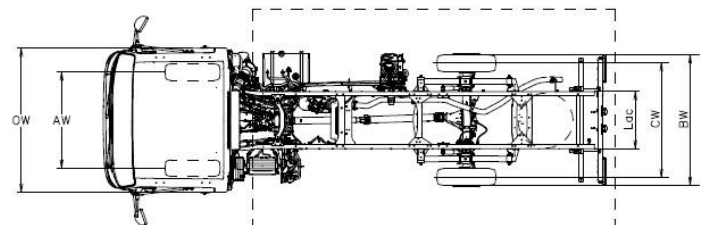
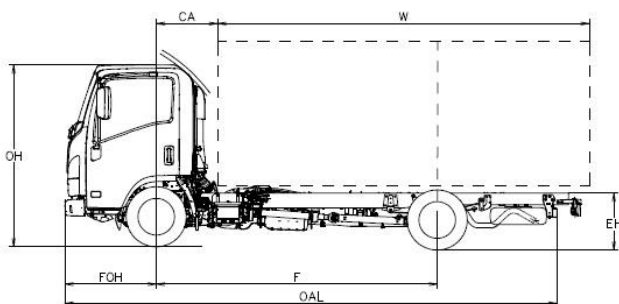
2. Diametro di volta a terra (impronta pneumatici).

3. Con altezza minima controtelaio = 150 mm

4. Disponibili anche bracci specchio stretti o larghi.

5. La lunghezza della carrozzeria si riferisce ad un veicolo con carico distribuito in modo uniforme fino alla massima capacità di carico dell'assale (dimensioni dichiarate sul C.O.C., senza modifiche all'autotelaio)

6. La tara comprende la ruota di scorta (dove presente), il serbatoio pieno e 75kg per il conducente. I pesi in ordine di marcia si intendono a titolo indicativo. Resta onere dell'allestitore verificarne l'effettiva corrispondenza in fase di allestimento.



VERSIONE PROVVISORIA: Dati da confermare in fase di omologazione.

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.

## Cabina

Numero posti: 3	Autoradio DAB+ con USB	Fendinebbia ant. e post.
Display MID	Chiusura centralizzata con telecomando	Luci diurne
Alzacristalli elettrico	Posizione volante regolabile (inclinazione ed altezza)	Luci LED
Avvisatore retromarcia	Regolazione manuale altezza fari	Illuminazione automatica fari
Sicurezza ribaltamento cabina	Sedile conducente molleggiato	Portaoggetti (Cond./Pass.)
Interni cabina bicolor	Cicalino cinture di sicurezza	Aletta parasole (Cond./Pass.)

## Optional

Aria condizionata	€ 1.089,00 (**)IVA esclusa
Radio con GPS	€ 732,00 (**)IVA esclusa

## Caratteristiche freni

Sistema idraulico, servofreno a depressione A norme CEE con ABS, circuiti indipendenti su entrambi gli assi. Freno di stazionamento manuale sull'albero di trasmissione.

### Anteriori

A disco

φ 265 x 35 mm

### Posteriori

A tamburo

φ 290 x 75 mm

## Sistemi di sicurezza

ABS con BAS (Sistema di frenata assistita)

ESC (Controllo elettronico della stabilità) con ASR

SRS Airbag conducente

## Motore diesel

4 cilindri 16 valvole, common-rail a iniezione diretta con intercooler e Turbo a geometria variabile e EGR.

NORMATIVA EMISSIONI

Euro 6d

CILINDRATA

1898 cm<sup>3</sup>

POTENZA

88 kW (120 cv) @ 3.000 - 3.200 rpm

COPPIA

320 Nm @ 1.600 - 2.000 rpm

POST-TRATTAMENTO

LNT / DPD / SCR

## Cambio e rapporto al ponte

Gear Ratio

Manuale MVC6W

km/h 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 drive

4.777 (43/9)

## SERBATOIO DIESEL

68 L - Passo E

(valore nominale)

83 L - Passo H

(valore nominale)

## SERBATOIO ADBLUE

10 L

(valore nominale)

## Dimensioni longheroni telaio

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

## Sospensioni

Anteriori

Indipendenti con balestra trasversale

Posteriori

Balestre semi-ellittiche in acciaio

Differenziale posteriore

φ 220 mm LIGHT DUTY

## Pneumatici

205/75 R16C singoli al posteriore

Ruota di scorta

## Sistema elettrico

Tensione nominale 12V - Alternatore 90A - Batteria 70Ah

VERSIONE PROVVISORIA: Dati da confermare in fase di omologazione.