



€ 27.000 IVA esclusa

M21 ACTIVE		E	F	H
F	Passo	2500	2760	3360

### Dimensioni autotelaio

OAL	Lunghezza autotelaio	4780	5295	6015
FOH	Sbalzo anteriore		1100	
ROH	Sbalzo posteriore telaio	1180	1435	1555
Lac	Ingombro telaio		700	
EH	Altezza telaio a vuoto (in prossimità assale post.)		715	
HH	Altezza minima da terra		180	
OW	Larghezza cabina <sup>(1)</sup>		1815	
OH	Altezza cabina a vuoto	2155		2160
BW	Larghezza autotelaio		1860	
AW	Carreggiata anteriore		1400	
CW	Carreggiata posteriore		1425	
Dia	Diametro di volta (m) <sup>(2)</sup>	9,2	10	11,9
CA	Asse anteriore – retro cabina <sup>(3)</sup>		650	
6,1	Larghezza Max. Allestito <sup>(4)</sup>		2120	
ROH <sup>1</sup>	Sbalzo posteriore max. <sup>(5)</sup>	1465	1720	1790
	Sbalzo posteriore max. <sup>(6)</sup>	1625	1794	2184

### Pesi autotelaio

16,1	Massa totale a terra		3500	
16,4	Massa totale combinata		7000	
14	Tara in ordine di marcia <sup>(7)</sup>	1955	1975	2025
CT	Portata Utile telaio	1545	1525	1475
14,1	Tara asse ant./post.	1425 / 530	1395 / 580	1410 / 615
16,2	Massa max. ammissibile asse ant./post.		2100 / 2435	
18,3	Massa rimorchiabile frenata		3500	
18,4	Massa rimorchiabile non frenata		750	

- Indicatori di direzione e specchietti retrovisori esclusi
- Diametro di volta a terra (impronta pneumatici).
- Con altezza minima controtelaio = 150 mm
- Disponibili anche bracci specchio stretti o larghi.
- 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)
- La lunghezza della carrozzeria si riferisce ad un veicolo con carico distribuito in modo uniforme fino alla massima capacità di carico dell'assale (queste dimensioni possono implicare delle modifiche all'autotelaio, contattare l'ufficio tecnico)
- 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.

N.B. Le quotazioni e i dati tecnici riportati in questa raccolta, possono essere variati in qualsiasi momento e senza alcun preavviso. Le dimensioni ed i pesi indicati sono da considerarsi unicamente come linea guida. Gli allestitori sono responsabili di assicurare che tutti i requisiti legali siano rispettati. Isuzu non si assume alcuna responsabilità in caso le informazioni fornite contengano dati, descrizioni od illustrazioni errate.

# M21 Active - 3,5 t

€ 27.000

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)	Aletta parasole (Cond./Pass.)
Avvisatore retromarcia	Regolazione manuale altezza fari	Portaoggetti (Cond./Pass.)
SRS 2 Airbag (Cond. / Pass.)	Sedile conducente molleggiato	

Optional	
Aria condizionata	€ 1.089,00
Colore grigio metallizzato	€ 450,00
Centralina allestitori	€ 354,00

Caratteristiche freni	Sistemi di sicurezza								
Sistema idraulico, servofreno a depressione A norme CEE con ABS, circuiti indipendenti su entrambi gli assi. Freno di stazionamento manuale sull'albero di trasmissione.	ABS con BAS (Sistema di frenata assistita)								
	ESC (Controllo elettronico della stabilità) con ASR								
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Anteriori</th> <th colspan="2">Posteriori</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A disco</td> <td>φ 293 x 40 mm</td> <td>A disco</td> <td>φ 275 x 30 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Anteriori		Posteriori		A disco	φ 293 x 40 mm	A disco	φ 275 x 30 mm	
Anteriori		Posteriori							
A disco	φ 293 x 40 mm	A disco	φ 275 x 30 mm						

Motore diesel		Cambio e rapporto al ponte	
4 cilindri 16 valvole, common-rail a iniezione diretta con intercooler e Turbo a geometria variabile e EGR.		Gear Ratio	Manuale MVC6W
		1	4.942
		2	2.686
		3	1.527
		4	1.000
		5	0.796
NORMATIVA EMISSIONI	Euro 6d - temp	6	0.634
CILINDRATA	1898 cm <sup>3</sup>	R	4.597
POTENZA	88 kW (120 cv) @ 3.000 - 3.200 rpm	Final drive	4.777 (43/9)
COPPIA	320 Nm@ 1.600 - 2.000 rpm		
POST-TRATTAMENTO	LNT / DPD / SCR		

SERBATOIO DIESEL				SERBATOIO ADBLUE	
68 L - Passo E / F	(valore nominale)	83 L - Passo H	(valore nominale)	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 gemellati al posteriore
	Ruota di scorta

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