



Спецификация на панели

Поз.	Наименование	Размер	Кол-во	Поз.	Наименование	Размер	Кол-во
1	Боковина правая	2324 x 534	1	10	Боковина ящика левая	500 x 140	4
2	Боковина левая	2324 x 534	1	11	Фальшпанель ящика	402 x 125	4
3	Крыша	1436 x 530	1	12	Задняя панель ящика	402 x 125	4
4	Дно	1436 x 530	1	13	Дверь правая	1406 x 488	1
5	Полка-стяжка	952 x 529	1	14	Дверь левая средняя	2252 x 480	1
6	Полка-стяжка	468 x 529	4	15	Дверь левая	2252 x 488	1
7	Средник	2224 x 530	1	16	Фасад ящика	207,5 x 488	4
8	Цоколь	1436 x 68	2	17	ДВП задняя стенка	2252 x 484	3
9	Боковина ящика правая	500 x 140	4	18	ДВП дно ящика	424 x 500	4

Фурнитура входящая в комплект

А. Ручка торцевая	В. Евровинт 7*50	С. Заглушка/евровинт	Д. Эксцентрик	Е. Шток/ эксцентрик	Ф. Заглушка/ эксцентрик	Г. Шкант 8*30
7 шт	40 шт	40 шт	8 шт	4 шт	8 шт	12 шт
Н. Стяжка VB 20	И. Дюбель/ стяжки VB 20	Ж. Саморез 4*16	К. Гвоздь 20*2	Л. Петля для двери накладная	М. Ответная планка для петли	Н. Штанга
24 шт	24 шт	98 шт	0,35 гр	7 шт	7 шт	1 шт
О. Штангодержатель	Р. Подпятник	Q. Ключ шестигранный	R. Направляющие шарик	S. Саморез 4x30	T. Петля для двери полунакладная	У. Ответная планка для петли
2 шт	12 шт	1 шт	4 к-та	8 шт	4 шт	4 шт

Список необходимых инструментов

1. Отвертка крестовая
2. Молоток

На обе крайние двери использовать накладные петли.

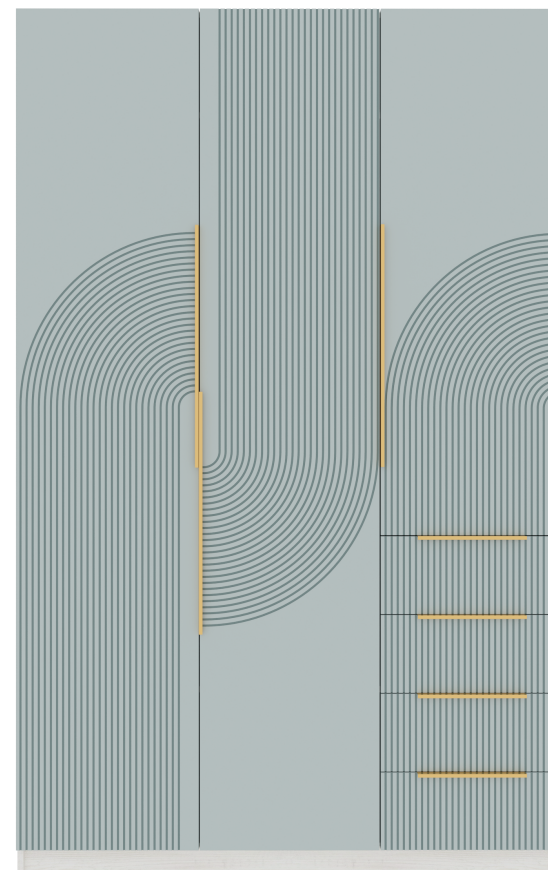
На внутреннюю дверь использовать полунакладные петли.

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Модуль серии ОРИОН

ШКАФ (3 двери + 4 ящика)

306

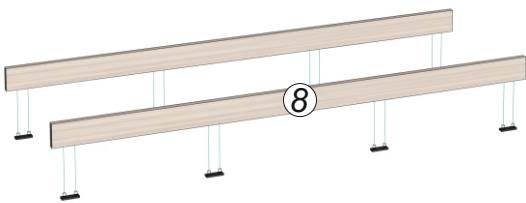


Высота:
2328

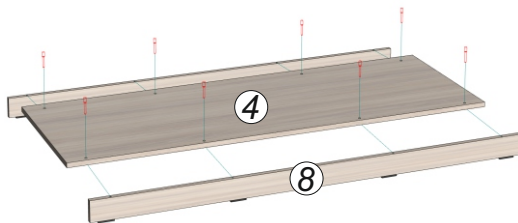
Ширина:
1468

Глубина:
550

1. Установите подпятники (P) в цокольные планки
2. Положите цокольные планки на пол



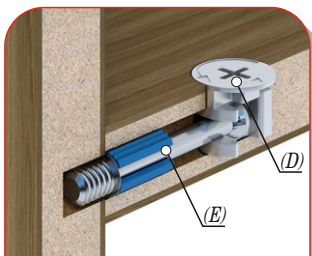
3. Прикрутите к цокольным планкам дно (на евровинты) (B)



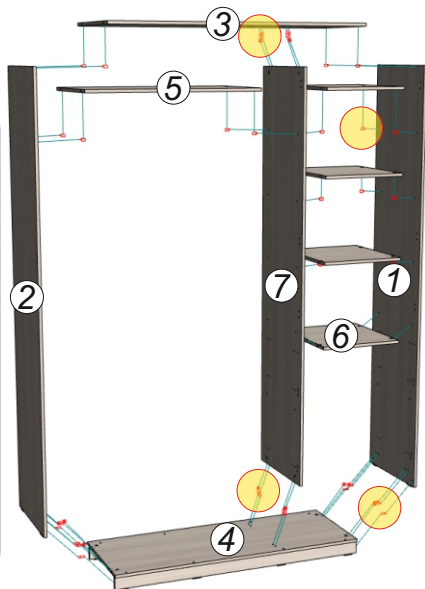
4. Установите подпятники (P) в нижние торцы боковин



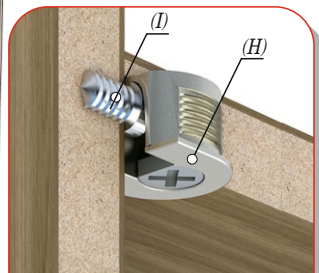
5. Прикрепите правую и левую боковины к цоколям и дну (на стяжку эксцентрик (D/E) и на шканты (G))
6. Установите средники к дну и крыше (на стяжку эксцентрик (D/E) и на шканты (G))



1. В отверстие диаметром 5 мм на поверхности боковины вкручивается шток (E).
2. На шток с другой стороны насаживается дно.
3. В паз на поверхности дна, диаметром 15 мм, вставляется эксцентрик (D).
4. С помощью крестовой отвертки эксцентрик проворачивается в направлении движения часовой стрелки на 180 градусов, фиксируя соединение.

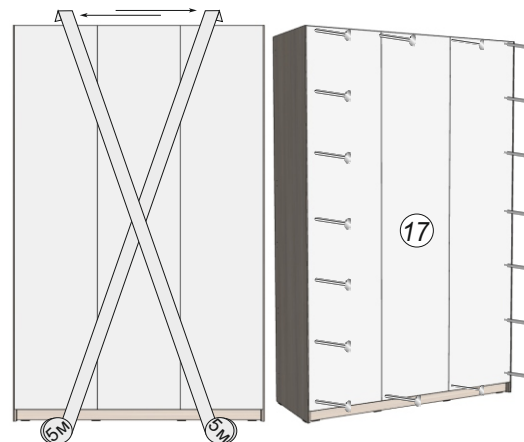


7. Прикрепите к боковинам крышу (на стяжки VB 20 (H/I))
8. Прикрепите к боковинам полки-стяжки (на стяжки VB 20 (H/I))

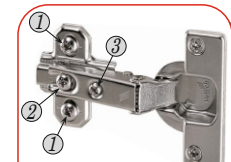
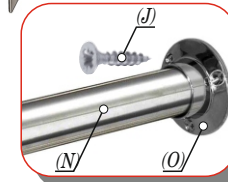
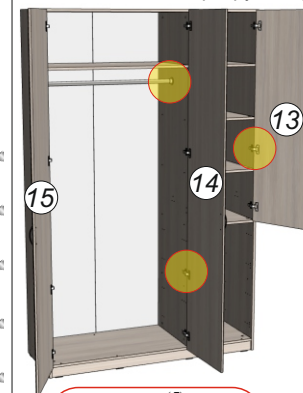


1. В отверстие диаметром 5 мм на поверхности боковины вкручивается дюбель (I).
2. В отверстие диаметром 20 мм в крыше и полках запрессовывается стяжка VB 20 (H), и насаживается на дюбель в боковине.
3. С помощью крестовой отвертки стяжка проворачивается в направлении движения часовой стрелки на 180 градусов, фиксируя соединение.

9. Установите диагонали, равными при помощи рулетки
10. Вставьте ДВП в пазы с тыльной стороны шкафа и прибейте. (на гвозди (K))



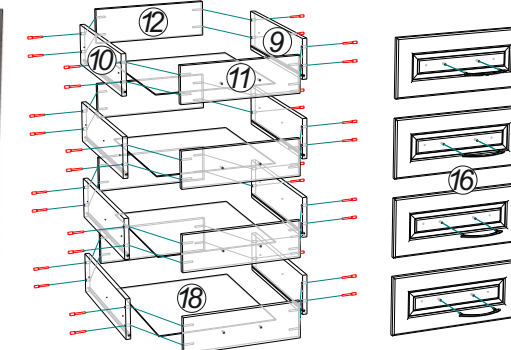
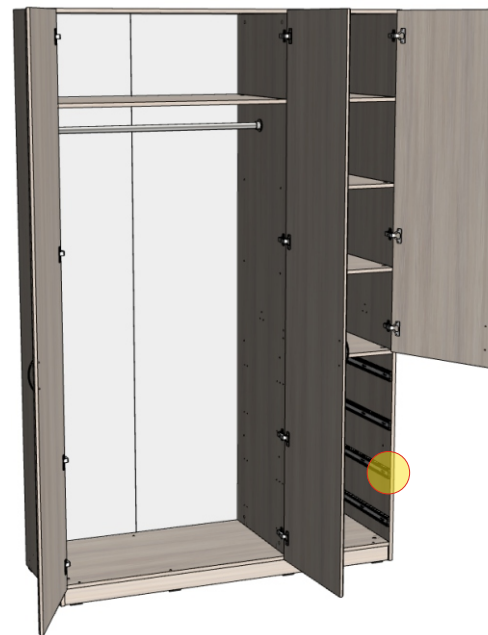
11. Прикрепите к боковинам фланцы и трубу (N/O)
12. Прикрепите дверь к шкафу с помощью накладных петель (L/M) и полунакладных (T/U) (на саморезы (J))
13. Прикрутите ручку (A)



1. Винт крепления и регулировки двери по высоте (верх-вниз)
2. Винт крепления и регулировки двери по глубине (вперед-назад)
3. Винт крепления и регулировки двери по ширине (право-влево)

* На обе крайние двери использовать накладные петли (L/M)
На внутреннюю дверь использовать полунакладные петли (T/U)

14. Прикрутите направляющие (R) к боковинам
15. Соберите ящики и вставьте в направляющие
16. Заклейте заглушками все отверстия (C/F)



- * Направляющие к боковине крепятся на саморезы 4x16 (J)
- ** Фасад к фальшпанели крепится на саморезы 4x30 (S)
- *** Дно ящика прибивается вставляется в пазы и прибивается на гвозди 20x2 (K)

