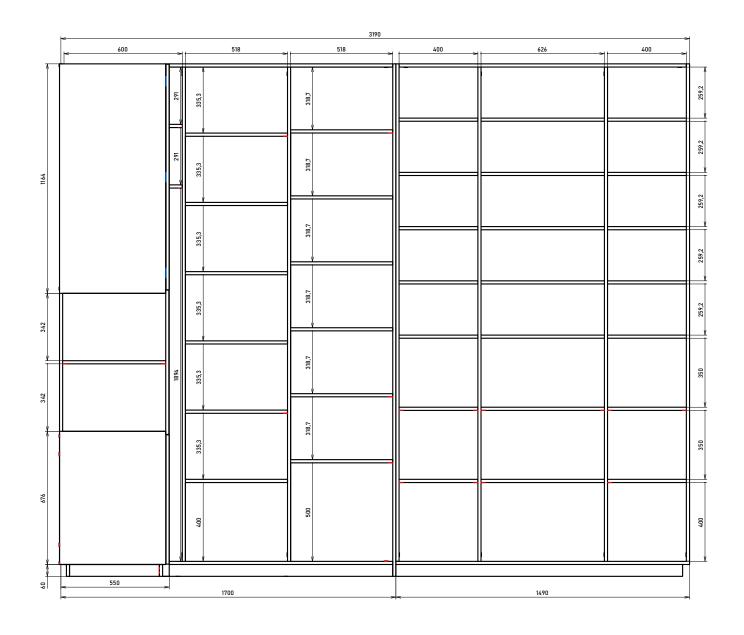


# Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки

Поз.	Наименование	Кол-во
04	Вставка в пенал	1
03	Пенал	1
01	шкаф	1
02	Шкаф угловой	1

заказ: M-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В. Сборка: Шкаф угловой количество: 1 Mac имов С.В. М-120122

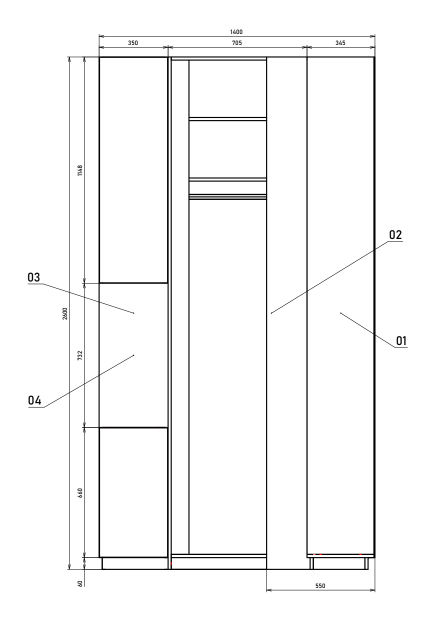
# Вид спереди



заказ: M-120122 Шкаф угловой сборка: Шкаф угловой количество: 1 M-120122

максимов С.В.

# Вид справа



#### Спецификация на панели и профили

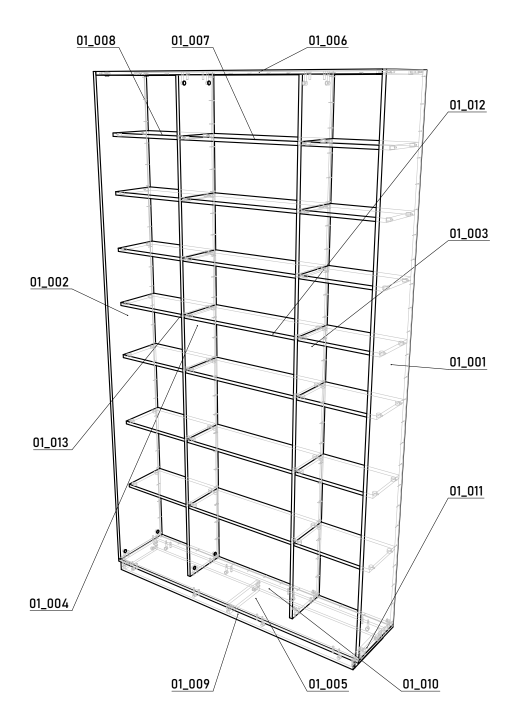
Заказ М-120122 Шкаф угловой Изделие <u>Шкаф угловой</u> Артикул изделия М-120122

_			_	Готовая деталь			05	
Поз.	Наименование	Материал	Толщина	Длина	Ширина	Кол-во	Облицовка	Прямоуг.
01_001	Боковина	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2524	340	1	L <sub>1</sub> L <sub>2</sub> W <sub>1</sub>	
01_002	Боковина	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2524	340	1	L <sub>1</sub> L <sub>2</sub> W <sub>1</sub>	
01_003	Стойка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2508	250	1	L <sub>1</sub> L <sub>2</sub>	
01_004	Стойка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2508	250	1	L <sub>1</sub> L <sub>2</sub>	
01_005	Дно	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	1490	340	1	L <sub>2</sub> L <sub>1</sub> W <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
01_006	Горизонтальная	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	1458	340	1	L <sub>2</sub> L <sub>1</sub>	
01_007	Полка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	626	248	7	L <sub>2</sub>	
01_008	Полка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	400	248	14	L <sub>2</sub>	
01_009	Цокольная планка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	1455	1	L <sub>1</sub> L <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
01_010	Цокольная планка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	1455	1	L <sub>1</sub> L <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
01_011	Цокольная планка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	262	3	W <sub>1</sub>	
02_014	Задняя стенка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2508	1034	1	L*L*W*W*	Нет
02_015	Крышка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	1684	1034	1	L <sub>*</sub> L <sub>1</sub> W <sub>1</sub> W <sub>*</sub>	Нет
02_016	Дно	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	1684	1034	1	L <sub>*</sub> L <sub>1</sub> W <sub>1</sub> W <sub>*</sub>	Нет
02_017	Задняя стенка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2508	600	1		
02_018	Боковина	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2600	550	1	L <sub>*</sub> L <sub>2</sub> W <sub>1</sub> W <sub>*</sub>	Нет
02_019	Боковина	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2600	550	1	L <sub>*</sub> L <sub>2</sub> W <sub>1</sub> W <sub>*</sub>	Нет
02_020		ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2508	518	1	2 1	
	Задняя стенка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2508	518	1		
	Стойка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2508	460	1	L <sub>1</sub> L <sub>2</sub>	
02_023	-	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2508	350	1	L <sub>1</sub> L <sub>2</sub>	
02_024		ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)		1016	600	2	L <sub>*</sub> W <sub>*</sub>	Нет
02_025		ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	518	440	6	L <sub>*</sub> W <sub>*</sub>	Нет
02_026	Полка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	518	440	6	L <sub>2</sub>	
02_027	Планка-упор	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)		2508	90	1	L <sub>2</sub>	
	· · ·	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	1633	1	W <sub>1</sub>	
02_029	-	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	1633	1	W <sub>1</sub>	
	-	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)		60	1277,3	1	L <sub>1</sub> L <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
02_031		ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	999	1	L <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
02_032	-	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	516,7	1	W <sub>1</sub>	
	<u>'</u>	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	450.3	2	W <sub>1</sub>	
	Боковина	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	2540	539	1	L <sub>1</sub> L <sub>2</sub> W <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
03_036	Фальшпанель	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	1164	539	1	L <sub>2</sub> L <sub>2</sub> W <sub>2</sub> W <sub>2</sub>	
03_037		ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	1144,2	345.9	1	$L_2L_2W_2W_2$ $L_2L_2W_2W_2$	
03_038		ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	1148	318	1	W <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
03_039	Фальшпанель	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	676	539	1	L <sub>2</sub> L <sub>2</sub> W <sub>2</sub> W <sub>2</sub>	
	Фальшпанель	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	656	345.9	1	L <sub>2</sub> L <sub>2</sub> W <sub>2</sub> W <sub>2</sub> L <sub>2</sub> L <sub>2</sub> W <sub>2</sub> W <sub>2</sub>	
03_041	Задняя стенка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	660	318	1	W <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
03_041	ļ · · ·	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	521	318	3	W <sub>2</sub>	
03_042	<u>'</u>	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	521	318	3	W <sub>2</sub>	
03_044		ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	521	318	1	W <sub>2</sub>	
		ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)		60	456	2	W <sub>1</sub>	

#### Лист 2 из 2

Пос	Hamanana	овациа Матариал	T	Готовая деталь		⊣Кол-во	Облицовка	П.,
Поз. Наименование	Материал	Толщина	Длина	Ширина	Прямоуг.			
03_046	Цокольная планка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	334	1	L <sub>1</sub> L <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
03_047	Цокольная планка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	60	334	1	L <sub>1</sub> L <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
04_048	Фальшпанель	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	732	350	1	L <sub>2</sub> L <sub>2</sub> W <sub>2</sub> W <sub>2</sub>	
04_049	Задняя стенка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	732	318	1	L <sub>1</sub> L <sub>2</sub> W <sub>1</sub> W <sub>1</sub>	
04_050	Дно	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	523	318	2	L <sub>1</sub> L <sub>1</sub>	
04_051	Полка	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	16	523	316	1	L <sub>2</sub> L <sub>1</sub>	
02_034	Профиль	Труба 25 мм, хром		1014		1		Нет
01_012	Задняя стенка	ХДФ 3 мм Kronospan, Белый (101 PE)	3	2536	642	1		
01_013	Задняя стенка	ХДФ 3 мм Kronospan, Белый (101 PE)	3	2536	422	2		

<sup>1 -</sup> АБС 0,5/19 Egger, Древесина белая (H1122 ST22)(0,5мм) 2 - АБС 2/19 Egger, Древесина белая (H1122 ST22)(2мм) \* - (Смотри чертеж)

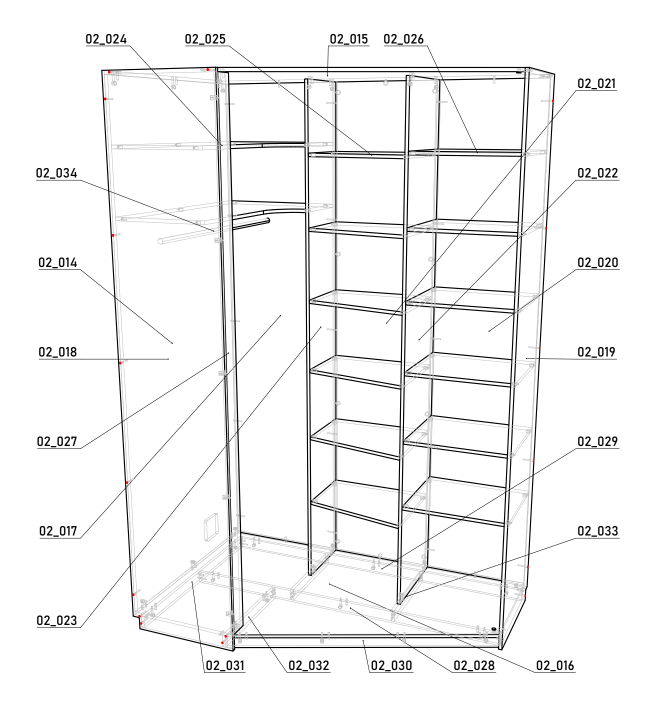


П	Наименование	Толщина	Готова	V	
Поз.	наименование		Длина	Ширина	Кол-во
01_001	Боковина	16	2524	340	1
01_002	Боковина	16	2524	340	1
01_003	Стойка	16	2508	250	1
01_004	Стойка	16	2508	250	1
01_005	Дно	16	1490	340	1
01_006	Горизонтальная	16	1458	340	1
01_007	Полка	16	626	248	7
01_008	Полка	16	400	248	14
01_009	Цокольная планка	16	60	1455	1
01_010	Цокольная планка	16	60	1455	1
01_011	Цокольная планка	16	60	262	3
01_012	Задняя стенка	3	2536	642	1
01_013	Задняя стенка	3	2536	422	2

### Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки

Артикул	Наименование	Кол-во
14696651	Гвоздь строительный 1,2x25 мм	180
262.24.XXX	Заглушка Minifix 15	30
267.82.230	Шкант калиброванный деревянный 8x30	30
263.20.131	Шток 7,5 мм Rafix 20	84
262.28.670	Шток Minifix 15	22
262.09.302	Шток распорный Minifix 15	8
262.26.033	Эксцентрик Minifix 15	30
263.10.XXX	Эксцентрик Rafix 20	84

шкаф



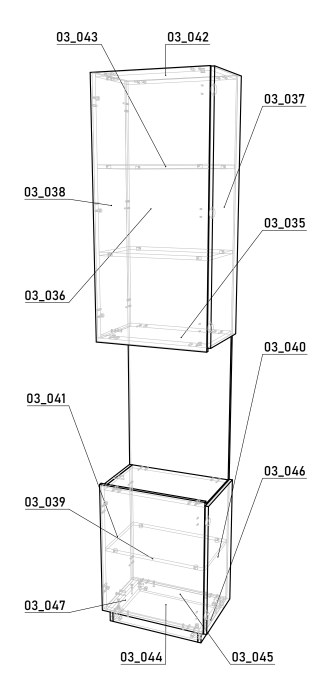
Наименование	Топшина	Готовая	Кол-во	
Паименование	толщина	Длина	Ширина	KON-BO
Задняя стенка	16	2508	1034	1
Крышка	16	1684	1034	1
Дно	16	1684	1034	1
Задняя стенка	16	2508	600	1
Боковина	16	2600	550	1
Боковина	16	2600	550	1
Задняя стенка	16	2508	518	1
Задняя стенка	16	2508	518	1
Стойка	16	2508	460	1
Стойка	16	2508	350	1
Полка	16	1016	600	2
Полка	16	518	440	6
Полка	16	518	440	6
Планка-упор	16	2508	90	1
Цокольная планка	16	60	1633	1
Цокольная планка	16	60	1633	1
Цокольная планка	16	60	1277,3	1
Цокольная планка	16	60	999	1
Цокольная планка	16	60	516,7	1
Цокольная планка	16	60	450,3	2
	Крышка Дно Задняя стенка Боковина Боковина Задняя стенка Задняя стенка Стойка Стойка Полка Полка Планка-упор Цокольная планка Цокольная планка Цокольная планка	Задняя стенка 16 Крышка 16 Дно 16 Задняя стенка 16 Боковина 16 Боковина 16 Задняя стенка 16 Задняя стенка 16 Стойка 16 Стойка 16 Полка 16 Полка 16 Планка-упор 16 Цокольная планка 16	Наименование         Толщина           Задняя стенка         16         2508           Крышка         16         1684           Дно         16         1684           Задняя стенка         16         2508           Боковина         16         2600           Боковина         16         2508           Задняя стенка         16         2508           Задняя стенка         16         2508           Стойка         16         2508           Стойка         16         518           Полка         16         518           Полка         16         518           Планка-упор         16         518           Цокольная планка         16         60           Цокольная планка         16         60	Длина Ширина Задняя стенка 16 2508 1034 Крышка 16 1684 1034 Дно 16 1684 1034 Задняя стенка 16 2508 600 Боковина 16 2600 550 Задняя стенка 16 2508 518 Задняя стенка 16 2508 518 Задняя стенка 16 2508 518 Стойка 16 2508 350 Стойка 16 2508 350 Полка 16 1016 600 Полка 16 518 440 Полка 16 518 440 Планка-упор 16 2508 90 Цокольная планка 16 60 1633 Цокольная планка 16 60 999 Цокольная планка 16 60 999

#### Спецификация на профили

Поз.	Матариал	Готовая	Кол-во	
1103.	Материал	Длина	Ширина	кол-во
02_034	Труба 25 мм, хром	1014		1

#### Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки

Артикул	Наименование	Кол-во
262.24.XXX	Заглушка Minifix 15	34
CHS 3,5 X 16	Саморез 3,5х16 с потайной головкой	10
264.43.600	Стяжка Confirmat 7x50	39
263.09.XXX	Стяжка Rafix Tab	10
262.56.XXX	Уголок 18 мм	5
267.82.230	Шкант калиброванный деревянный 8x30	45
267.82.230	Шкант калиброванный, деревянный 8x30	5
263.20.131	Шток 7,5 мм Rafix 20	70
262.28.670	Шток Minifix 15	18
262.09.302	Шток распорный Minifix 15	16
262.26.033	Эксцентрик Minifix 15	34
263.10.XXX	Эксцентрик Rafix 20	60



Поз.	Наименование	Топина	Готовая	Кол-во		
1103.	паименование	Толщина	Длина	Ширина	KON-BO	
03_035	Боковина	16	2540	539	1	
03_036	Фальшпанель	16	1164	539	1	
03_037	Фальшпанель	16	1144,2	345,9	1	
03_038	Задняя стенка	16	1148	318	1	
03_039	Фальшпанель	16	676	539	1	
03_040	Фальшпанель	16	656	345,9	1	
03_041	Задняя стенка	16	660	318	1	
03_042	Крышка	16	521	318	3	
03_043	Полка	16	521	318	3	
03_044	Дно	16	521	318	1	
03_045	Цокольная планка	16	60	456	2	
03_046	Цокольная планка	16	60	334	1	
03_047	Цокольная планка	16	60	334	1	

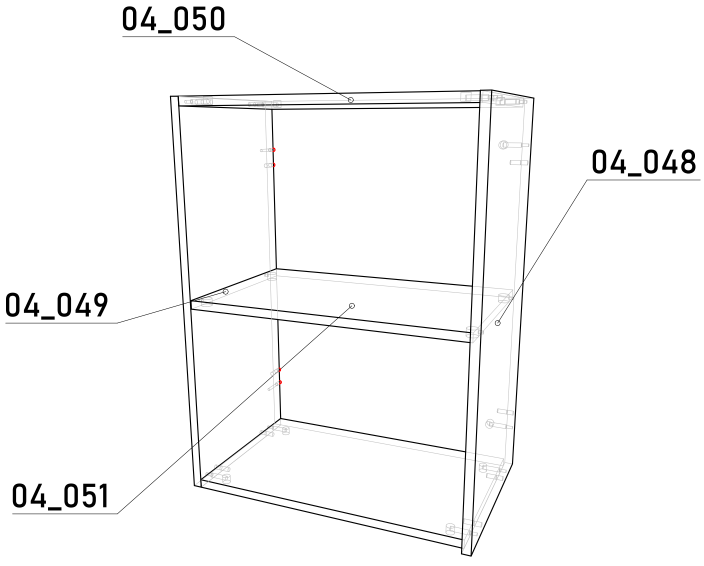
### Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки

Артикул	Наименование	Кол-во
045.01.XXX	Заглушка Confirmat	8
262.24.XXX	Заглушка Minifix 15	12
70.1503	Заглушка на плечо петли Blum, без логотипа	5
70T3504	Заглушка на чашку петли Blum	5
71T3550	Петля накладная 110° Blum clip top	5
174E6100.01	Планка монтажная крестообразная, expando	5
CHS 3,5 X 16	Саморез 3,5х16 с потайной головкой	10
264.43.600	Стяжка Confirmat 7x50	21
267.82.230	Шкант калиброванный деревянный 8x30	34
267.82.230	Шкант калиброванный, деревянный 8x30	4
263.20.131	Шток 7,5 мм Rafix 20	12
262.28.670	Шток Minifix 15	17
262.26.033	Эксцентрик Minifix 15	17
263.10.XXX	Эксцентрик Rafix 20	12

заказ: M-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В.

сборка:

Пенал

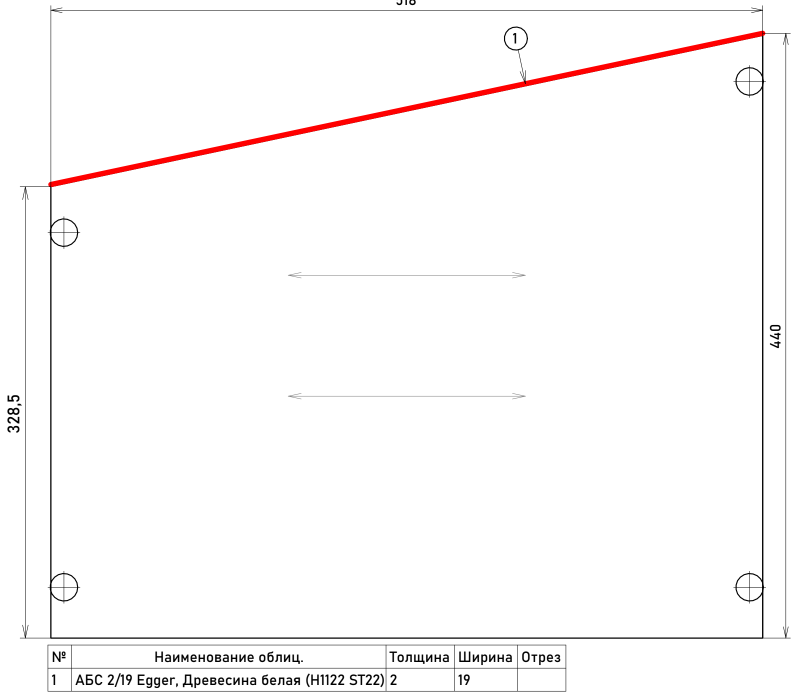


Поз.	Наименование	Толщина	Готовая	V-=	
			Длина	Ширина	Кол-во
04_048	Фальшпанель	16	732	350	1
04_049	Задняя стенка	16	732	318	1
04_050	Дно	16	523	318	2
04_051	Полка	16	523	316	1

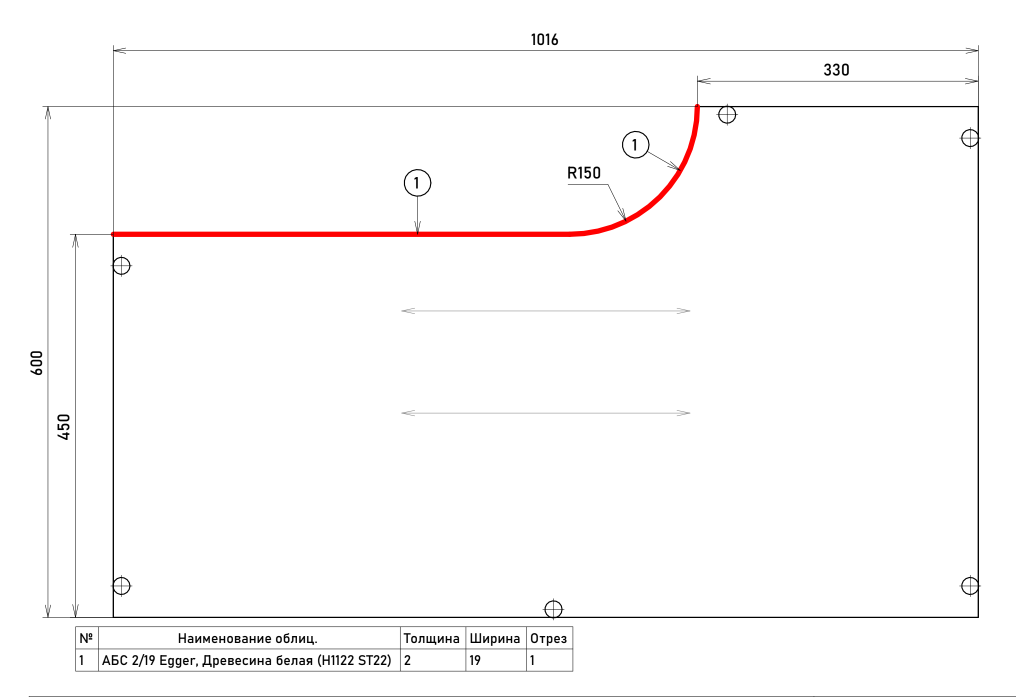
### Спецификация на крепеж, фурнитуру, сборки

Артикул	Наименование	Кол-во
264.43.600	Стяжка Confirmat 7x50	2
267.82.230	Шкант калиброванный деревянный 8x30	12
263.20.131	Шток 7,5 мм Rafix 20	4
262.28.670	Шток Minifix 15	10
262.26.033	Эксцентрик Minifix 15	10
263.10.XXX	Эксцентрик Rafix 20	4

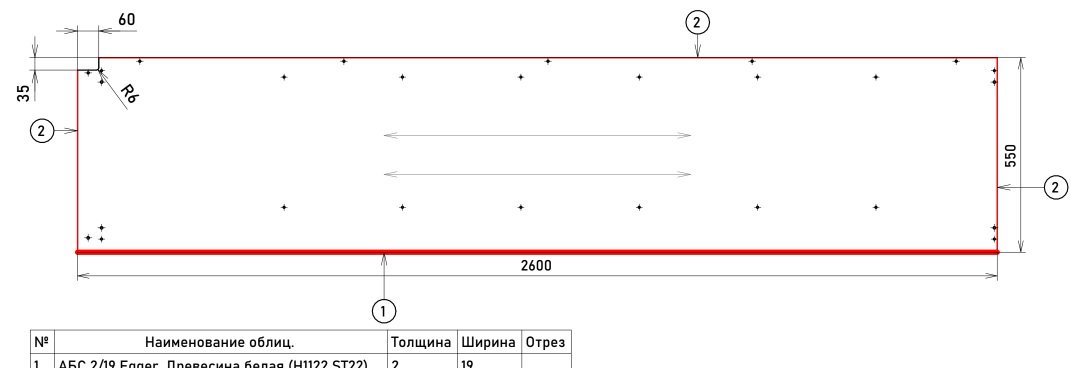
заказ: M-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В. Сборка: Вставка в пенал количество: 1 M-120122\_04\_CБ



заказ: M-120122 Шкаф угловой деталь: Полка лДСП 16 мм Еддег, Древесина белая (H1122 ST22) дамер: 518х440

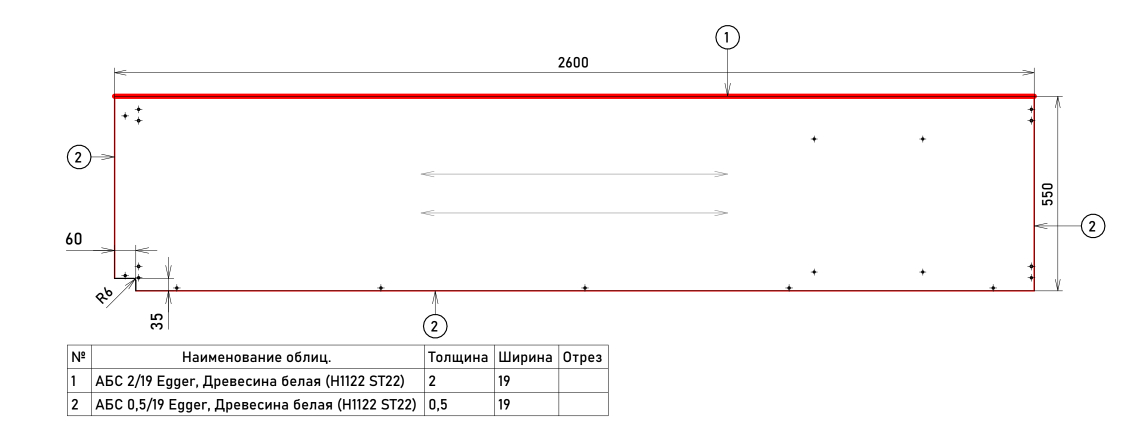


заказ: M-120122 Шкаф угловой деталь: Полка количество: 2 M-120122\_02\_02\_024

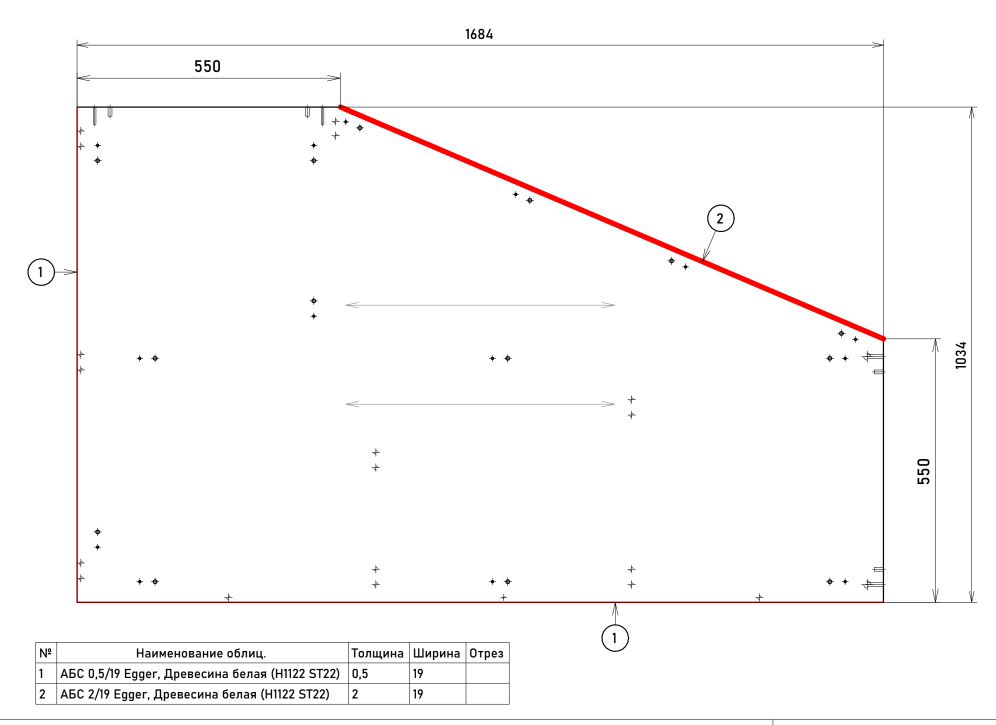


Nº	Наименование облиц.	Толщина	Ширина	Отрез
1	АБС 2/19 Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	2	19	
2	АБС 0,5/19 Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	0,5	19	

М-120122 Шкаф угловой M-120122\_02\_019 деталь: Боковина количество: 1 материал: ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) размер: 2600x550



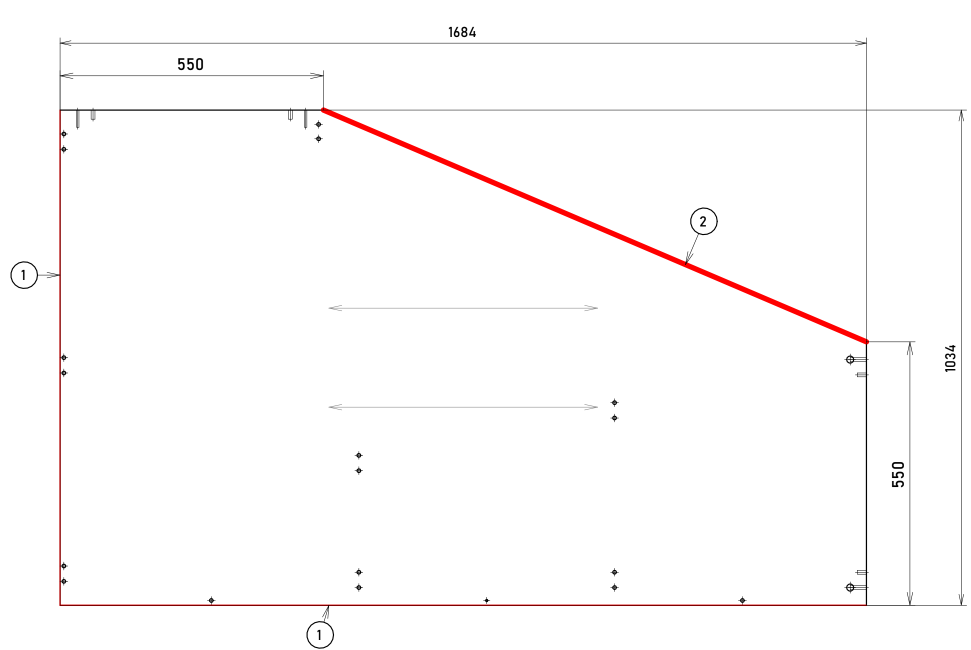
заказ: M-120122 Шкаф угловой деталь: Боковина лдсп 16 мм Еддег, Древесина белая (Н1122 ST22) дазмер: 2600x550 Количество: 1 М-120122\_02\_018



заказ: M-120122 Шкаф угловой материал: ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) деталь: Дно размер: 1684x1034

количество: 1

M-120122\_02\_016

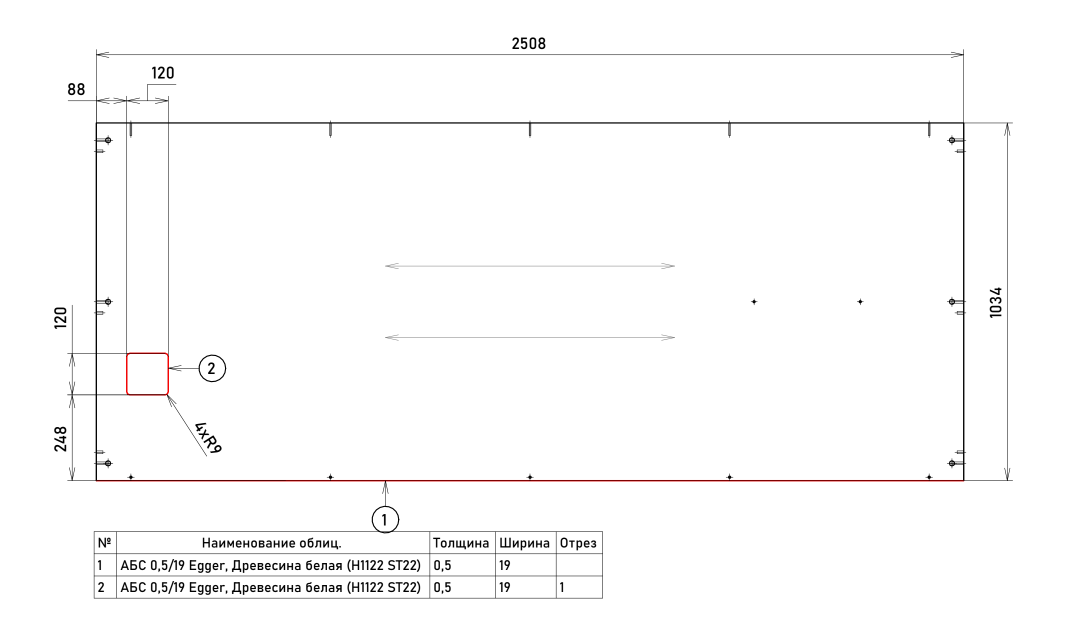


Nº	Наименование облиц.	Толщина	Ширина	Отрез
1	АБС 0,5/19 Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	0,5	19	
2	АБС 2/19 Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	2	19	

заказ: M-120122 Шкаф угловой материал: ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)

деталь: Крышка размер: 1684x1034 количество: 1

M-120122\_02\_015



заказ: M-120122 Шкаф угловой деталь: Задняя стенка лДСП 16 мм Еддег, Древесина белая (H1122 ST22) дамер: 2508x1034 количество: 1 M-120122\_02\_014

#### Расчет стоимости работ по заказу на 13.01.2022 Таблица Общая

Заказ М-120122 Шкаф угловой
Изделие Шкаф угловой
Артикул изделия М-120122
Заказчик
Разработчик Максимов C.B.
Количество изделий в заказе 1

			Стоимость	Объ	ем		Стоимост
Nº	Наименование операции	Ед. изм.	в изделии	в изделии	в заказе	Расценка	нормо-ча
	Справочн	ая инфор	мация				•
1	Площадь заготовок из древесной плиты 3 мм	кв.м	0	3,7685	3,7685	0	0
2	Площадь заготовок из древесной плиты 16 мм	кв.м	0	32,0462	32,0462	0	0
3	Площадь готовых деталей из древесной плиты 3 мм	кв.м	0	3,7685	3,7685	0	0
4	Площадь готовых деталей из древесной плиты 16 мм	кв.м	0	31,2032	31,2032	0	0
5	Объём готовых деталей из древесной плиты	куб.м	0	0,5106	0,5106	0	0
6	Масса фурнитуры	кг	0	2,536	2,536	0	0
7	Масса кромки	кг	0	4,249	4,249	0	0
8	Масса готовых деталей из древесной плиты	кг	0	360,5174	360,5174	0	0
9	Количество фурнитуры	шт	0	926	926	0	0
10	Количество торцевых отверстий в древесной плите, D8 мм	шт	0	223	223	0	0
11	Количество торцевых отверстий в древесной плите, D5 мм		0	62	62	0	0
12	Количество торцевых отверстий в древесной плите	шт	0	285	285	0	0
13	Количество сквозных отверстий в древесной плите, D7 мм	шт	0	62	62	0	0
14	Количество сквозных отверстий в древесной плите	шт	0	62	62	0	0
15	Количество профилей	шт	0	1	1	0	0
16	Количество заготовок из древесной плиты 3 мм	шт	0	3	3	0	0
17	Количество заготовок из древесной плиты 16 мм	шт	0	87	87	0	0
18	Количество деталей с отверстиями	шт	0	87	87	0	0
19	Количество деталей с накатанной кромкой	шт	0	84	84	0	0
20	Количество глухих отверстий в древесной плите, D8 мм	шт	0	152	152	0	0
21	Количество глухих отверстий в древесной плите, Во мм	шт	0	247	247	0	0
	Количество глухих отверстий в древесной плите, ВЗ мм	шт	0	5	5	0	0
	Количество глухих отверстий в древесной плите, Воз мм	шт	0	10	10	0	0
24	Количество глухих отверстий в древесной плите, D20 мм	шт	0	170	170	0	0
	Количество глухих отверстий в древесной плите, В мм	шт	0	91	91	0	0
26	Количество глухих отверстий в древесной плите	шт	n	675	675	n	n
27	Длина резов древесной плиты 3 мм, по габаритам	м	0	18.188	18.188	0	0
28	Длина резов древесной плиты 3 мм, Nesting	М	0	18,188	18,188	0	0
	Длина резов древесной плиты 3 мм, resting  Длина резов древесной плиты 16 мм, под углом	М	0	5.6432	5.6432	n	n
_	Длина резов древесной плиты 16 мм, под углом  Длина резов древесной плиты 16 мм, по габаритам	м	0	224,3907	.,	0	0
	Длина резов древесной плиты 16 мм, потабаритам  Длина резов древесной плиты 16 мм, криволинейная	м	0	2.1926	2.1926	0	0
	Длина резов древесной плиты 16 мм, криволинейная  Длина резов древесной плиты 16 мм, Nesting	м	0	223.3567	223.3567	0	0
_	Длина прямолинейной накатки кромки 2/19	м	0	63,4741	63.4741	0	n
	Длина прямолинейной накатки кромки 2/17 Длина прямолинейной накатки кромки 0,5/19	м	0	56,3106	56,3106	0	0
35	Длина прямолинейной накатки кромки 0,3/17 Длина накатки кромки, общая	м	0	121.7925	121.7925	0	0
36	Длина накатки кромки, оощая Длина криволинейной накатки кромки 2/19	м	0	1.5432	1.5432	0	0
	Длина криволинейной накатки кромки 2/17 Длина криволинейной накатки кромки 0,5/19	м	0	0,4645	0,4645	0	0
31		новные	U	0,4643	0,4643	U	U
20	Раскрой древесной плиты, под углом	М	0	5.6432	5.6432	0	0
39	Раскрой древесной плиты, под углом	м	0	2,1926	2,1926	0	0
	Раскрой древесной плиты, Resting	М	0	241,5447	241.5447	0	0
41	Раскрои древесной плиты, Nesting Отрез профиля прямолинейный	шт	0	241,5447	241,3447	0	0
41		шт	0	90	90	0	0
42	Маркировка заготовок из древесной плиты	м	0	2.0078	2.0078	0	0
_	Накатка кромки, криволинейная		0	,	,		0
44	Раскрой древесной плиты, по габаритам	M	0	242,5787	242,5787	0	0
45 46	Накатка кромки, прямолинейная	м шт	0	119,7847	119,7847 1 022	0	0
40	Сверление отверстий в древесной плите	ші	0	1 022	1 022	U	U

заказ: M-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В.

## Расчет стоимости материалов и комплектующих на 13.01.2022 Таблица Общая

Заказ М-120122 Шкаф угловой	
Изделие Шкаф угловой	
Артикул изделия M-120122	
Заказчик	
Разработчик Максимов С.В.	
Количество изделий в заказе 1	

Nº	Артиол	Наимонование материала	Ед. изм.	Vood T	Стоимость	Цена	Количе	ство	Расчетное	Стоимость	Ед. изм.	Примечание
IN-	Артикул	Наименование материала	сд. изм.	Коэф-1	в изделии	цена	в изделии	в заказе	количество	в заказе	с модели	примечание
1	H1122 ST22	АБС 0,5/19 Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	м	1,25	0	0	70,9689	70,9689	56,7751	0	м	
2	H1122 ST22	АБС 2/19 Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	м	1,25	0	0	81,2717	81,2717	65,0173	0	м	
3	2082 FL M4 X 15	Винт М4х15 межсекционной стяжки	шт	1	0	0	12	12	12	0		Italiana Ferramenta
4	2082 FL M4 X 27	Втулка М4х27 межсекционной стяжки	шт	1	0	0	12	12	12	0		Italiana Ferramenta
5	14696651	Гвоздь строительный 1,2x25 мм	шт	1	0	0	180	180	180	0	шт	Leroy Merlin
6	045.01.XXX	Заглушка Confirmat	шт	1	0	0	8	8	8	0	шт	Hafele
7	262.24.XXX	Заглушка Minifix 15	шт	1	0	0	76	76	76	0	шт	Hafele
8	70.1503	Заглушка на плечо петли Blum, без логотипа		1	0	0	5	5	5	0	шт	
9	70T3504	Заглушка на чашку петли Blum	шт	1	0	0	5	5	5	0	шт	Blum
10	SC10PMA	Клин монтажный, коричневый	шт	1	0	0	5	5	5	0		Permo
11	H1122 ST22	ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22)	кв.м	1,25	0	0	40,0577	40,0577	32,0462	0	кв.м	
12	71T3550	Петля накладная 110° Blum clip top	шт	1	0	0	5	5	5	0	шт	Blum
13	174E6100.01	Планка монтажная крестообразная, expando	шт	1	0	0	5	5	5	0	шт	Blum
14	CHS 3,5 X 16	Саморез 3,5х16 с потайной головкой	шт	1	0	0	20	20	20	0	шт	Pulse
15	264.43.600	Стяжка Confirmat 7x50	шт	1	0	0	62	62	62	0	шт	Hafele
16	263.09.XXX	Стяжка Rafix Tab	шт	1	0	0	10	10	10	0	шт	Hafele
17	54-0130-CR	Труба 25 мм, хром	м	1	0	0	1,014	1,014	1,014	0	М	Komandor
18	262.56.XXX	Уголок 18 мм	шт	1	0	0	5	5	5	0	шт	Hafele
19	101 PE	ХДФ 3 мм Kronospan, Белый (101 PE)	кв.м	1,25	0	0	4,7106	4,7106	3,7685	0	кв.м	
20	267.82.230	Шкант калиброванный деревянный 8x30		1	0	0	121	121	121	0	шт	
21	267.82.230	Шкант калиброванный, деревянный 8x30	ШТ	1	0	0	9	9	9	0	ШТ	Hafele
22	263.20.131	Шток 7,5 мм Rafix 20	шт	1	0	0	170	170	170	0	шт	Hafele
23	262.28.670	Шток Minifix 15	ШТ	1	0	0	67	67	67	0	ШТ	Hafele
24	262.09.302	Шток распорный Minifix 15	шт	1	0	0	24	24	24	0	шт	Hafele
25	262.26.033	Эксцентрик Minifix 15	шт	1	0	0	91	91	91	0	ШТ	Hafele
26	263.10.XXX	Эксцентрик Rafix 20	шт	1	0	0	160	160	160	0	шт	Hafele
		Итого			0					0		

заказ: M-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В.

M-120122

Дата 13.01.2022 Лист 1, всего 7

Материал ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) (Артикул H1122 ST22)

Заказ М-120122 Шкаф угловой

Площадь плит =40,57 кв.м, комплектов =1

Площадь панелей =33,398 кв.м, периметр =224,718 м, Количество поворотов панелей =57

Площадь обрезков =2,986 кв.м, площадь всех отходов =4,188 кв.м, кол. резов =162, длина =181,109 м

КИМ=82,32%, с учетом обрезков =89,68%, уст. размеров =94

Количество плит материала =7 Размеры деталей чистовые



2800х2070 КИМ=93,7%, уст. размеров =12

Количество поворотов панелей =7, кол. резов =19, длина =20,49 м

Карта 1. Количество плит материала =1

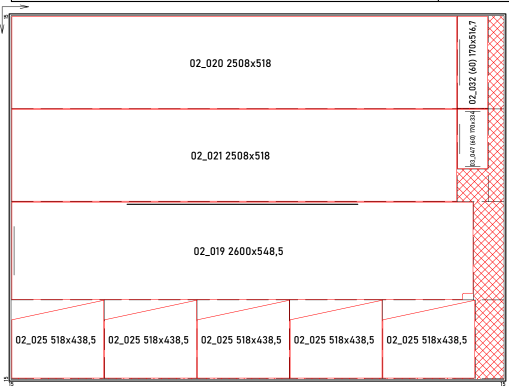
Поз.	Длина	Ширина	L1	L2	W1	W2	Площадь	Кол-во	Паз	Примеч.	Комментарий	
02_014 (Задняя стенка)	2508	1034	(Смотри чертеж)	(Смотри чертеж)	(Смотри чертеж)	(Смотри чертеж)	2,593	1		См.черт.		Б
02_031 (Цокольная планка)	170	999		0,5/19 мм	0,5/19 мм		0,17	1			(60)	Б
02_022 (Стойка)	2508	458,5	0,5/19 мм	2/19 мм			1,15	1				Б
03_045 (Цокольная планка)	170	456			0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,078	1			(60+60)	Б
03_035 (Боковина)	2540	537,5	0,5/19 мм	2/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм	1,365	1				Б
02_033 (Цокольная планка)	170	450,3			0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,077	1			(60+60)	5
Итого							5,432	6				Г

заказ:

Дата 13.01.2022 й Лист 2, всего 7

Материал ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) (Артикул H1122 ST22)

Заказ М-120122 Шкаф угловой



2800х2070 КИМ=91,5%, уст. размеров =11

Количество поворотов панелей =7, кол. резов =20, длина =21,89 м

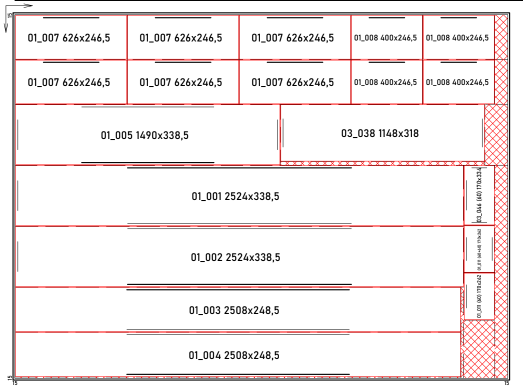
Карта 2. Количество плит материала =1

Поз.	Длина	Ширина	L1	L2	W1	W2	Площадь	Кол-во	Паз	Примеч.	Комментарий	
02_025 (Полка)	518	438,5		(Смотри чертеж)	(Смотри чертеж)		1,136	5		См.черт.		
02_019 (Боковина)	2600	548,5	(Смотри чертеж)	2/19 мм	0,5/19 мм	(Смотри чертеж)	1,426	1		См.черт.		X
02_021 (Задняя стенка)	2508	518					1,299	1				X
03_047 (Цокольная планка)	170	334	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм		0,057	1			(60)	X
02_020 (Задняя стенка)	2508	518					1,299	1				X
02_032 (Цокольная планка)	170	516,7			0,5/19 мм		0,088	1			(60)	$\boxtimes$
Итого							5,305	10				

заказ: М-120122 Шкаф угловой

Дата 13.01.2022

Материал ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) (Артикул H1122 ST22) Заказ М-120122 Шкаф угловой Лист 3, всего 7



2800х2070 КИМ=91,3%, уст. размеров =16

Количество поворотов панелей =10, кол. резов =32, длина =31,99 м

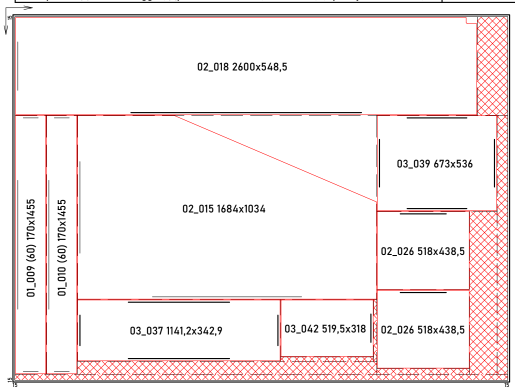
Карта 3. Количество плит материала =1

Поз.	Длина	Ширина	L1	L2	W1	W2	Площадь	Кол-во	Паз	Примеч.	Комментарий	]
03_046 (Цокольная планка)	170	334	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм		0,057	1			(60)	M
01_011 (Цокольная планка)	170	262			0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,045	1			(60+60)	M
01_011 (Цокольная планка)	170	262			0,5/19 мм		0,045	1			(60)	$\boxtimes$
01_001 (Боковина)	2524	338,5	0,5/19 мм	2/19 мм	0,5/19 мм		0,854	1				$\boxtimes$
01_002 (Боковина)	2524	338,5	2/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм		0,854	1				$\boxtimes$
01_003 (Стойка)	2508	248,5	0,5/19 мм	2/19 мм			0,623	1				$\boxtimes$
01_004 (Стойка)	2508	248,5	2/19 мм	0,5/19 мм			0,623	1				$\boxtimes$
01_005 (Дно)	1490	338,5	2/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,504	1				$\boxtimes$
03_038 (Задняя стенка)	1148	318			0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,365	1				$\boxtimes$
01_007 (Полка)	626	246,5		2/19 мм			0,926	6				$\boxtimes$
01_008 (Полка)	400	246,5		2/19 мм			0,394	4				X
Итого							5,291	19				Γ

заказ: М-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В.

Дата 13.01.2022

Материал ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) (Артикул H1122 ST22) Заказ М-120122 Шкаф угловой Лист 4, всего 7



2800х2070 КИМ=86,8%, уст. размеров =14

Количество поворотов панелей =9, кол. резов =20, длина =26,82 м

Карта 4. Количество плит материала =1

Поз.	Длина	Ширина	L1	L2	W1	W2	Площадь	Кол-во	Паз	Примеч.	Комментарий	
01_009 (Цокольная планка)	170	1455	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм		0,247	1			(60)	$\triangleright$
01_010 (Цокольная планка)	170	1455	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм		0,247	1			(60)	$\triangleright$
03_039 (Фальшпанель)	673	536	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	0,361	1				$\triangleright$
02_026 (Полка)	518	438,5		2/19 мм			0,454	2				
02_015 (Крышка)	1684	1034	0,5/19 мм	(Смотри чертеж)	0,5/19 мм	(Смотри чертеж)	1,741	1		См.черт.		$\triangleright$
03_037 (Фальшпанель)	1141,2	342,9	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	0,391	1				$\triangleright$
03_042 (Крышка)	519,5	318				2/19 мм	0,165	1				
02_018 (Боковина)	2600	548,5	2/19 мм	(Смотри чертеж)	0,5/19 мм	(Смотри чертеж)	1,426	1		См.черт.		$\triangleright$
Итого							5,034	9				

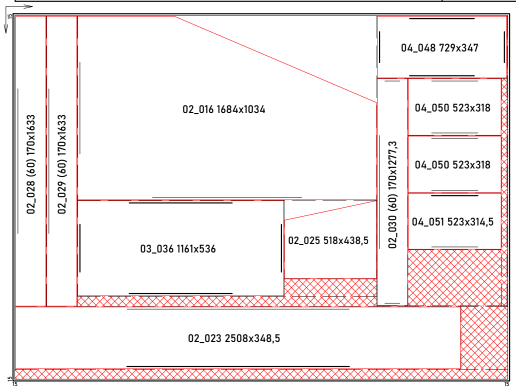
заказ:

M-120122 М-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В.

Материал ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) (Артикул H1122 ST22)

Заказ М-120122 Шкаф угловой

Лист 5, всего 7



2800х2070 КИМ=86%, уст. размеров =17

Количество поворотов панелей =9, кол. резов =24, длина =32,31 м

Карта 5. Количество плит материала =1

Поз.	Длина	Ширина	L1	L2	W1	W2	Площадь	Кол-во	Паз	Примеч.	Комментарий	
02_023 (Стойка)	2508	348,5	2/19 мм	0,5/19 мм			0,874	1				$\triangleright$
02_028 (Цокольная планка)	170	1633			0,5/19 мм		0,278	1			(60)	$\triangleright$
02_029 (Цокольная планка)	170	1633			0,5/19 мм		0,278	1			(60)	$\triangleright$
04_048 (Фальшпанель)	729	347	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	0,253	1				$\triangleright$
02_030 (Цокольная планка)	170	1277,3	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм		0,217	1			(60)	$\triangleright$
04_050 (Дно)	523	318	0,5/19 мм	0,5/19 мм			0,333	2				$\times$
04_051 (Полка)	523	314,5	0,5/19 мм	2/19 мм			0,164	1				$\times$
02_016 (Дно)	1684	1034	0,5/19 мм	(Смотри чертеж)	0,5/19 мм	(Смотри чертеж)	1,741	1		См.черт.		$\triangleright$
03_036 (Фальшпанель)	1161	536	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	0,622	1				$\triangleright$
02_025 (Полка)	518	438,5		(Смотри чертеж)	(Смотри чертеж)		0,227	1		См.черт.		$\triangleright$
Итого							4,987	11				

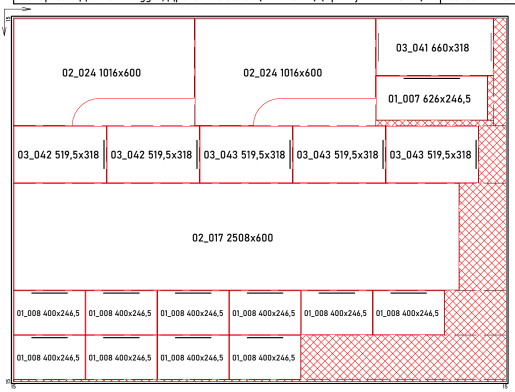
М-120122 Шкаф угловой заказ:

M-120122 разработал: Максимов С.В.

Дата 13.01.2022 Лист 6, всего 7

Материал ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) (Артикул H1122 ST22)

Заказ М-120122 Шкаф угловой



2800х2070 КИМ=84,5%, уст. размеров =12

Количество поворотов панелей =8, кол. резов =29, длина =26,69 м

Карта 6. Количество плит материала =1

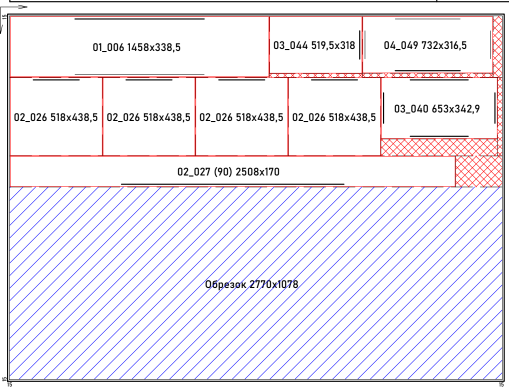
Поз.	Длина	Ширина	L1	L2	W1	W2	Площадь	Кол-во	Паз	Примеч.	
01_008 (Полка)	400	246,5		2/19 мм			0,986	10			$\boxtimes$
02_017 (Задняя стенка)	2508	600					1,505	1			$\boxtimes$
03_042 (Крышка)	519,5	318				2/19 мм	0,33	2			$\boxtimes$
03_043 (Полка)	519,5	318				2/19 мм	0,496	3			$\boxtimes$
02_024 (Полка)	1016	600	(Смотри чертеж)			(Смотри чертеж)	1,219	2		См.черт.	$\boxtimes$
03_041 (Задняя стенка)	660	318			0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,21	1			$\boxtimes$
01_007 (Полка)	626	246,5		2/19 мм			0,154	1			$\times$
Итого							4,9	20			

заказ: M-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В.

Дата 13.01.2022 Лист 7, всего 7

Материал ЛДСП 16 мм Egger, Древесина белая (H1122 ST22) (Артикул H1122 ST22)

Заказ М-120122 Шкаф угловой



2800х2070 КИМ=42,3%, уст. размеров =12

Количество поворотов панелей =7, кол. резов =18, длина =20,92 м

Карта 7. Количество плит материала =1

Поз.	Длина	Ширина	L1	L2	W1	W2	Площадь	Кол-во	Паз	Примеч.	Комментарий	
02_027 (Планка-упор)	2508	170	2/19 мм				0,426	1			(90)	$\triangleright$
02_026 (Полка)	518	438,5		2/19 мм			0,909	4				$\setminus$
03_040 (Фальшпанель)	653	342,9	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	2/19 мм	0,224	1				X
01_006 (Горизонтальная)	1458	338,5	0,5/19 мм	2/19 мм			0,494	1				$\triangleright$
04_049 (Задняя стенка)	732	316,5	2/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,5/19 мм	0,232	1				$\triangleright$
03_044 (Дно)	519,5	318				2/19 мм	0,165	1				X
Итого							2,449	9				

заказ: М-120122 Шкаф угловой

разработал: Максимов С.В.

Дата 13.01.2022

Материал ХДФ 3 мм Kronospan, Белый (101 PE) (Артикул 101 PE) Заказ М-120122 Шкаф угловой Лист 1, всего 1

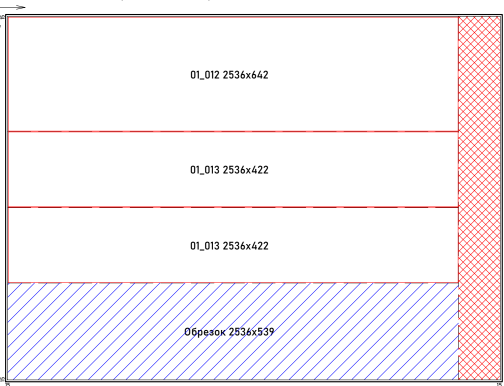
Площадь плит =5,8 кв.м, комплектов =1

Площадь панелей =3,768 кв.м, периметр =18,188 м, Количество поворотов панелей =3

Площадь обрезков =1,367 кв.м, площадь всех отходов =0,661 кв.м, кол. резов =6, длина =14,468 м

КИМ=65,02%, с учетом обрезков =88,6%, уст. размеров =3

Количество плит материала =1 Размеры деталей чистовые



2800х2070 КИМ=65%, уст. размеров =3

Количество поворотов панелей =3, кол. резов =6, длина =14,47 м

Карта 1. Количество плит материала =1

Поз.	Длина	Ширина	L1	L2	W1	W2	Площадь	Кол-во	Паз	Примеч.	
01_012 (Задняя стенка)	2536	642					1,628	1			$\boxtimes$
01_013 (Задняя стенка)	2536	422					2,14	2			X
Итого							3,768	3			

заказ: М-120122 Шкаф угловой разработал: Максимов С.В.