



RIBALTABILE TRILATERALE ENTREPRISE ALLUMINIO

Modello 55
17AWC - 17AWD

CARROZZERIA

- Fondo del cassone in lamiera alluminio di qualità: 5083 H16 spessore 3,5 mm
- Longheroni in profili cassonati estrusi spessi 3 mm, altezza 120 e bordi delle sponde in profili cassonati spessi 3,5 mm sotto la superficie di carico
- Sponde laterali in profilo estruso alluminio, altezza 400 mm (385mm interno), altezza interna utile 388,5 mm, doppia parete in alto e in basso spessore 2,8 mm, parete semplice spessore 3,5 mm al centro, pieghevoli, amovibili, interscambiabili (destra/sinistra)
- Maniglia di blocco integrata nello spessore della sponda
- Parete anteriore, altezza interna utile 450 mm, utilizzabile 450 mm, doppia parete in alto e in basso spessore 2,6 mm, parete semplice spessore 3,5 mm al centro
- Protezione cabina a griglia in alluminio diametro 5 mm con quadro in profili estrusi, amovibile e senza sporgenze, con targhetta «Renault Trucks» nella parte superiore
- Portello posteriore in alluminio Easydoor, altezza 450 mm, doppia parete in alto e in basso spessore 2,8 mm, parete semplice spessore 3,5 mm al centro, apertura automatica a camme 15° (passaggio del portello 520 mm) e apertura manuale verso il basso
- Respingenti di apertura in gomma sulle sponde e sul portello posteriore
- Perni posteriori in acciaio galvanizzato, spessore 3mm, amovibili, con bullone di fissaggio, di riserraggio e innesto conico
- Protezioni in plastica su sponde, portello posteriore e protezione cabina
- Fiancate avvolgenti in polipropilene con supporti in alluminio grezzo e paraspruzzi
- Protezioni laterali in alluminio omologate, verniciatura a polvere colore nero
- Bulloneria trattata zinco nickel (5 volte più resistente di una zincatura standard)
- Ribaltamento su sfere e forcelle in alluminio, contatto su elastomero
- Aste di blocco in acciaio trattato Zinco Nickel con segnale di riconoscimento (che evita le manovre sbagliate)
- Bordo della sponda adatto al fissaggio con cinghie
- Anelli di fissaggio integrati nel bordo della sponda, omologati TÜV DIN EN 12640, 800 daN
- Sbalzo di ribaltamento corto: 340 mm

SOTTOTELAIO

- Ribaltatore in profilati di alluminio, spessore da 4.5 a 12mm
- Ribaltamento tramite MARTINETTO COMPASSO (nessuna fuoriuscita sotto il sottotelaio)
- Angolo di ribaltamento posteriore di 48° e laterale di 45°
- Gruppo elettropompa di 12 volt
- Serbatoio 3 litri
- Pressione idraulica 320 bar
- Telecomando a filo in cabina

SICUREZZA

- Elettrovalvola di sicurezza sul pistone
- Interruttore principale
- Staffa di sicurezza
- Doppia sicurezza sulle maniglie delle sponde
- Doppia sicurezza sulle articolazioni alte del portello

FINITURA SEMILAVORATA

- Granigliatura + Primer polvere 60 µm + Verniciatura polvere 60 µm in grigio JPM / RAL 7004 per le sponde, il portello posteriore, il porta-scala e i perni posteriori
- Altri elementi grezzi

DI SERIE

- Cassa dietro la cabina in alluminio 600x1300x2000 mm semilavorati (porte verniciate) 95 kg - di serie su SC L3
- TRIVA Entreprise (barra anti incastro + traversa) con ganccio misto o giunto sferico (a seconda del paese) 35 kg
- Griglie per fari
- Luci laterali



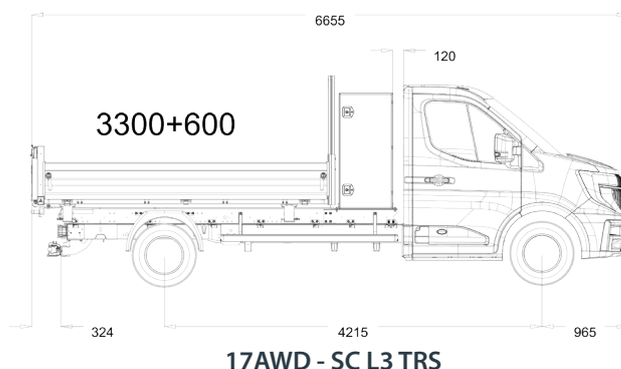
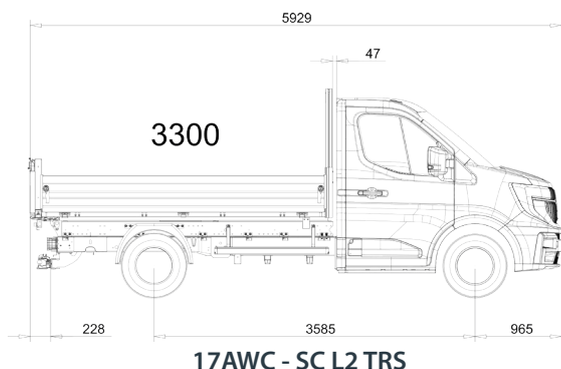
OPTIONAL

Nome	Contenuto	Peso (kg)*
Pack Contenitori 1 - 17FJ1 <i>(incompatible VE)</i>	- cassa nel passo PVC (L500xP370xH400mm) - porta-utensili 3 utensili	11,9
Pack Contenitori 2 - 17GJ1	- 2 ripiani per cassa - tappetino per il fondo della cassa	23,7
Pack Sicurezza Carico - 17HJ2	- 2 fermi per il carico - 4 anelli di fissaggio su PE	3,1
Pack Accesso - 17IJ1	- gradino pieghevole (montato anteriormente sul lato passeggero) - maniglia di accesso su PE	1,5



*I pesi sono indicativi. Le tolleranze di spessore dei fornitori di acciaio o alluminio non ci permettono la garanzia di un peso con una tolleranza inferiore a +/- 10%.

LINEE / VARIANTI



CAPACITÀ DI RIBALTAMENTO NETTA

Carico distribuito uniformemente

I pesi sono indicativi. Le tolleranze di spessore dei fornitori di acciaio o alluminio non ci permettono la garanzia di un peso con una tolleranza inferiore a +/- 10%.

	Lunghezza del cassone ribaltabile (in mm)	Lunghezza utile (in mm)	Capacità di ribaltamento netta (in tonnellate)	Peso della carrozzeria (con optional di serie)
Ribaltabile trilaterale 17AWC	3300	3260	4,69	481 kg
Ribaltabile trilaterale + cassa 17AWD	3300	3260	4,69	576 kg

È FINO A 5 ANNI DI GARANZIA PER LA VOSTRA CARROZZERIA

**GARANZIA
2 ANNI**

All'acquisto della vostra carrozzeria

**GARANZIA
3 ANNI**

3° anno offerto dopo la registrazione della vostra carrozzeria

**GARANZIA
5 ANNI**

JPM propone 2 anni di estensione della garanzia