










Instrukcja skręcania stelaża do przyczep Niewiadów Motomus MM7202 i MM7212.

Zawartość paczki:

Lp.	Co?	Ile?	Zdjęcie
1	Śruba M8 na klucz 13	4	
2	Podkładka na śrubę M8	4	
3	Nakrętka samokontrująca na śrubę M8	4	
4	Śruba M8 na imbus 5mm	6	

5	Pałak przód – tył	2	
6	Poprzeczki okrągłe	3	
7	Plandeka	1	
8	Gumki do plandeki (krótsza i dłuższa)	2	
9	Haczyki do gumek	4	

1. Wkładamy pałąki [5] w wycięte miejsca w rogach przyczepy.



2. Nakładamy podkładkę [2] na śrubę [1] i wkładamy w wycięty otwór.



3. Z drugiej strony przykręcamy nakrętkę [3].



3. Przykręcamy poprzeczki [5] do pałków używając śrub [4].



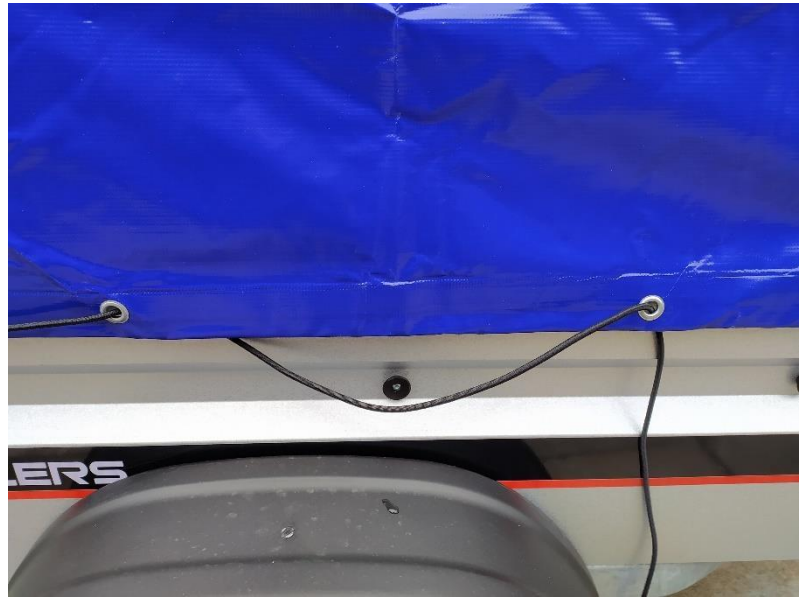
4. Dokręcamy wszystkie śruby.



5. Nakładamy planckę [7], głównie zwracamy uwagę na naciągnięcie dobrze planckę na naroża stelaża. Plancka przy pierwszym zakładaniu może wydawać się za ciasna, to normalne, po przestaniu paru dni na słońcu i deszczu sama się rozciągnie.



6. Obwiązujemy dookoła gumą [8]. Krótsza guma do tylnej klapy, dłuższa dookoła przyczepy.



7. Zakładamy haczyki [9] na koniec gum i zawiązujemy pęk tak, żeby nie spadły.



8. Naciągamy gumę na plastikowe kółka przynitowane do burt i gotowe.

