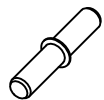


# МОНТАЖНА СХЕМА МС "АЛЯСКА" МОДУЛ 2 - ГАРДЕРОБ С ЧЕКМЕДЖЕТА

## НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ:

- ВИНТОВЕРТ: за навиване на винтове
- ОТВЕРТКИ - ПРАВА И КРЪСТАТА: за навиване на болтове и сглобка минификс
- ЧУК: за коване на гвоздеи и набиване на дибли

РАФТОНОСАЧИ



ПАНТА ПОКРИТ  
КАНТ С УСПОК.



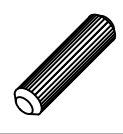
ВИНТ 3.5x16 ЗА  
СГЛ. НА ПЛАНКИТЕ



ЕВРО ВИНТ 6x13  
ЗА МЕХАНИЗЪМ ЗА  
ЧЕКМЕДЖЕ



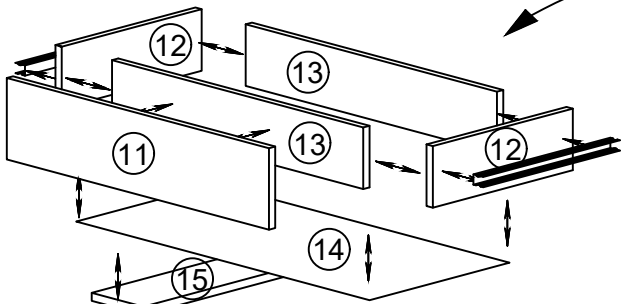
ДИБЛА - ЗА  
СГЛ. НА КОРПУСА



ВИНТ 5x60 ЗА СГЛ.



## ДЕТАЙЛ 2: СГЛОБКА НА ЧЕКМЕДЖЕ



Детайли 12 и 13 се захващат с винтове 5x60. Детайл 11 се захваща към детайл 13 чрез Болт с PVC муфа. Дъното се кове към вече сглобените детайли (12 и 13) с гвоздеи.

Детайл 15 се захваща към сглобеното чекмедже със сглобка мини фикс и винт 3.5x50

ВИНТ 3.5x16 ЗА СГЛ.  
НА МЕХ-М ЗА ЧЕКМ.



БОЛТ с PVC МУФА  
ЗА ВРЪЗКА МЕЖДУ  
ПР. И ЗАД. ЧЕЛО



ВИНТ 5x60 ЗА СГЛ.  
НА ЧЕКМЕДЖЕ



МЕХАНИЗЪМ ЗА  
ЧЕКМ. L=550



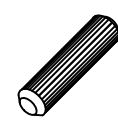
ГВОЗДЕЙ - ЗА  
ЗАКР. НА ДЪНО



ВИНТ 3.5x50 ЗА СГЛ.



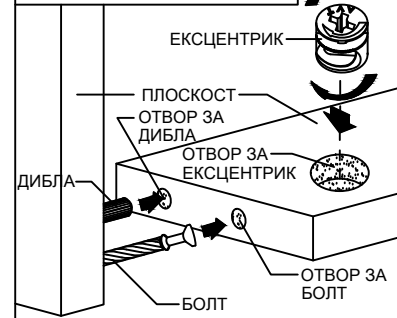
ДИБЛА - ЗА  
СГЛ. НА КОРПУСА



МИНИФИКС - ЗА  
СГЛ. НА КОРПУСА



## ДЕТАЙЛ 1: СГЛОБКА MINIFIX



Минификса и диблата се навиват по начина, показан в Детайл 1. По този начин се сглобява целият корпус. Водачите за чекмеджета се монтират към страниците (1 и 2) чрез евро - винтове 6x13.

СЪЕДИНИТЕЛНА  
ЛАЙСНА

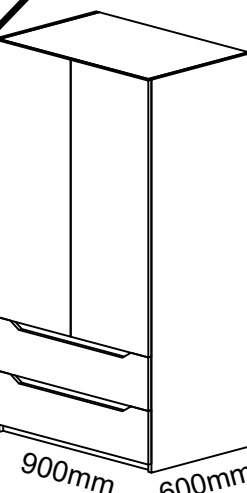


ГВОЗДЕЙ - ЗА  
ЗАКР. НА ГРЪБ



№	НАИМЕНОВАНИЕ	Дължина mm	Ширина mm	Брой
1	Страница - лява, дясна	2200	580	2
2	Дъно	864	580	1
3	Таван	864	580	1
4	Цокъл	864	50	1
5	Фриз - хоризонтален	864	100	2
6	Фриз - вертикален	100	864	2
7	Делител - хоризонтален	864	580	1
8	Рафт	864	560	3
9	Гръб	538	892	4
10	Врата	1547	447	2
11	Чекм. - чело лице	297	897	2
12	Чекм. - страница лява, дясна	160	544	4
13	Чекм. - чело задно, предно	142	802	4
14	Чекм. - дъно	542	822	2
15	Чекм. - укрепващ фриз	120	550	2

2200mm



900mm 600mm