

# ZABUDOWY STELAŻAMI POD PLANDEKĘ



***TransCar***

***Nasze doświadczenie zapewnia  
trwałość i solidność naszych produktów***

**Firma z 30 letnim doświadczeniem w branży tworzenia konstrukcji na potrzeby motoryzacji. Specjalizujemy się głównie w zabudowach podwozi samochodów dostawczych oraz ciężarowych skrzyniami ładunkowymi wraz ze stelażem pod plandekę.**

**Nasze produkty cechuje solidność wykonania oraz dbałość o szczegóły przy ich wykończeniu. Konstrukcje stelaży wykonywane są w oparciu o stal. Deskowanie drewniane lub aluminiowe.**



## *Zalety naszych produktów*



**Podstawą dobrze wykonanego stelaża jest nie tylko jego konstrukcja, ale także materiały oraz podzespoły z jakich jest wykonany. W trakcie gdy pojazd jest w ruchu stelaże ulegają dużym naprężeniom, dlatego nasze konstrukcje powstają głównie w oparciu o stal.**

Zastrzały w górnej części stelaża zapewniają mu większą sztywność i odporność na pęknięcia w trakcie dużych odchyłów od pionu.



W przestrzeni dachowej, niezależnie od konstrukcji stelaża stosujemy rurki wypełniające wstawiane na stałe lub wyjmowane osadzone w gniazdach gumowych, w zależności od potrzeb klienta.



## Wyposażenie naszych stelaży



**W celu zapewnienia lepszej funkcjonalności oraz estetyki naszych stelaży pod plandekę oferujemy do nich dodatkowe wyposażenie.**

Deskowanie aluminiowe zapewnia estetyczny wygląd przez długi czas jego użytkowania, lekkość konstrukcji oraz łatwość montażu.



Klasyczne deskowanie przy użyciu drewna. Rozwiązanie tańsze od aluminiowego a równocześnie tak samo skuteczne.



Przy większych konstrukcjach, możliwość dodatkowego naciągu w postaci stalowej linki, która zwiększa jego sztywność. Mocowana przy pomocy śruby rzymskiej zapewnia szybki montaż i demontaż do załadunku



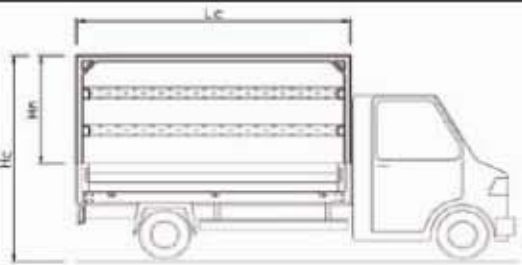
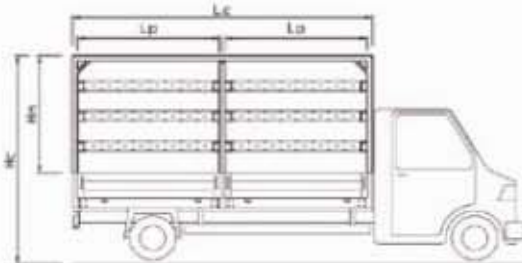
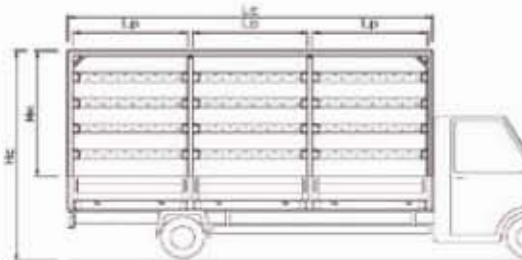
Podwyższona ściana przednia wykonana przy użyciu wodoodpornej sklejki.



Podwyższona sztywna ściana przednia wykonana z aluminiowych profili burtowych.



W poniższej tabeli zamieszczone są wymiary oraz informacje techniczne przykładowych stelaży pod plandek.

L.p.	Lc Całkowita długość stelaża [mm]		Lp Długość pojedynczego pola bocznego [mm]		Hn Wysokość nogi stelaża [mm]		Hc Całkowita wysokość gotowego pojazdu [mm]	Ilość nóg stelaża [szt]	Ilość desek [szt]	
	min	max	min	max	min	max	max			
1	>0	3120	>0	3000	400	4000 - Zabudowa i pojazd	4000	4	8 - 20	
2	2180	6180	1000	3000	400	4000 - Zabudowa i pojazd	4000	6	12 - 30	
3	3240	9240	1000	3000	400	4000 - Zabudowa i pojazd	4000	8	16 - 40	

\* Poza przykładowymi rozwiązaniami stelaży pod plandek zamieszczonymi w powyższej tabeli, realizujemy również każde inne indywidualne zamówienie.

# ***TransCar***

**Kontakt:**

Email: [biuro@transcar.pl](mailto:biuro@transcar.pl)

ul. Dukatów 24, 31-431 Kraków

Roman Walentynowicz:

Email: [roman@transcar.pl](mailto:roman@transcar.pl)

Tel. + 48 601 427 108

Rafał Walentynowicz:

Email: [rafal@transcar.pl](mailto:rafal@transcar.pl)

Tel. +48 601 509 263

Więcej na [www.transcar.pl](http://www.transcar.pl)



© TransCar 03.2012