

UWAGA !
W dniu zakupu mebli należy sprawdzić (najlepiej w sklepie) stan zakupionych mebli tzn.:

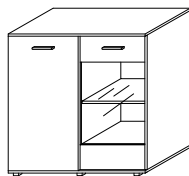
1. Czy ławer jest zgodny z zamówieniem
2. Czy elementy nie są uszkodzone i czy ich ilość wraz z akcesoriami jest zgodna z ponikszym wykazem

NIE UWZGLĘDNIĄ SIĘ ŻĄDANIE REKLAMACYJNYCH OBEJMUJĄCYCH:

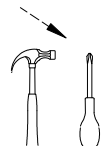
1. Uszkodzenie powstałe w wyniku nierównoległego przewozu bądź przeniesienia mebli oraz złego montażu, jak również: wgniecia po sprzedaży za zdarzeń losowych i brzych okoliczności.
2. Uszkodzenie powstałe w wyniku nierównoległego użytkowania, przechowywania i konserwacji, jak również: po sfałszowaniu napraw przez osobę nieupoważnioną.
3. Wady i uszkodzenia w następnym okresie których obrótano osnę wyrobu.

ZASADY UŻYTKOWANIA MEBLI:

1. Meble powinny być użytkowane zgodnie z ich konstrukcją i przeznaczeniem.
2. Meble powinny być przechowywane i używane w odpowiednich warunkach i, nie należy dopuszczać do nadmiernego przegrzewania (prześwietlenia), unikać wilgoci (zamoczenia, przemrażania).
3. Meble powinny być używane w pomieszczeniach suchych i zabezpieczonych przed szkodliwym wpływem promieni słonecznych oraz bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.
4. Mebli nie należy ustawiać w odległości mniejszej jak 1 metr od czynnych grzejników.

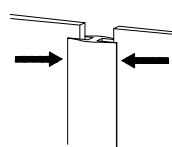
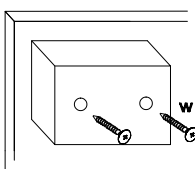


Do montażu potrzebne są :

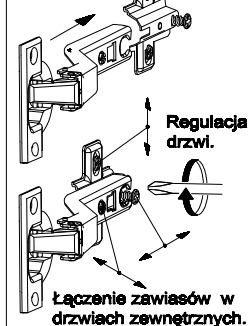


Montaż stópki w dnie bryły.

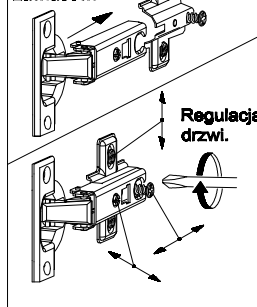
Łączenie HDF, przy ewentualnym podziale.



Łączenie zawiasów.

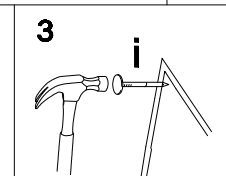
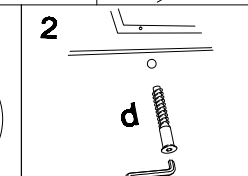
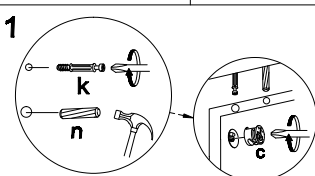
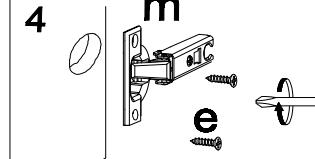
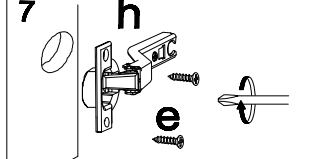
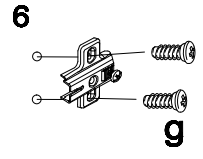
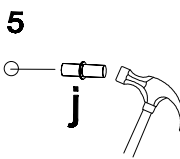
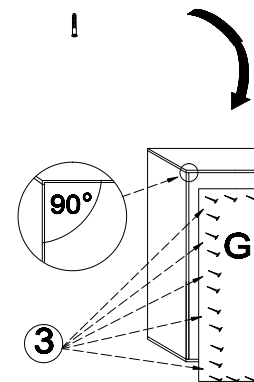
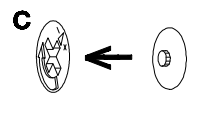
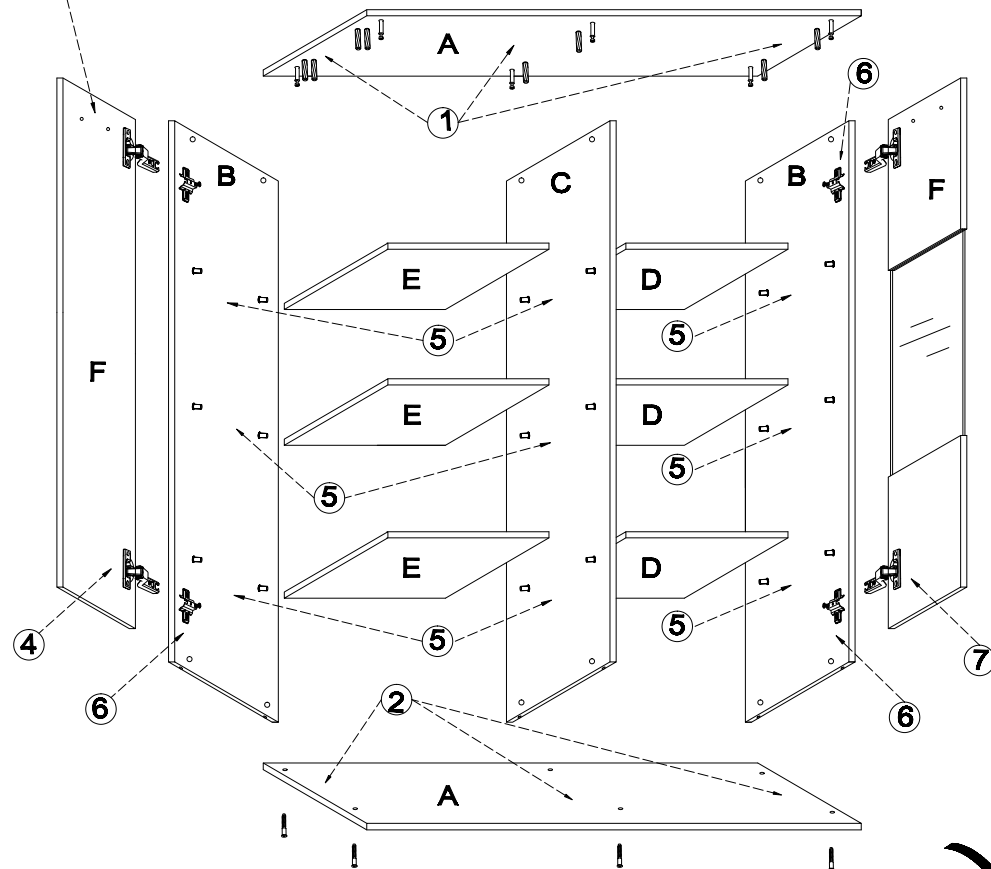
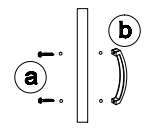


Łączenie zawiasów.



Wykaz	Wymiar (mm)	Ilość
A	994x400x18	2
B	1039x380x18	2
C	1039x376x18	1
D	486x358x18	3
E	449x358x18	3
F	483x1033x18	2
G1	1062x508x18	1
G2	1062x472x18	1

a	b	c	d	e	f	g	o	p	s	t
x4	x2	x6	x6	x8	x4	x8			x6	
x24	x6	x1	x2	x6	x2	x40			x12	
j	k	l	m	n	h	i	r	w	z	



UWAGA !

KROK 1: montujemy akcesoria tzn. nabijamy kołki drewniane, wkręcamy mimosrody ltd. do poszczególnych elementów.
KROK 2: łączymy elementy C, A dolny dodajemy kolejno B, A gorny, E, D .
KROK 3: przybijamy plecy HDF (G) i obsadzamy drzwi.