

# МОНТАЖНА СХЕМА МС "КАЛИФОРНИЯ" МК4 Г-Б С ПЛ. ВРАТИ - МАЛЪК

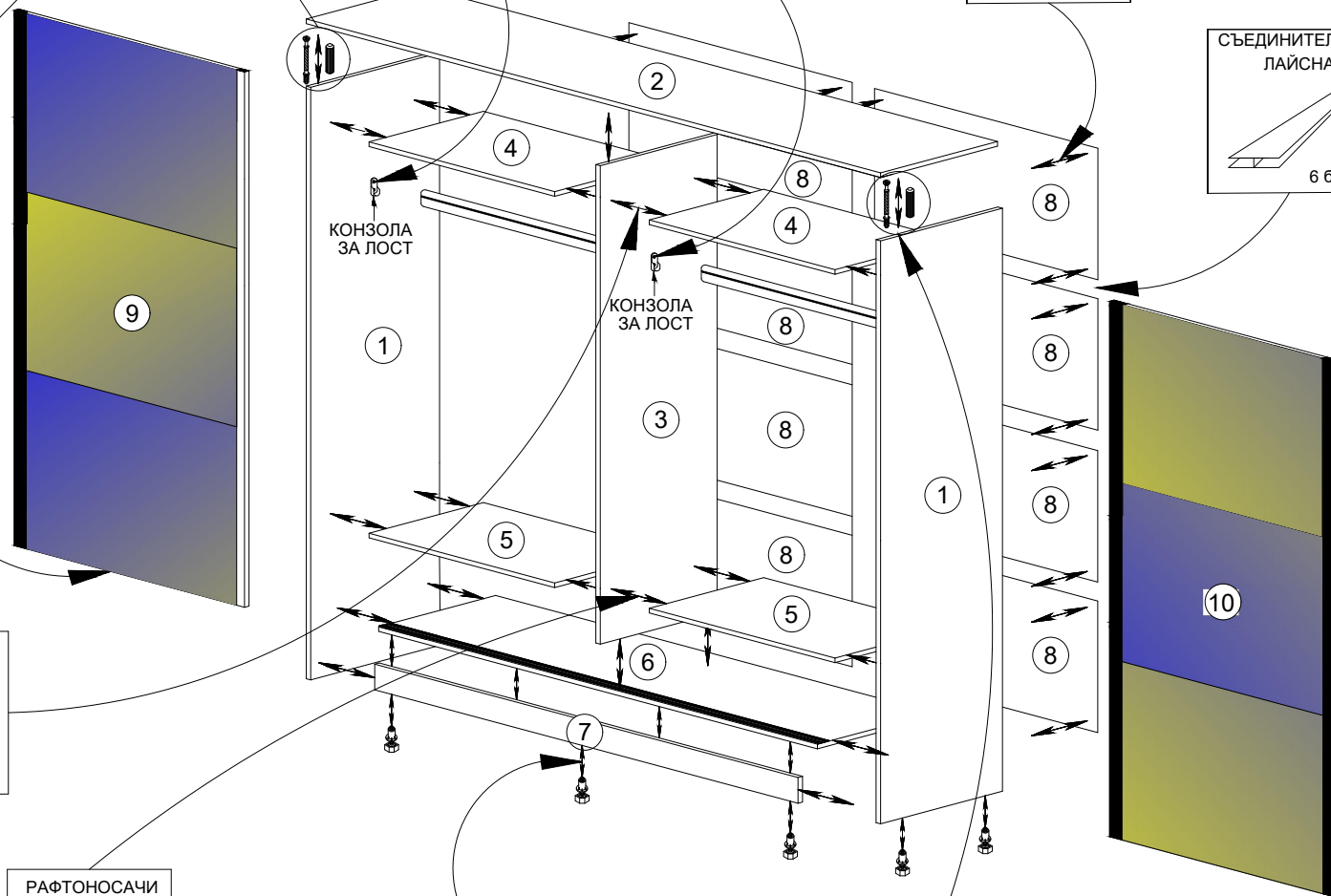
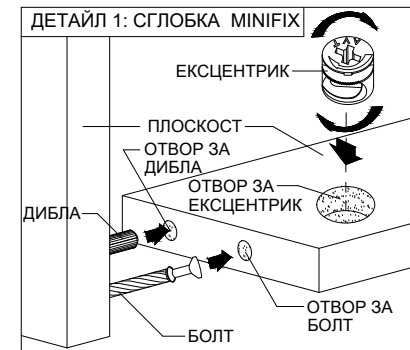
## НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ:

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

### ДЕТАЙЛ 1



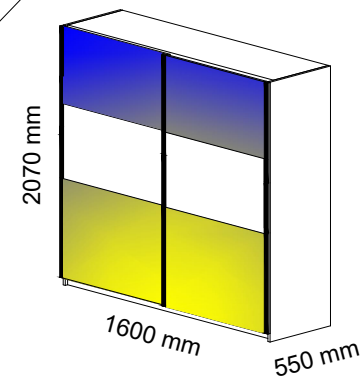
№	НАИМЕНОВАНИЕ	Дължина mm	Ширина mm	Брой
1	Страница	2052	550	2
2	Таван	1600	550	1
3	Делителна вертикална	1934	467	1
4	Рафт - фиксиран	772.5	457	2
5	Рафт	772.5	457	2
6	Дъно	1563	547	1
7	Цокъл	1563	100	2
8	ХДФ-гръб	794.5	490.25	8
9	Врата вътрешна	761	1922	1
10	Врата външна	761	1922	1



Минификса и диблата се навигат по начина, показан в Детайл 1. По този начин се сглобява целият корпус.



**ЗАБЕЛЕЖКА:** монтажната схема за механизъм на плъзгащи врати е на отделна страница.



# МОНТАЖНА СХЕМА НА МЕХАНИЗЪМ ЗА ПЛЪЗГАЩИ ВРАТИ

## НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ:

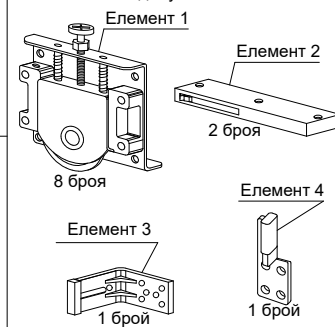
- ВИНТОВЕРТ: за навиване на винтове
- ОТВЕРТКИ - ПРАВА И КРЪСТАТА: за навиване на болтове и сглобка минификс
- ЧУК: за коване на гвоздеи и набиване на дъбли

Нужно е болта на елемент 1 за всички 8 бр. на вратите да се развие около 10мм.

Елемент 1 се монтира с помощта на 4 броя винт 3,5x16мм завити в отворите, както е описано.

Вратите се поставят на равна повърхност, като белязките за монтаж сочат на горе.

Механизъм за гардероб с плъзгащи врати се състои от дванадесет части посочени по долу



Важно! Трябва да се има обърне внимание, че лявата врата е вътрешна, а дясната врата е външна и елементите за монтаж се различават.

Елемент 4 се монтира с помощта на 2 броя винт 3.5x16 завити в отворите.

Елемент 3 се монтира с помощта на 5 броя винт 3.5x16 завити в отворите, както е описано (отгоре 3 броя, а отдолу 2 броя).

След това се монтира елемент 2, както е показано на илюстрацията с два броя винт 5x35мм.

След това вратите могат да се поставят в корпуса. Подравнява се първо долната страна на ВЪТРЕШНА ЛЯВА ВРАТА във вътрешния водещ канал от към гърба.

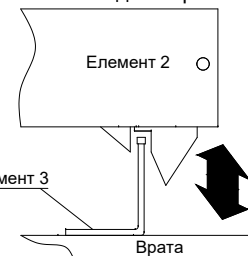
Нивелирането се извършва с помощта на винта, който се навива до нужното ниво с цел образуваната фуга между таван, врата и дъно да е приблизително 6мм.

Действието по монтиране и нивелиране на ВЪНШНА ДЯСНА ВРАТА е аналогично. С разликата, че се използва външния канал за ролките и е нужно да се регулира елемент 3, за да може да активира елемент 2. Двете гайки се фиксират.

За да влезе и горния край на врата е нужно да се приплъзне механизма на долу. След като влязат и горните две ролки в канала на тавана може се пристъпи към нивелиране.

След като приключи нивелирането е добре да се притегнат и болтовете за нивелиране на горните два елемента към тавана. На края се навива на ръка и контра гайката в посока обратна на главата на болта, за да не се размества вече нивелираната врата.

Поглед от горе



За да може да се монтират вратите към вече сглобения корпус е нужно да се развие посоченият нивелиращ болт с приблизително 10мм при всичките 8 елемента.

5

6

7

8

