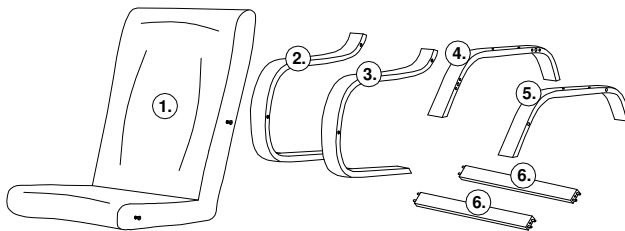
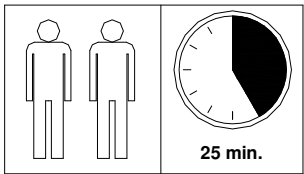
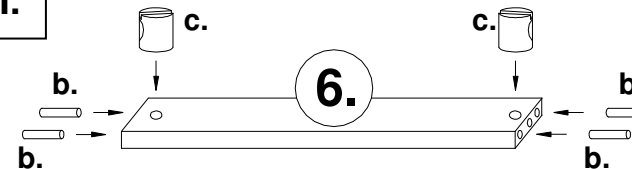




# DERBY/MAGNAT/SOFIA/GENUA/KARAT

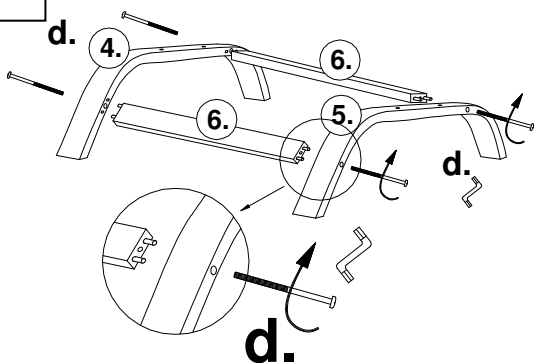


I.



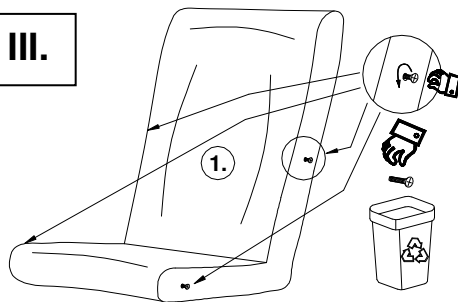
Kołki „b” wbić w zewnętrzne otwory w poprzeczkach nr „6”.  
Tuleje „c” włożyć w otwory jak na rysunku.

II.



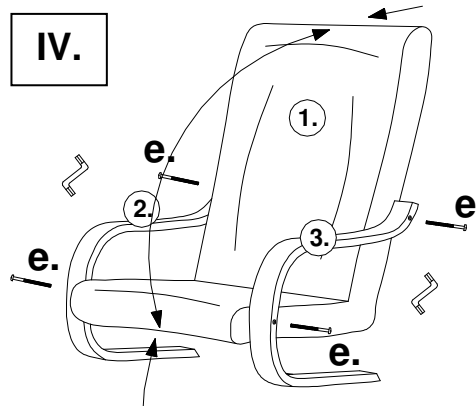
Skrócić dolną część stelaża drewnianego – zgodnie z powyższym rysunkiem (nie dokręcać śrub do oporu).

III.



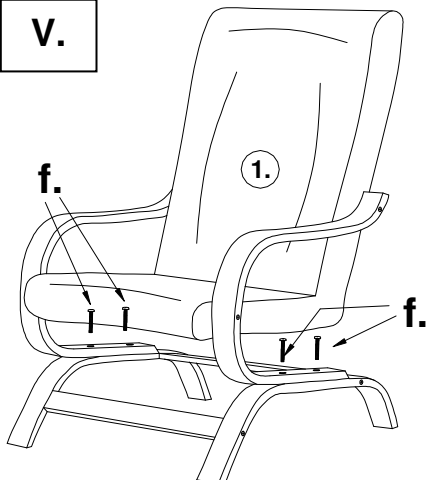
Śruby/zaślepki wkręcone w tuleje w ramie siedziska i oparcia traktuje się jako sprawdziany gwintów w tych tulejach. Wkręcona śruba zapewnia, że gwint nie jest uszkodzony. Przed montażem fotela w/w śruby należy wykręcić - nie biorą one udziału w montażu fotela.

IV.



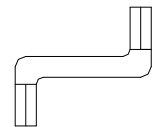
UWAGA!!! Śrub nie wolno wkręcać w tuleje pod kątem. Śruby należy wkręcać prostopadle do otworów w tulejach zwracając uprzednio uwagę na to, aby do tulei nie dostał się żaden materiał tapicerski. Wciągnięcie materiału/włókniny przez śrubę do tulei grozi jej zerwaniem. Niewłaściwe wkręcanie śruby może spowodować uszkodzenie gwintu lub zerwanie tulei i uniemożliwić skrócenie fotela - reklamacje z tego tytułu nie będą uwzględniane. W trakcie użytkowania mebla, należy sprawdzać co pewien czas, czy śruby są dobrze dokręcone. Ich poluzowanie jest wynikiem normalnego użytkowania fotela. W pierwszej fazie skręcania fotela śruby mocujące stelaż drewniany należy wkręcać ręcznie (2-3 obroty) po czym należy sprawdzić, przez lekkie pociągnięcie śruby do siebie czy jest ona poprawnie wkręcona.

V.



Skrócić górną i dolną część stelaża drewnianego przy użyciu śrub „f”. Po "wstępnym" skręceniu (śruby nie dociągnięte) całego fotela śruby można dokręcać kluczem.

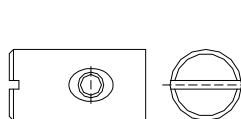
a. x1



b. x8



c. x4



d. x4

L=100mm



e. x4

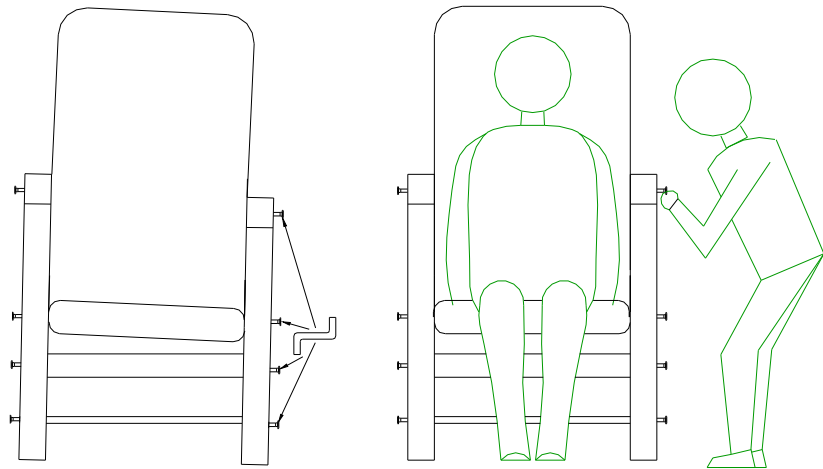
L=80mm



f. x4

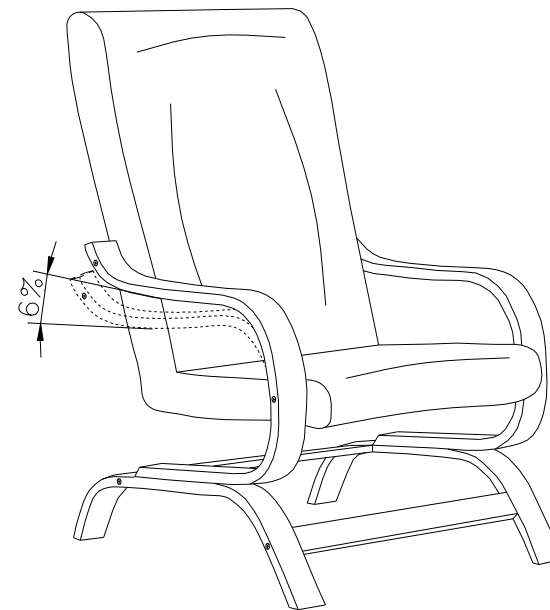
L=40mm



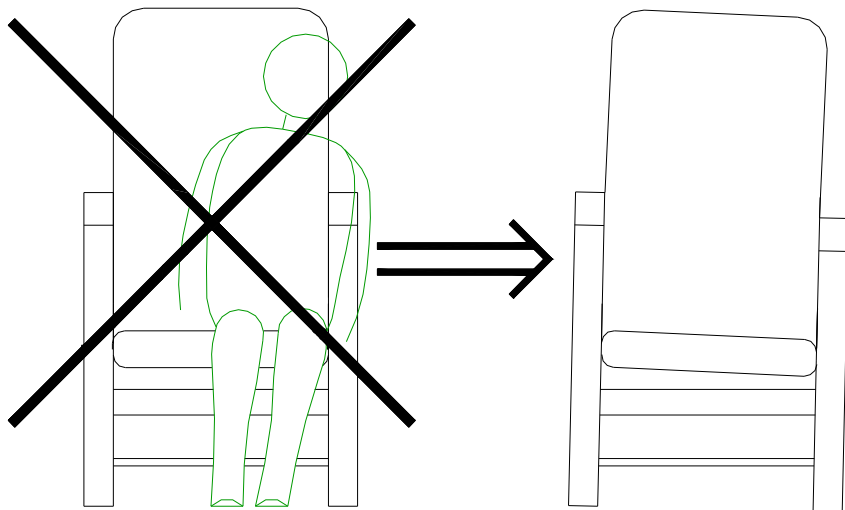


Niejednakowe ugięcia stelaży fotela można zniwelować w niewielkim stopniu w następujący sposób:

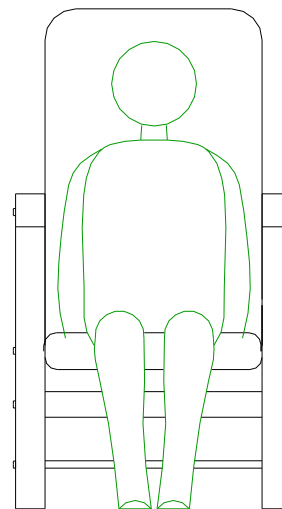
- poluzować śruby łączące stelaż z siedziskiem i oparciem,
- jedna osoba siada na fotelu i ustawia fotel w odpowiednim położeniu,
- druga osoba dokręca w/w śruby.



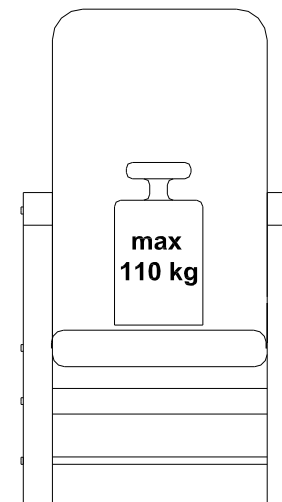
Gwarant dopuszcza trwałe odkształcenie stelaży foteli gięto - klejonych do 6% wartości nominalnej ze względu na sprężystość foteli.



Obciążanie fotela tylko po jednej stronie może doprowadzić do niejednakowych ugięć stelaży gięto - klejonych.



Fotel powinien być obciążony symetrycznie- tzn. siedzisk należy na środku siedziska.



Maksymalne obciążenie fotela nie może przekroczyć 110kg.