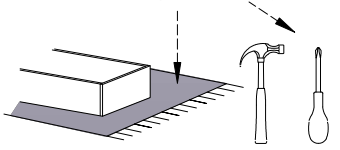
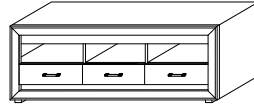


Do montażu potrzebne są :



SA- RTV3



SYSTEM  
SANTORI

**UWAGA !**

W dniu zakupu mebli należy sprawdzić (najlepiej w sklepie) stan zakupionych mebli tzn.:  
1. Czy towar jest zgodny z zamówieniem  
2. Czy elementy nie są uszkodzone i czy ich ilość wraz z akcesoriami jest zgodna z porządkim wyliczaniem

**NIE UNIWAGLIENIA SIĘ ZŁOŻEŃ REKLAMACYJNYCH OBEJMUJĄCYCH:**

1. Uszkodzenia powstałe w wyniku niewłaściwego przewożenia bądź przemieszczania mebli oraz złego montażu, jak również wyrytki po sprządkach za zdarzeń losowych i innych okoliczności.  
2. Uszkodzenia powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania, przechowywania i konserwacji, jak również po stwierdzeniu napraw przez osobę nieupoważnioną.  
3. Wady i uszkodzenia w następstwie których obniżono cenę wyrobu.

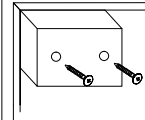
**ZASADY UŻYTKOWANIA MEBLI:**

1. Meble powinny być użytkowane zgodnie z ich konstrukcją i przeznaczeniem.  
2. Meble powinny być przechowywane i używane w odpowiednich warunkach tj. nie należy dopuszczać do nadmiernej wilgotności (przeziarcia), uniknąć węgla (zamrażanie, przemarzenie).  
3. Meble powinny być używane w pomieszczeniach suchych i zabezpieczonych przed szkodliwymi wpływami atmosferycznymi oraz bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.  
4. Mebli nie należy ustawiać w odległości mniejszej jak 1 metr od czynnych grzejników.

**UWAGA !**

Montujemy akcesoria tzn. nabijamy kołki drewniane, wkręcamy mimośrodowo itd. do poszczególnych elementów.  
**KROK 1:** łączymy elementy C, D, F dodajemy kolejno B, A.  
**KROK 2:** dodajemy listwy ozdobne (górna, boczna, dolna), obsadzamy szuflady (str.1)  
**KROK 3:** przybijamy płyty HDF (K)

Montaż stopki w dnie bryły.



Wykaz	Wymiar (mm)	Ilość
A	1600x368x18	2
B	439x368x18	2
C	439x360x18	4
D	1460x50x18	2
E	468x360x18	1
F	478x360x18	2
G	483x150x18	3
H	443x110x18	1
H2	453x110x18	2
J	330x110x18	6
K	1587x462x4	1
M	353x451x4	3

a	b	c	d	e	f	g	o	p	s	t
x 10	x 5	x 36	x 20	x 38				x 1	x 6	
x 16	x 36	x 1	x 40		x 60	x 3		x 12		
j	k	l	m	n	h	i	r	w	z	

