



Massa Massima		Lunghezza		TARA +/- 3% (Kg/Lbs)									
Kg	Lbs	(m)	(ft)	2+2 Piani		2+3 Piani		3+3 Piani		3+4 Piani		4+5 Piani	
52000	114640	16.2	53	12700	28000	13700	30200	14000	30800	15000	33000	16300	36000

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Ø **Telaio:** struttura autoportante in lega di Alluminio anti corrosiva
- Ø **Assali:** gemellati 9000 Kg portata: 1° autosterzante e sollevabile, 2° e 3° fissi, 4° sollevabile
- Ø **Freni:** tamburi Ø 16½ x 7" (420x180 mm) con guarnizioni frenanti senza amianto.
- Ø **Impianto freni:** pneumatico a 2 linee in conformità agli Standard Nord Americani con ABS a 4 canali e RSS.
- Ø **Freno di parcheggio:** cilindri a molla a comando pneumatico.
- Ø **Sospensioni:** di tipo pneumatico integrate da valvola alza/abbassa.
- Ø **Ruote:** a disco 22.5 x 8.25 con centraggio tipo M.
- Ø **Pneumatici:** 255/70R22.5 gemellati.
- Ø **Perno Ralla:** da 2" smontabile da sotto.
- Ø **Gambe d'appoggio:** a due velocità con piede a compensazione longitudinale.
- Ø **Carrozzeria:** furgone per trasporto di animali vivi con 2+2, 2+3, 3+3, 3+4 o 4+5 piani di carico a comando idraulico, tetto regolabile in altezza sia sul collo d'oca che sulla parte bassa, porte laterali, ampio cassettono sotto pianale per alloggiamento separatoie interne e luci di lavoro interne ed esterne.
- Ø **Porta posteriore:** a ghigliottina a comando idraulico.
- Ø **Piano di carico:** di tipo ribassato con H = 40" (1.00 m), altezza utile interna = 122" (3.10 m).
- Ø **Impianto idraulico:** sistema elettroidraulico indipendente con batterie autonome complete con sistemi di sicurezza automatici in accordo con la Direttiva Macchine e l'Istituto Tedesco di Sicurezza sul Lavoro (approvazione TUV n° 24 03 9761 002)
- Ø **Separatoie interne:** in alluminio o in acciaio zincato con sopralzi per grandi animali.
- Ø **Aperture laterali:** pannelli scorrevoli di aperture/chiusura.

### OPTIONALS

- Ø Sistema di abbeveraggio automatico con serbatoio acqua da 130 gal (500 lt).
- Ø Sistema di ventilazione forzata