

№	Наименование
1	Декоративные элементы Премиум
2	Декоративные элементы Классика
3	Универсальные накладки
4	Фасады Классика
6	Фасады Модерн
7	Фасады Клио
8	Фасады Наяда
9	Фасады Ника
10	Фасады Виктория
11	Панели декоративные
12	Колонны
13	Опоры
14	Накладка на фриз
15	Виньетки
16	Оклад столешниц
17	Накладка Магнолия
18	Накладка на метабокс
19	Бутылочница (решетка)
20	Кровати
21	Столешницы

Декоративные элементы

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Подиум прямой изготавливается из МДФ 16мм ламинированного с внутренней стороны и шпонированного натуральным шпоном с внешней.

Подиум дуговой изготавливается путем склейки 6 слоев ДВП с 1 слоем 3мм шпона натурального дерева

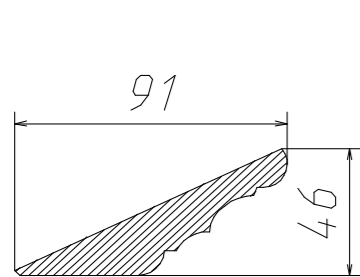
Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

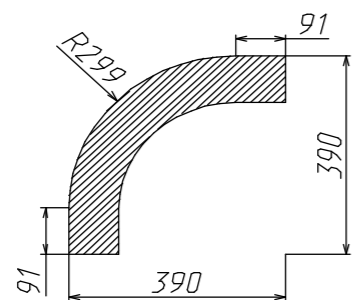
1. Двойная тонировка

2. Патина:

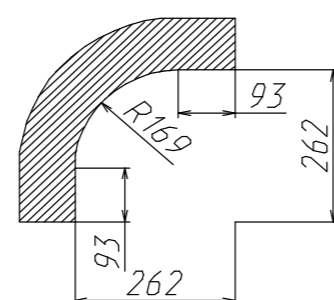
- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая



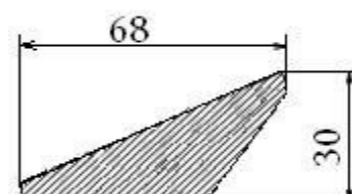
Фриз верхний прямой бук/ясень Премиум (П)



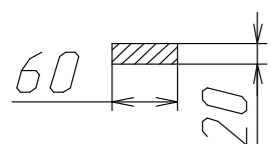
Фриз верхний дуговой бук/ясень Премиум (П) R=299



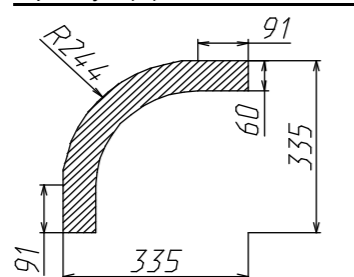
Фриз верхний обратный бук/ясень Премиум (П) R=169



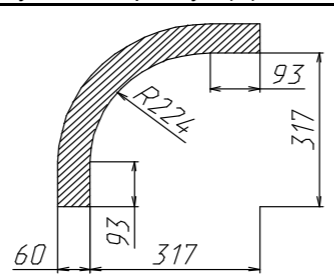
Фриз верхний прямой модерн бук/ясень



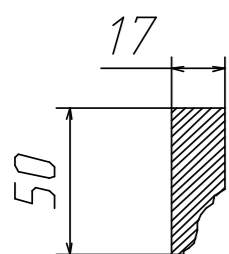
Подфризовая планка прямая бук/ясень Премиум (П) 60 мм



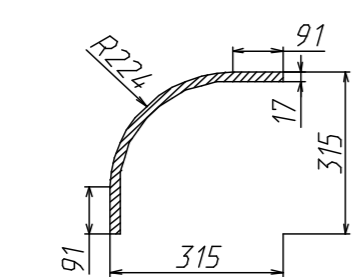
Подфризовая планка дуговая бук/ясень Премиум (П) 60 мм R=244



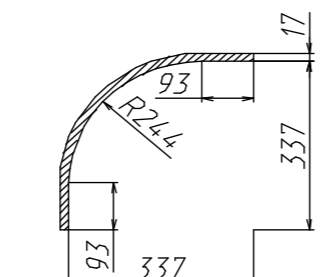
Подфризовая планка обратная бук/ясень Премиум (П) 60 мм R=224



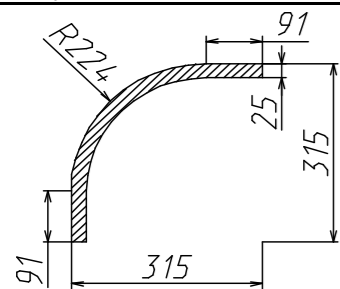
Фриз нижний прямой бук/ясень Премиум (П)



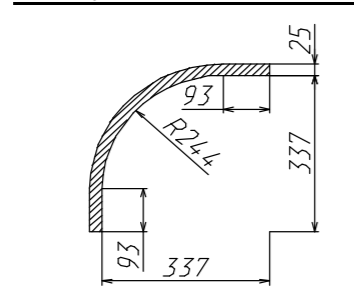
Фриз нижний дуговой бук/ясень Премиум (П) R=224



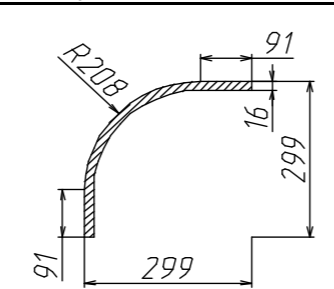
Фриз нижний обратный бук/ясень Премиум (П) R=244



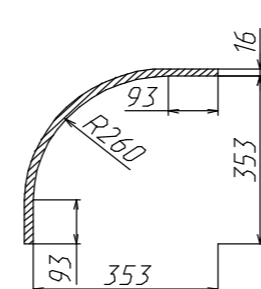
Балюстрада дуговая бук/ясень Премиум (П) R=224



Балюстрада обратная бук/ясень Премиум (П) R=244



Подиум дуговой



Подиум обратный

Накладка Универсальная

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛІ:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Пatina:

а. Черная

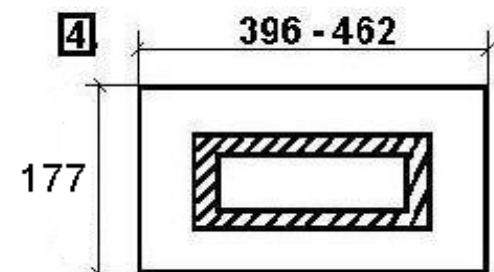
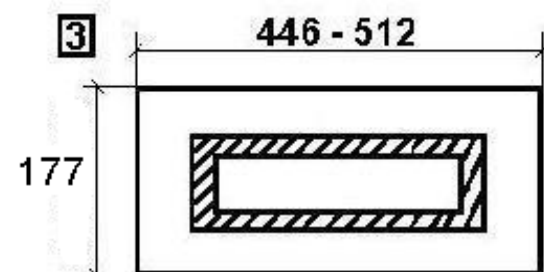
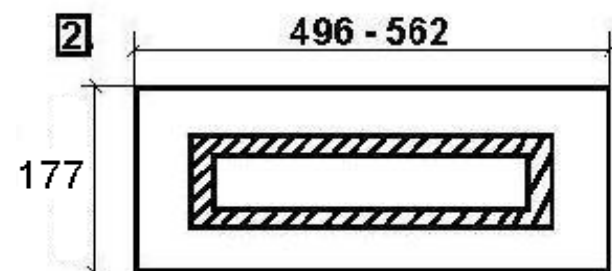
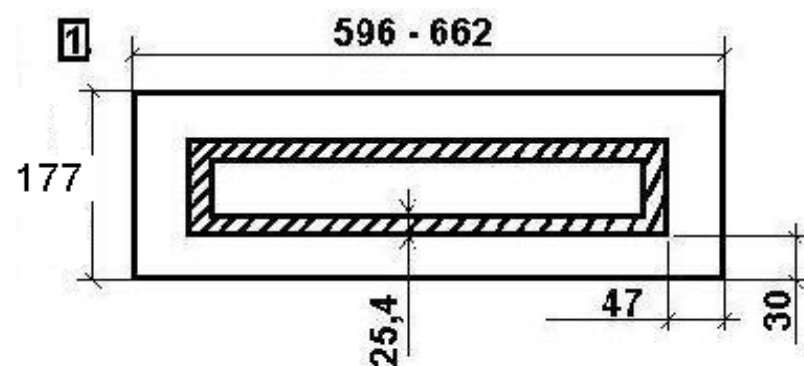
б. Коричневая

в. Серебрянная

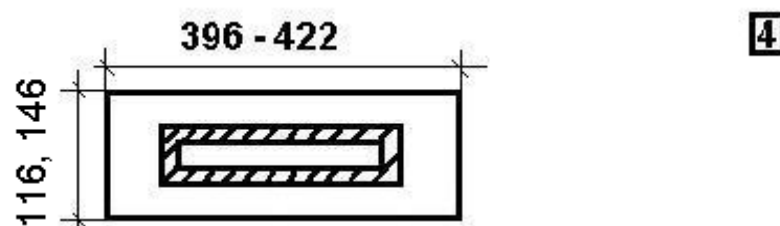
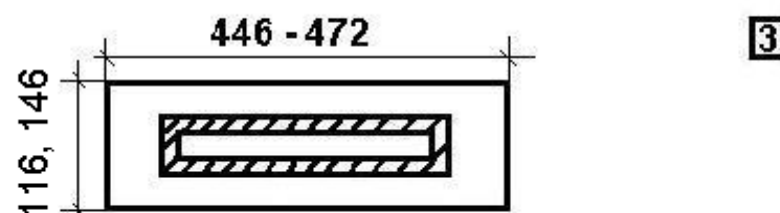
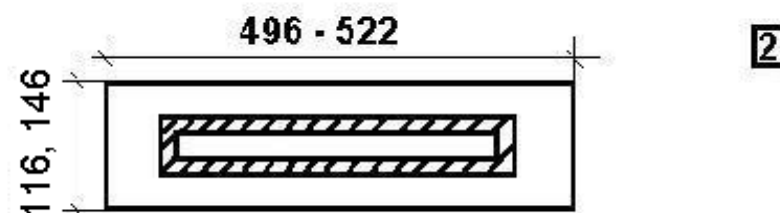
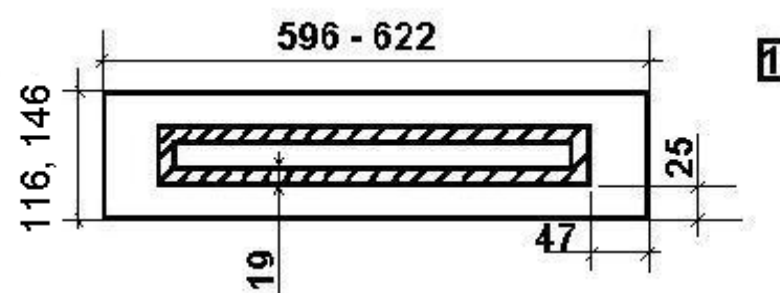
г. Золотая

д. Белая

Накладка Универсальная №1



Накладка Универсальная №2



Примечание: калевка по внешнему периметру накатывается исходя из модели фасадов всего заказа.
Цена рассчитывается исходя из цены квадратного метра выбранной модели фасадов.

Фасады Классика

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ NES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая

Конфигурация:

Филенка - Прямая, с аркой, с 2 арками
 Калёвка - фигурная
 Ширина обвяза - 60 мм
 Глубина шипа - 12 мм
 Толщина фасада - 20 мм
 Филёнка -МДФ шпонированная 10 мм

Ограничения:

По высоте

Min(арка, прямая) = 256 мм

Min(с 2 арками) = 296 мм

h более 1500 - разбивка

Мах h фасада = 1800 мм

Ящик h = 150-255 мм

По ширине

Min = 236 мм

Мах = 596 мм

Планка с калёвкой

По высоте:

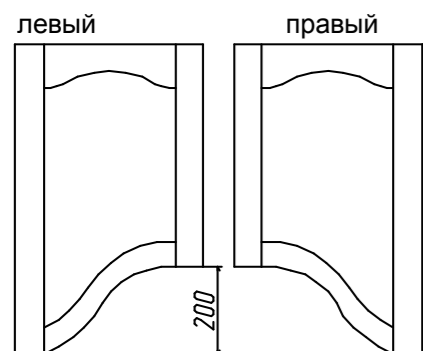
Мах = 2400 мм

Min = 236 мм

По ширине:

30 мм, 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасад фигурный №1

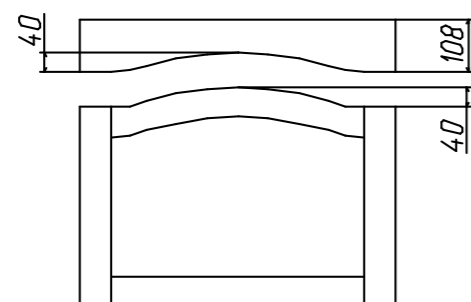


Ширина фасадов = 296 и 396 мм

Фасад фигурный №2

Зазор между планкой и фасадом 2-3 мм

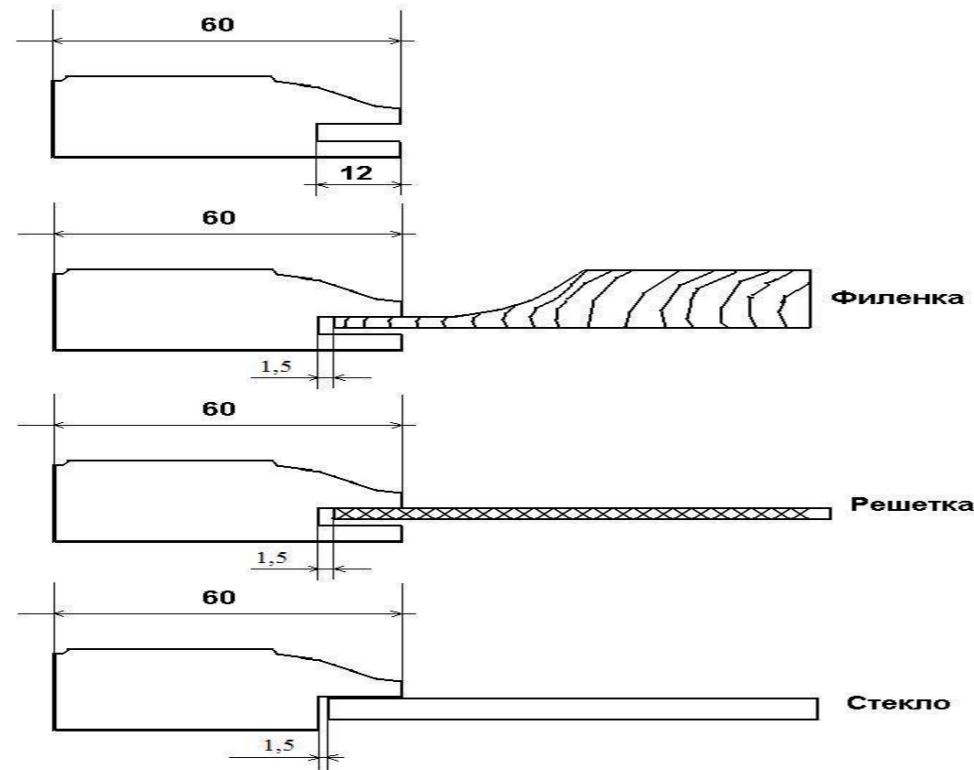
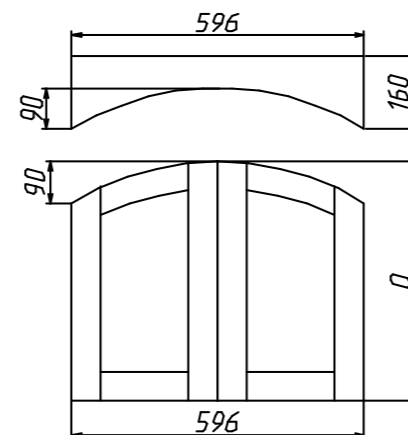
Ширина фасада = 596 мм



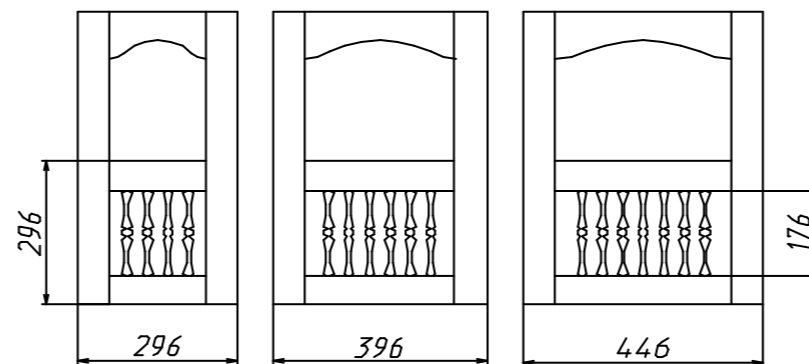
Фасад фигурный №3

Зазор между планкой и фасадом 2-3 мм

Ширина фасадов = 296 мм



Фасад Комбинированный

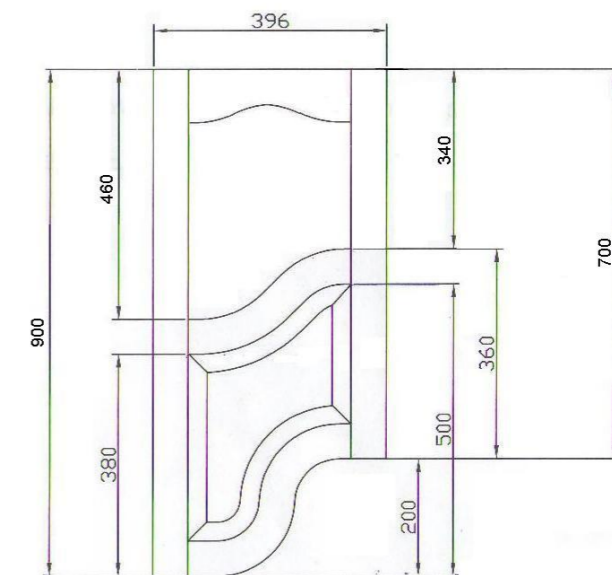


Арка в фасадах бывает двух радиусов:

1) Маленького радиуса, без плеч — на фасадах шириной до 330мм

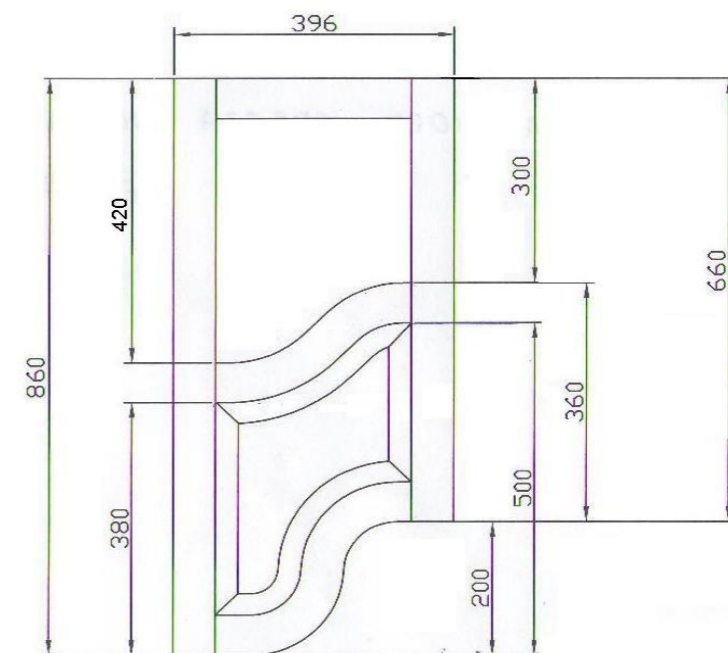
2) Большого радиуса — на фасадах шириной от 460мм

Фасад фигурный №4(арка) (ИСПОЛНЕНИЕ ТОЛЬКО В «КЛАССИКЕ»)



Ширина фасадов = 396 мм

Фасад фигурный №4(прямой) (ИСПОЛНЕНИЕ ТОЛЬКО В «КЛАССИКЕ»)



Ширина фасадов = 396 мм

Фасады Модерн

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая

Конфигурация:

Калёвка - овальная

Ширина обвяза - 80 мм

Глубина шипа - 20 мм

Толщина фасада - 20 мм

Филёнка - МДФ шпонированная 6 мм

Ограничения:

По высоте

Min =180 мм

h более 1500 - разбивка

h более 1799 - разбивка и натяжитель

Max h фасада = 2400 мм

Ящик с рустом 30 мм, 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

По ширине

Min = 276 мм

Max = 796 мм

Планка с калёвкой

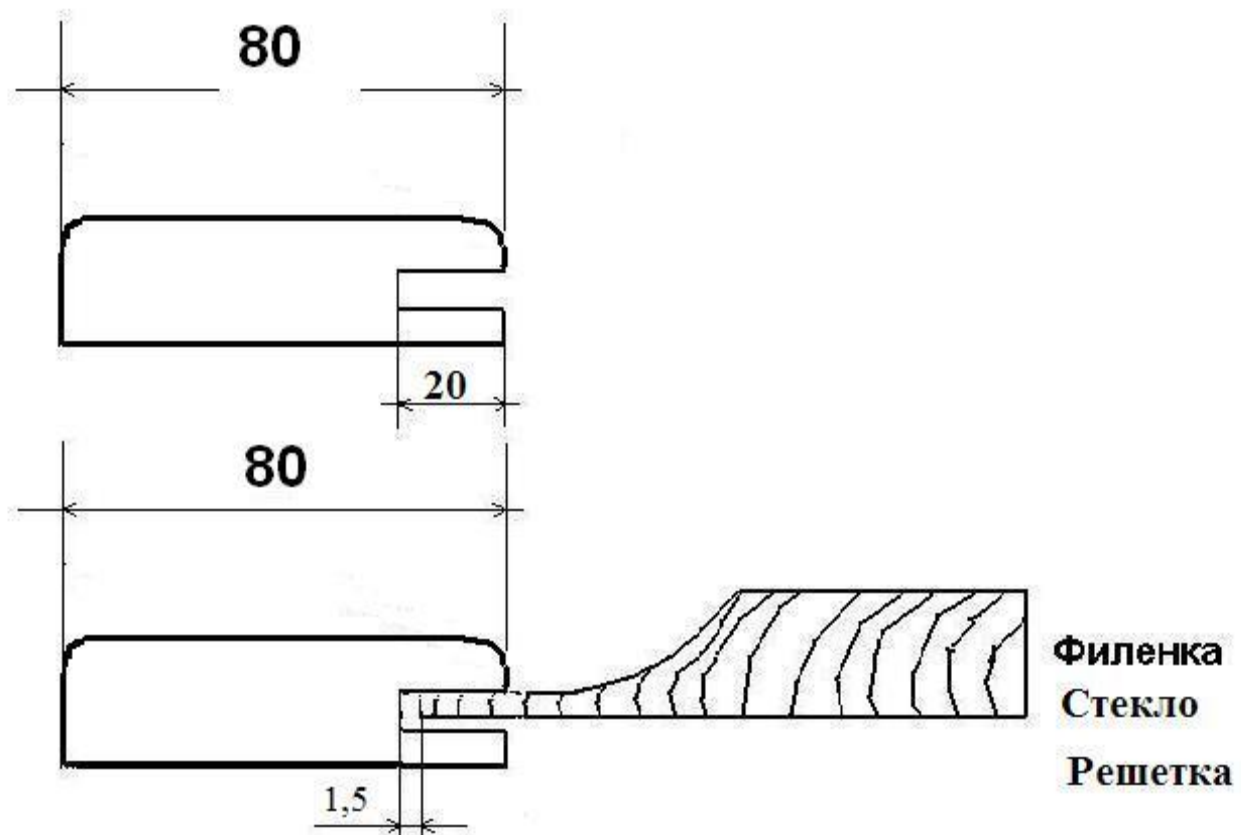
По высоте:

Max = 2400 мм

Min = 236 мм

По ширине:

30 мм, 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм



Фасады Флора

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка
2. Патина:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

Конфигурация:

Калёвка — нет
Ширина обвяза - 80 мм
Глубина шипа — 10 мм
Толщина фасада - 20 мм
Филёнка - МДФ шпонируванная 10 мм

Ограничения:

По высоте

Min =251 мм
h более 1799 - натяжитель
Max h фасада = 2400 мм
Ящичная накладка 100, 116, 146, 177мм

По ширине

Min = 270 мм
Max = 796 мм

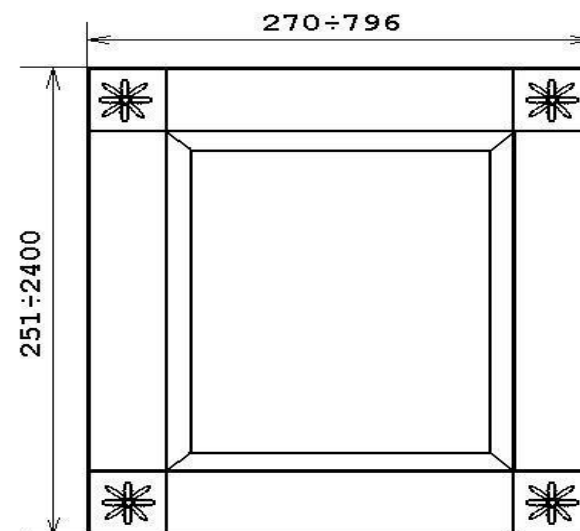
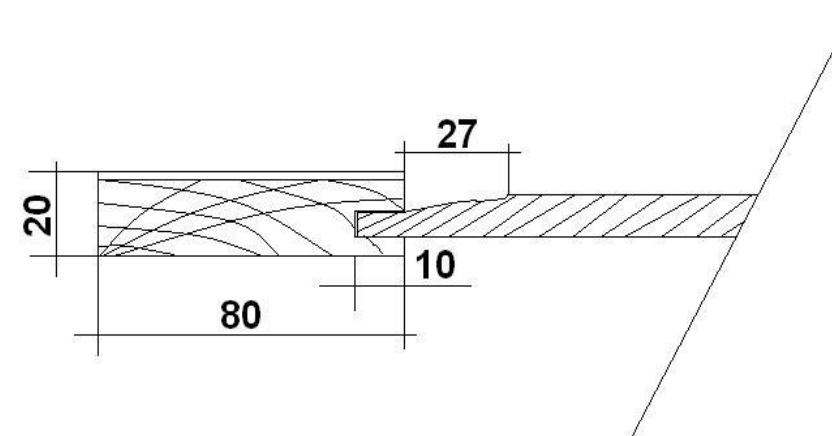
Планка с калёвкой

По высоте:

Max = 2400 мм
Min = 100 мм

По ширине:

30 мм, 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм



Фасады "Клио"

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

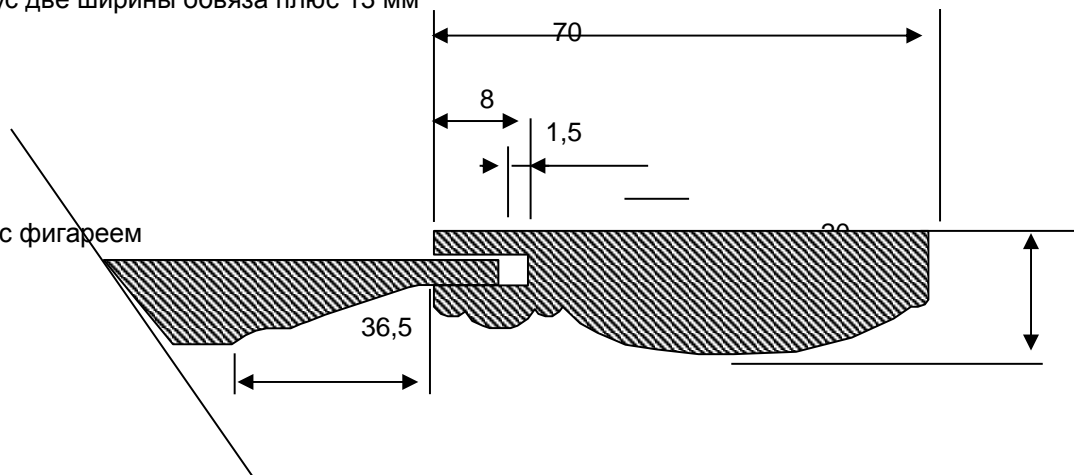
Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка
2. Пatina:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 13 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная
Ширина обвяза - 70 мм
Толщина фасада - 20 мм
Филёнка - МДФ шпонированная 10 мм с фигуреом
Обвяз сажается на шканты 8 мм



Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм
h Min = 243 мм
s Max = 796 мм
s Min = 270 мм
h более 1799 - натяжитель

Фасад с решеткой

h Min = 231 мм
s Min = 270 мм

Ящичная накладка

h Max = 243 мм
h Min = 170 мм
s Max = 796 мм
s Min = 270 мм

Если меньше, то ящичная накладка

Планка с калевкой 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасады "Ирида"

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Пatina:

а. Черная

б. Коричневая

в. Серебрянная

г. Золотая

д. Белая

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 13 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная

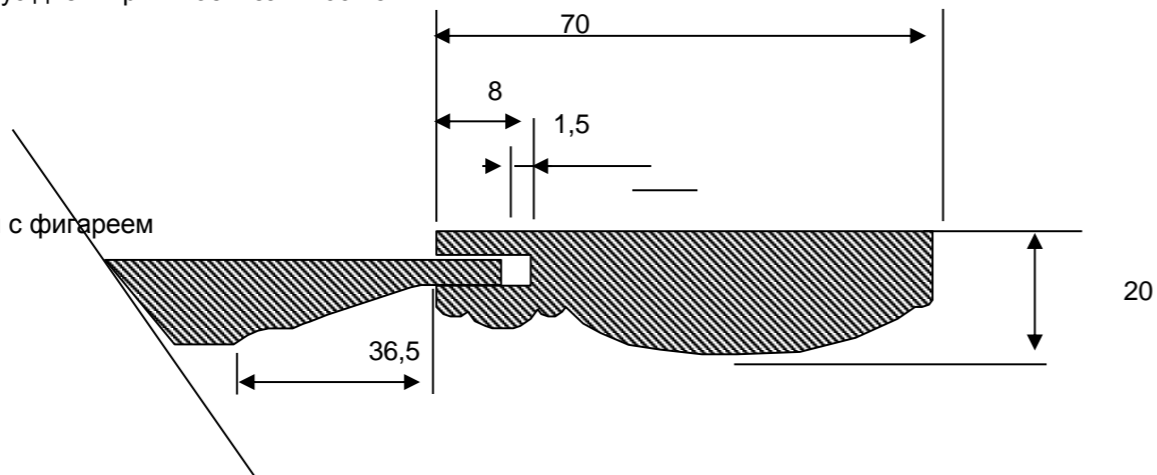
Ширина обвяза - 70 мм

Толщина фасада - 20 мм

Филёнка - МДФ шпонированная 10 мм с фигуреом

Обвяз сажается на шканты 8 мм

Тиснение



Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм

h Min = 243 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

h более 1799 - натяжитель

Если меньше, то ящичная накладка

Фасад с решеткой

h Min = 231 мм

s Min = 270 мм

Ящичная накладка

h Max = 243 мм

h Min = 170 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

Планка с калевкой 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасады "Афродита"

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Пatina:

а. Черная

б. Коричневая

в. Серебрянная

г. Золотая

д. Белая

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 13 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная

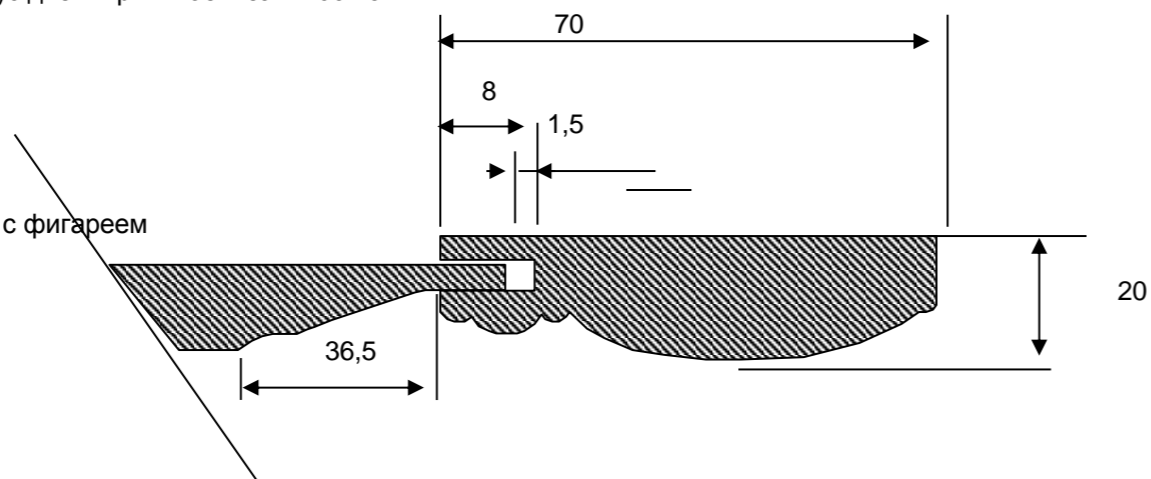
Ширина обвяза - 70 мм

Толщина фасада - 20 мм

Филёнка - МДФ шпонированная 10 мм с фигуреом

Обвяз сажается на шканты 8 мм

Тиснение



Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм

h Min = 243 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

h более 1799 - натяжитель

Если меньше, то ящичная накладка

Фасад с решеткой

h Min = 231 мм

s Min = 270 мм

Ящичная накладка

h Max = 243 мм

h Min = 170 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

Планка с калевкой 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасады "Грация"

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ NES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка
2. Пatina:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 13 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная

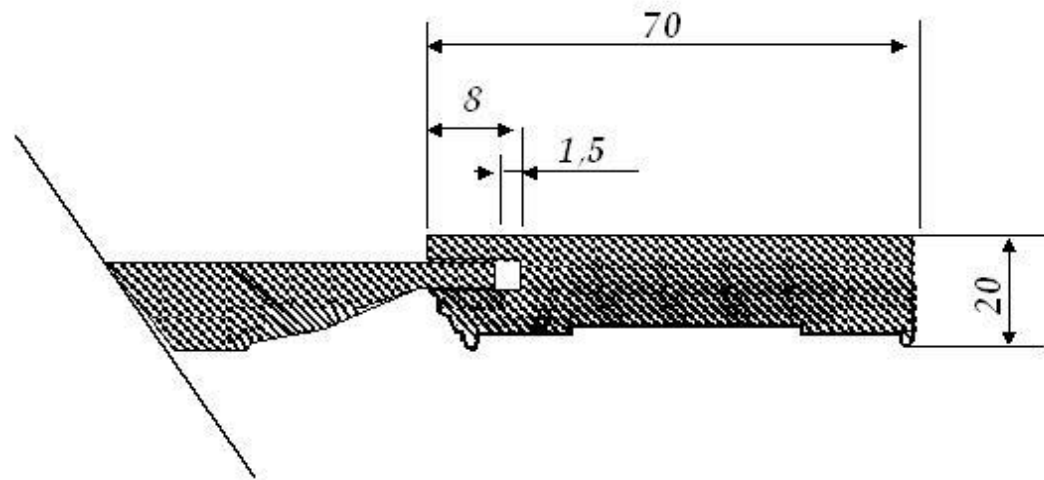
Ширина обвяза — 70 мм

Толщина фасада - 20 мм

Филёнка - МДФ шпонированная 10 мм с фигуреом

Обвяз сажается на шканты 8 мм

Тиснение



Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм

h Min = 243 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

h более 1799 - натяжитель

Если меньше, то ящичная накладка

Фасад с решеткой

h Min = 231 мм

s Min = 270 мм

Ящичная накладка

h Max = 243 мм

h Min = 170 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

Планка с калевкой 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасады "Олимпия"

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка
2. Пatina:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 9 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная

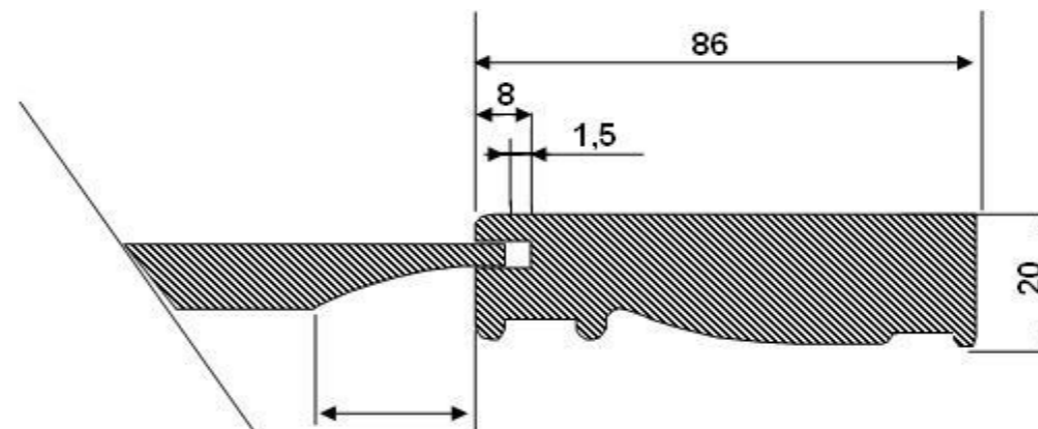
Ширина обвяза — 86 мм

Толщина фасада - 20 мм

Филёнка - МДФ шпонированная 10 мм с фигуреом

Обвяз сажается на шканты 8 мм

Тиснение



Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм

h Min = 260 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

h более 1799 - натяжитель

Фасад с решеткой

h Min = 261 мм

s Min = 270 мм

Ящичная накладка

h Max = 260 мм

h Min = 202 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

Планка с калевкой 30 мм, 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасады "Наяда"

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ NES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

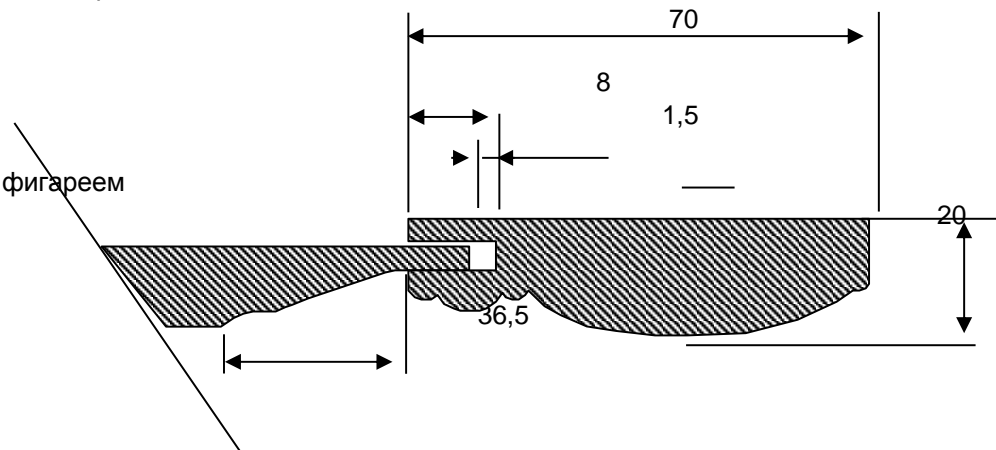
Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка
2. Патина:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 13 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная
Ширина обвяза - 70 мм
Толщина фасада - 20 мм
Филёнка - МДФ шпонированная 10 мм с фигуреом
Обвяз сажается на шканты 8 мм
Тиснение - Косичка



Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм
h Min = 243 мм
s Max = 796 мм
s Min = 270 мм
h более 1799 - натяжитель

Фасад с решеткой

h Min = 231 мм
s Min = 270 мм

Ящичная накладка

h Max = 243 мм
h Min = 170 мм
s Max = 796 мм
s Min = 270 мм

Планка с калевкой 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасады "Ника"

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛІ:20, ФУНДУК 1:40),

БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Пatina:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 13 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная

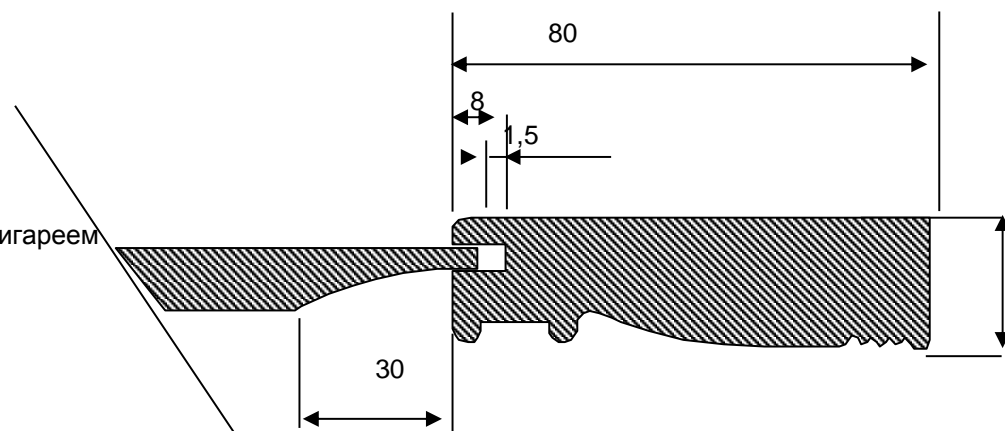
Ширина обвяза - 80 мм

Толщина фасада - 20 мм

Филёнка - МДФ шпонированная 10 мм с фигуреом

Обвяз сажаается на шканты 8 мм

Тиснение - Греческий рисунок



Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм

h Min = 250 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

h более 1799 - натяжитель

Фасад с решеткой

h Min = 251 мм

s Min = 270 мм

Ящичная накладка

h Max = 250 мм

h Min = 190 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

Планка с калевкой 30 мм, 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасад «Виктория»

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

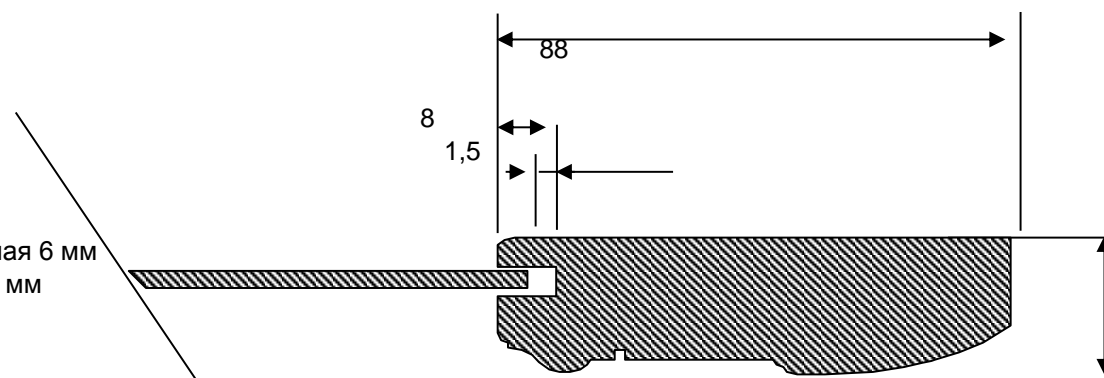
Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка
2. Пatina:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 13 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная
Ширина обвяза - 88 мм
Толщина фасада - 20 мм
Филёнка - МДФ шпонированная 6 мм
Обвяз сажается на шканты 8 мм



Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм
h Min = 206 мм
s Max = 796 мм
s Min = 270 мм
h более 1799 - натяжитель

Фасад с решеткой

h Min = 267 мм
s Min = 270 мм

Планка с калевкой 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм

Фасад «Лаура»

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем

БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, Пигментный лак черный ДБ45245-102ПУ, грунт ЛИГНУМ 2000, лак ЛИГНУМ 2100-ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8102-ПУ, разбавитель ЛИГНУМ 9201-ПУ, разбавитель HES 4900, отвердитель ДР 4070. Белоснежная, Олива, Морская волна

1. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая
- е. Фисташка

Расчет филенок: Габарит фасада минус две ширины обвяза плюс 13 мм

Конфигурация:

Калёвка - фигурная

Ширина обвяза — 90 мм

Толщина фасада — 21 мм

Филёнка - МДФ без шпона

Обвяз сажается на шканты 8 мм

Глубина паза — 8мм

Ширина паза — 5мм

Допустимые размеры и ограничения.

Фасад с филёнкой

h Max = 2400 мм

h Min = 296 мм

s Max = 796 мм

s Min = 296 мм

h более 1799 - натяжитель

Фасад с решеткой

h Min = 296 мм

s Min = 270 мм

Ящичная накладка

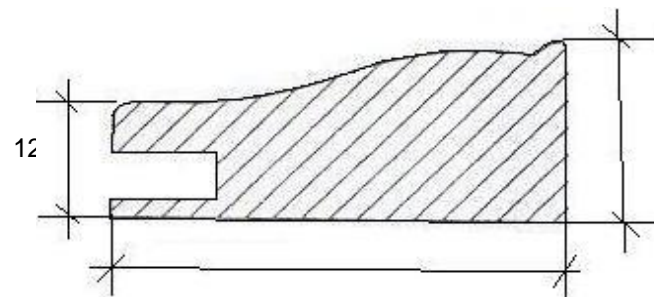
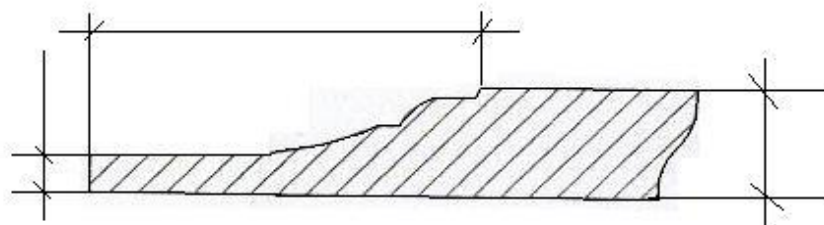
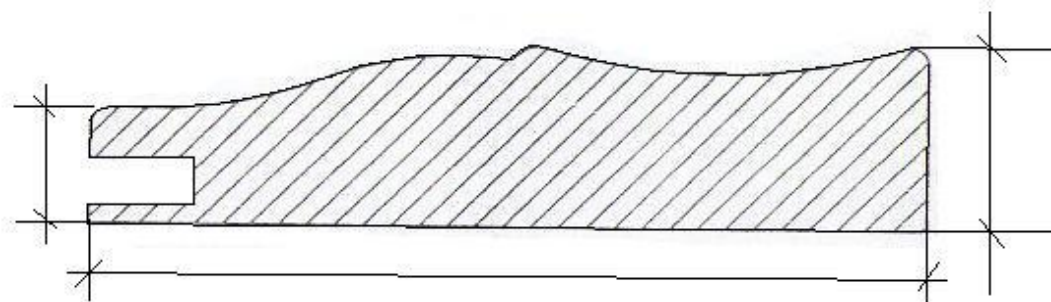
h Max = 295 мм

h Min = 146 мм

s Max = 796 мм

s Min = 270 мм

Планка с калевкой 30мм, 60мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм



Фасады Капри

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40),

БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ NES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая

Конфигурация:

Калёвка — нет

Ширина обвяза - 80 мм

Глубина шипа — 10 мм

Толщина фасада - 20 мм

Филёнка - МДФ шпонированная 6 мм

Ограничения:

По высоте

Min =251 мм

h более 1799 - натяжитель

Max h фасада = 2400 мм

Ящичная накладка 100, 116, 146, 177мм

По ширине

Min = 270 мм

Max = 796 мм

Планка с калёвкой

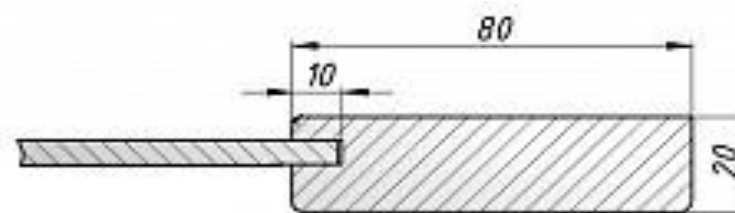
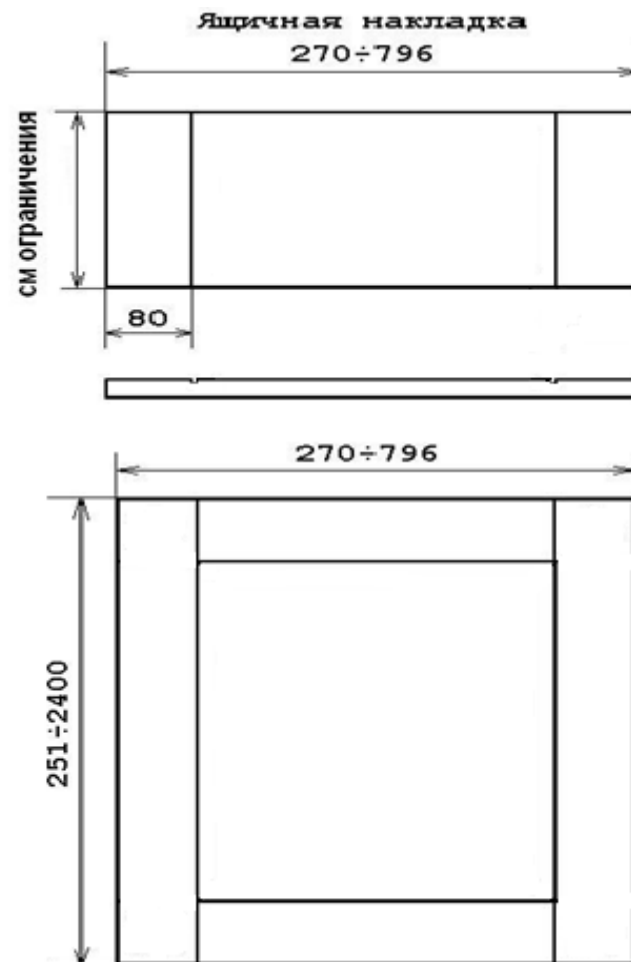
По высоте:

Max = 2400 мм

Min = 100 мм

По ширине:

30 мм, 60 мм, 80мм, 100мм, 116 мм, 146 мм, 177 мм



Планки декоративные

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

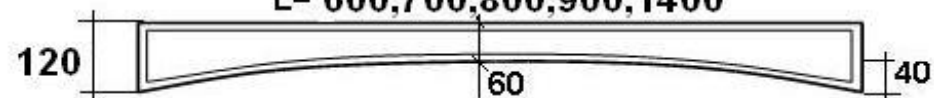
1. Двойная тонировка

2. Пatina:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая

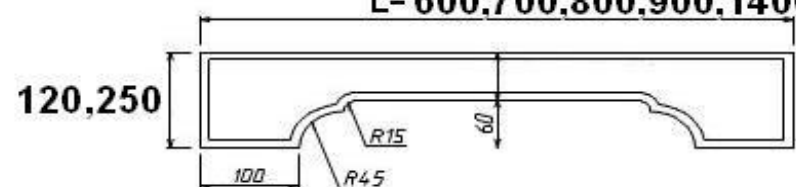
Планка декоративная №1

L= 600,700,800,900,1400

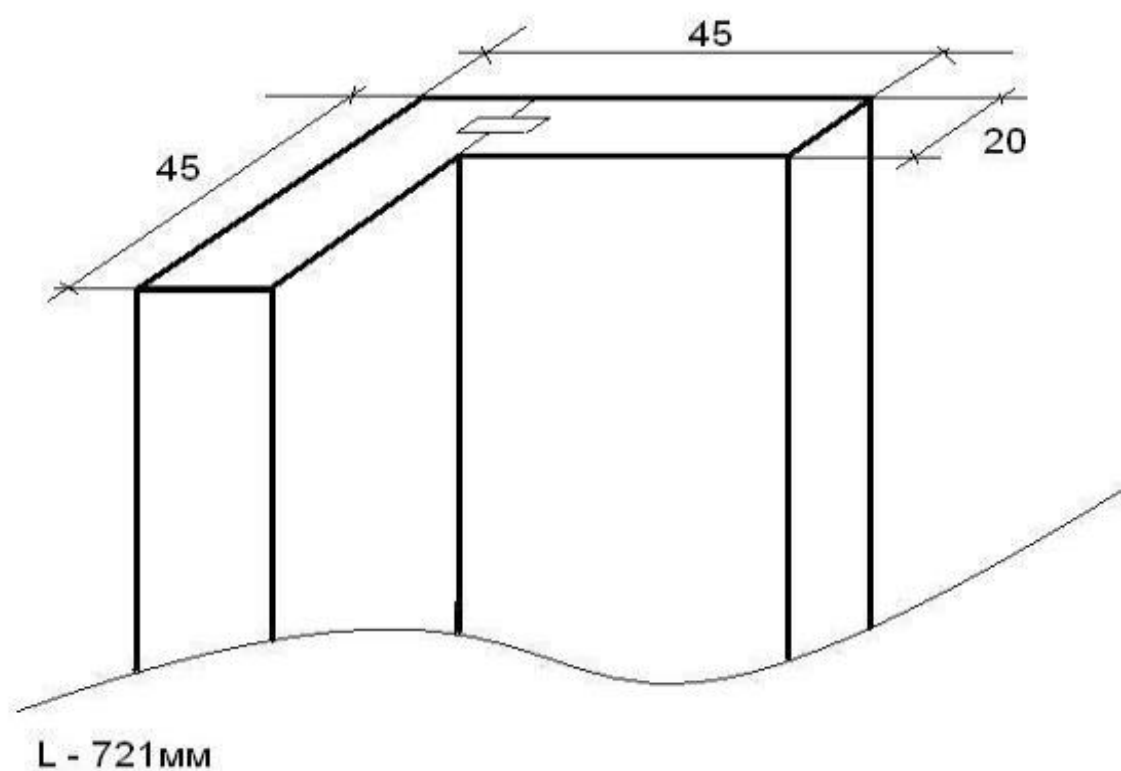


Планка декоративная №3

L= 600,700,800,900,1400



Планка угловая в нижнюю базу



Колонны декоративные

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

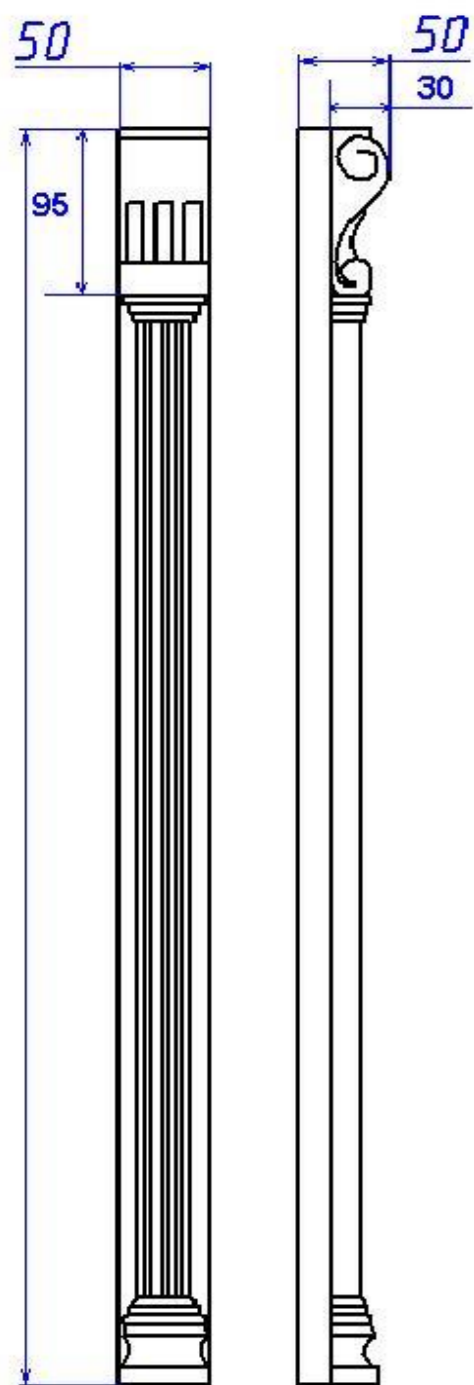
1. Двойная тонировка
2. Патина:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

Колонны могут изготавливаться нестандартных размеров.

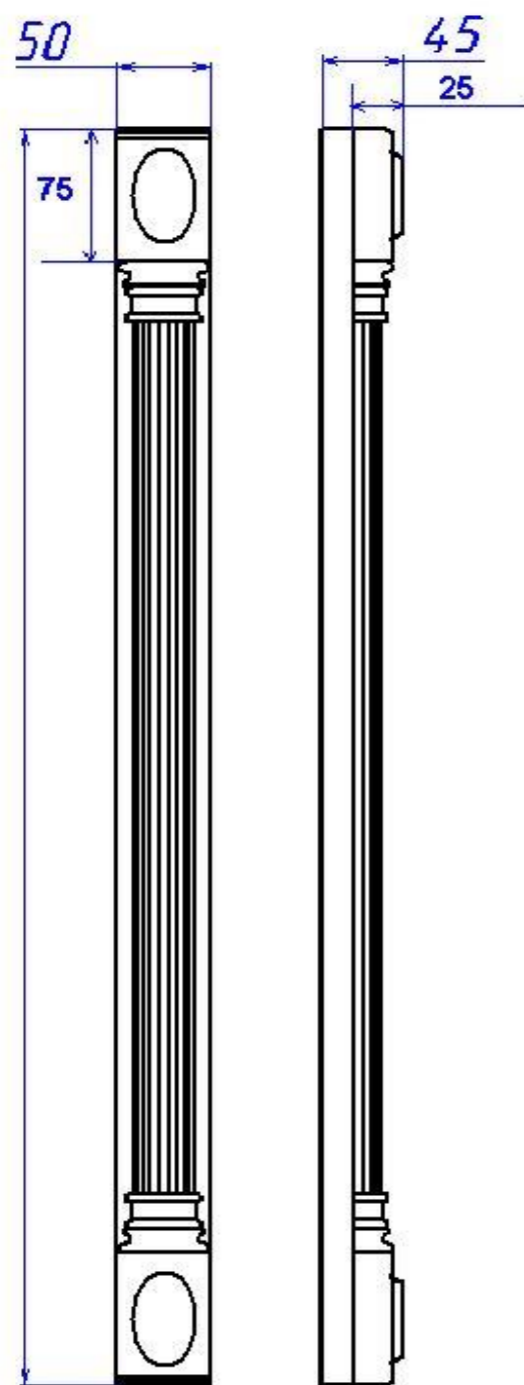
Расчет цен производится следующим образом:

- 1) от 960мм — до 1300мм цена увеличивается на 30%
- 2) от 1300мм — до 1500мм цена увеличивается на 50 %
- 3) от 1500мм — до 2000мм цена увеличивается на 100 %

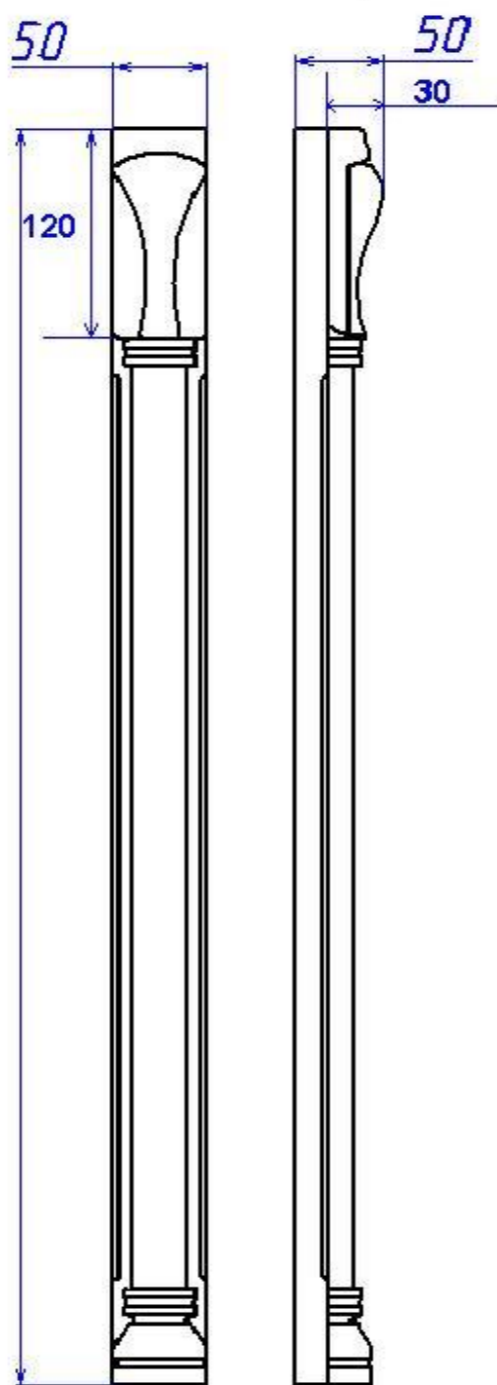
Колонна "Барокко"



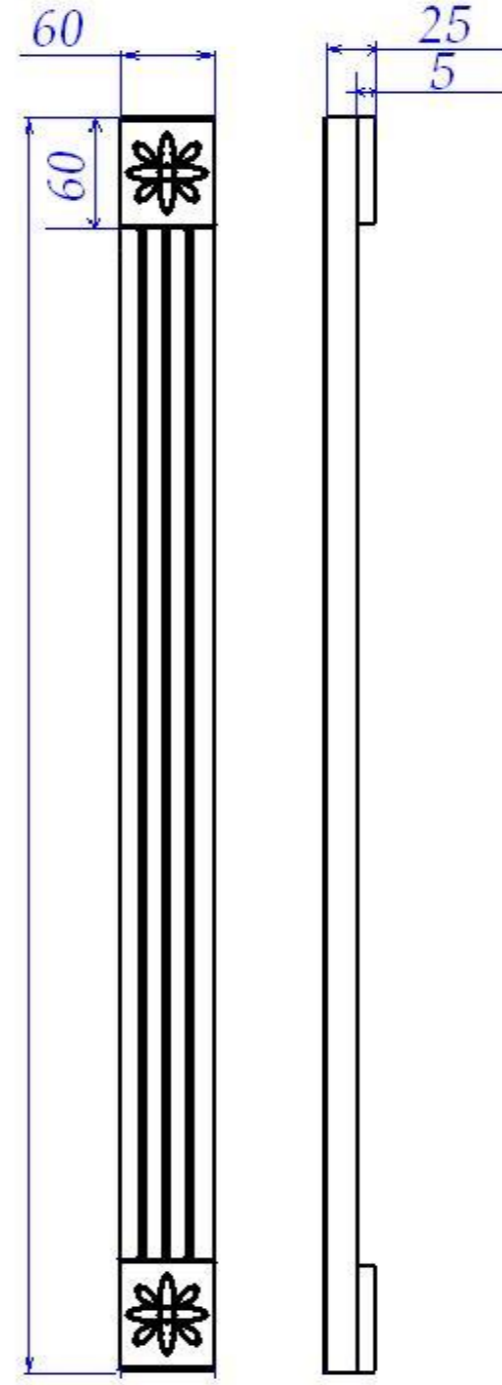
Колонна "Магнолия"



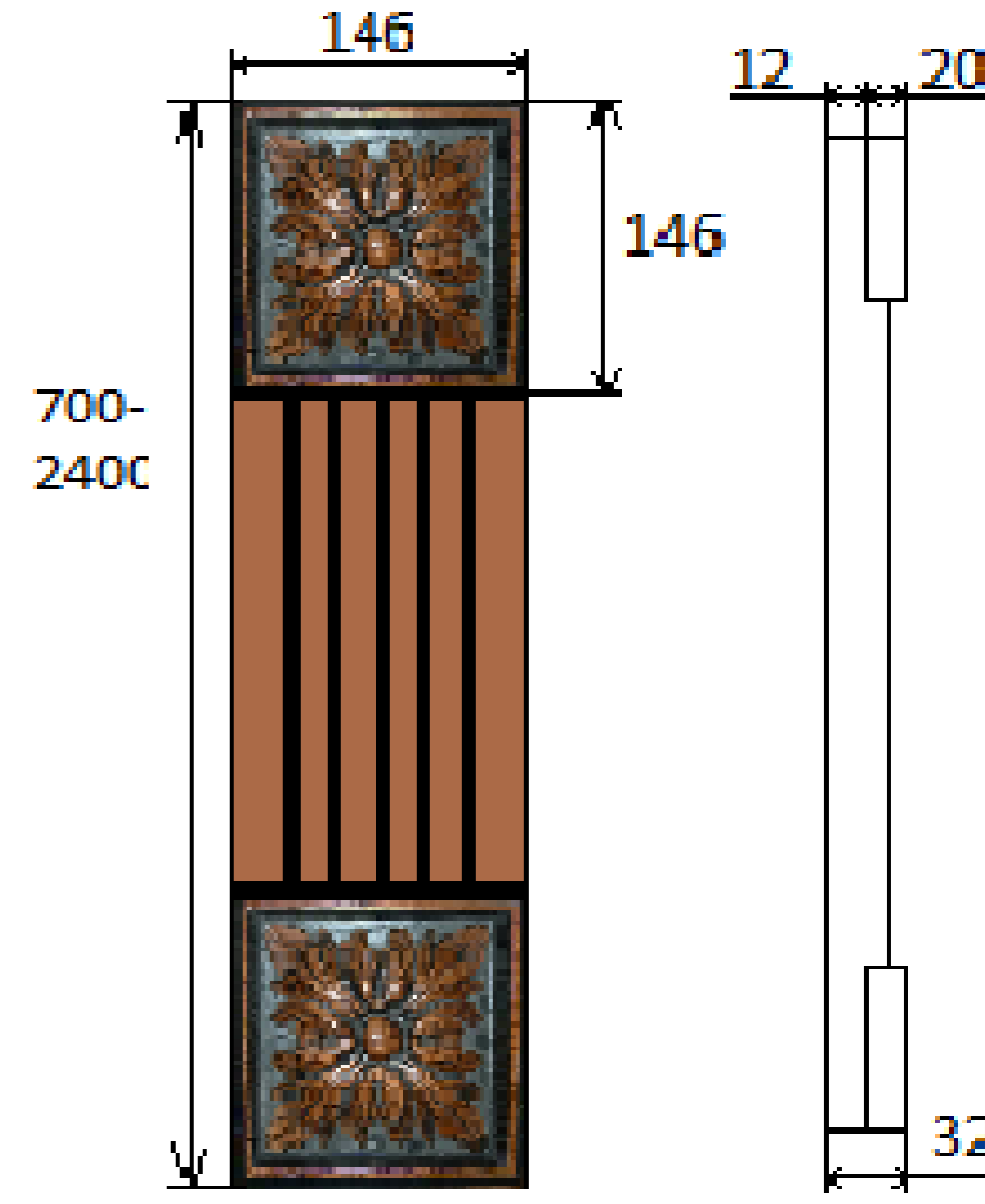
Колонна "Папоротник"



Колонна "Жасмин"



Колонна "Лилия"



Опоры

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

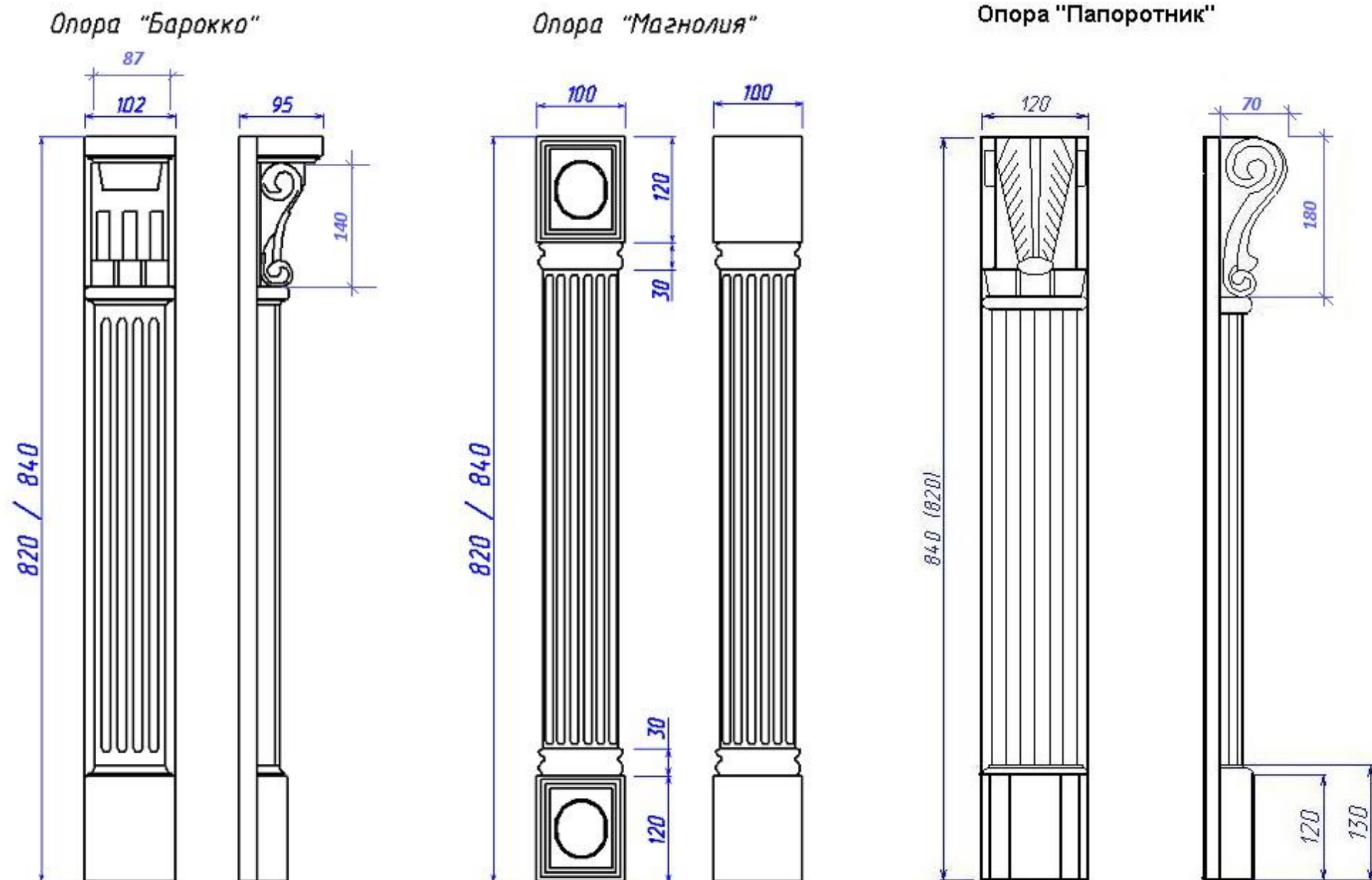
1. Двойная тонировка
2. Патина:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

Опоры могут изготавливаться нестандартных размеров.

Расчет цен производится следующим образом:

- 1) от 1000мм — до 1500мм цена увеличивается на 30%
- 2) от 1500мм — до 2400мм цена увеличивается на 50 %

Толщина планки-основания 20мм



Накладка на фриз верхний прямой

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

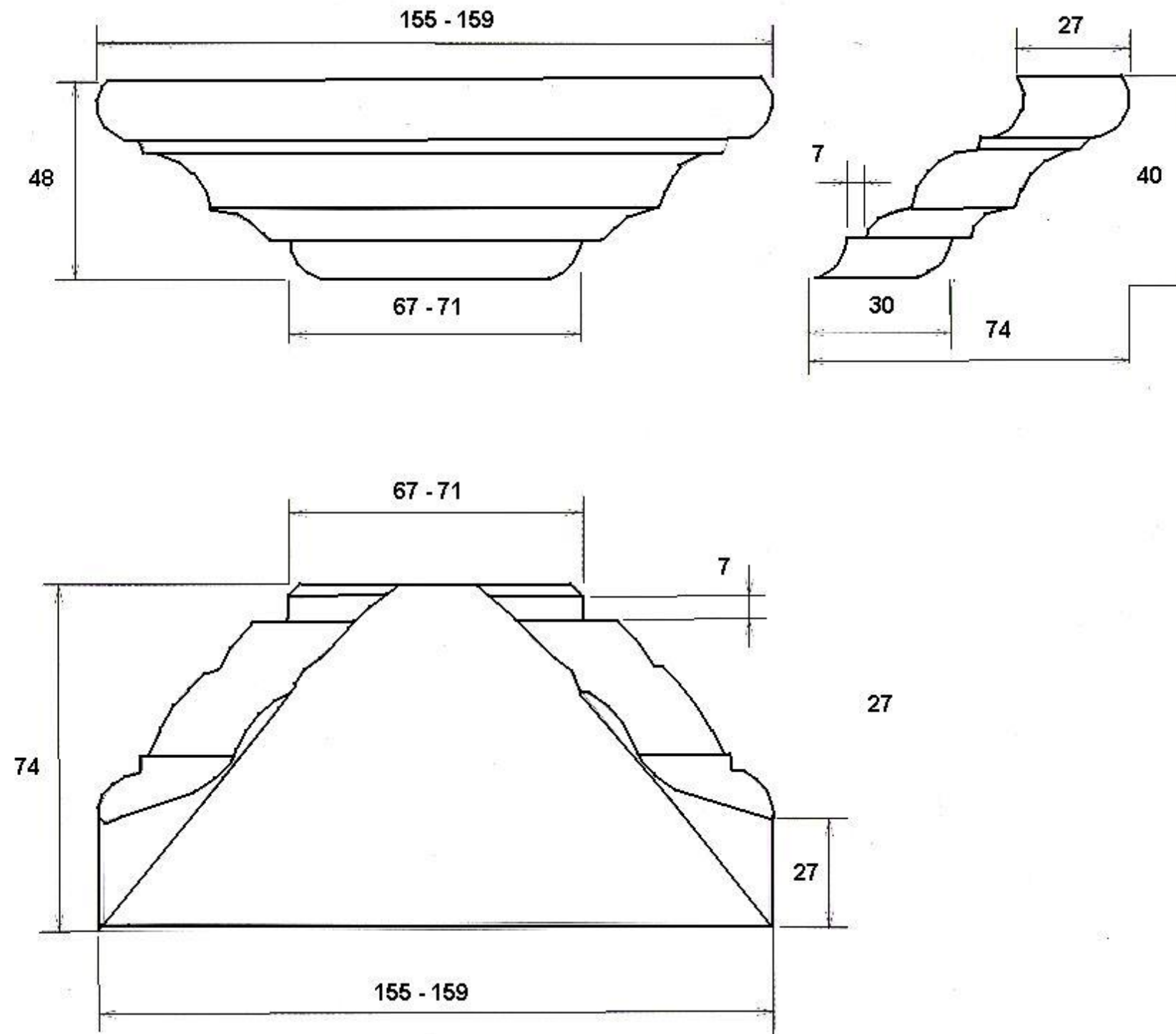
Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛІ :20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Пatina:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая



Виньетки

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Пatina:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая

«АРФЕЙ»



Высота	161мм
Ширина	750мм
Глубина	19мм

«ФЕНИКС»



Высота	150мм
Ширина	150мм
Глубина	12мм

«ВЕР»



Высота	181мм
Ширина	174мм
Глубина	19мм

Капитель

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ

БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ NES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 21С

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая

	Большая	Малая
Высота	320мм	277мм
Ширина	320мм	277мм
Глубина	90мм	70мм



Розетка «Барокко»

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка
2. Пatina:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебряная
- г. Золотая
- д. Белая

Розетка «Барокко»

Высота	100мм
Ширина	100мм
Глубина	20мм



Розетка «Лилия»

Высота	140мм
Ширина	140мм
Глубина	20мм



Оклад столешниц

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

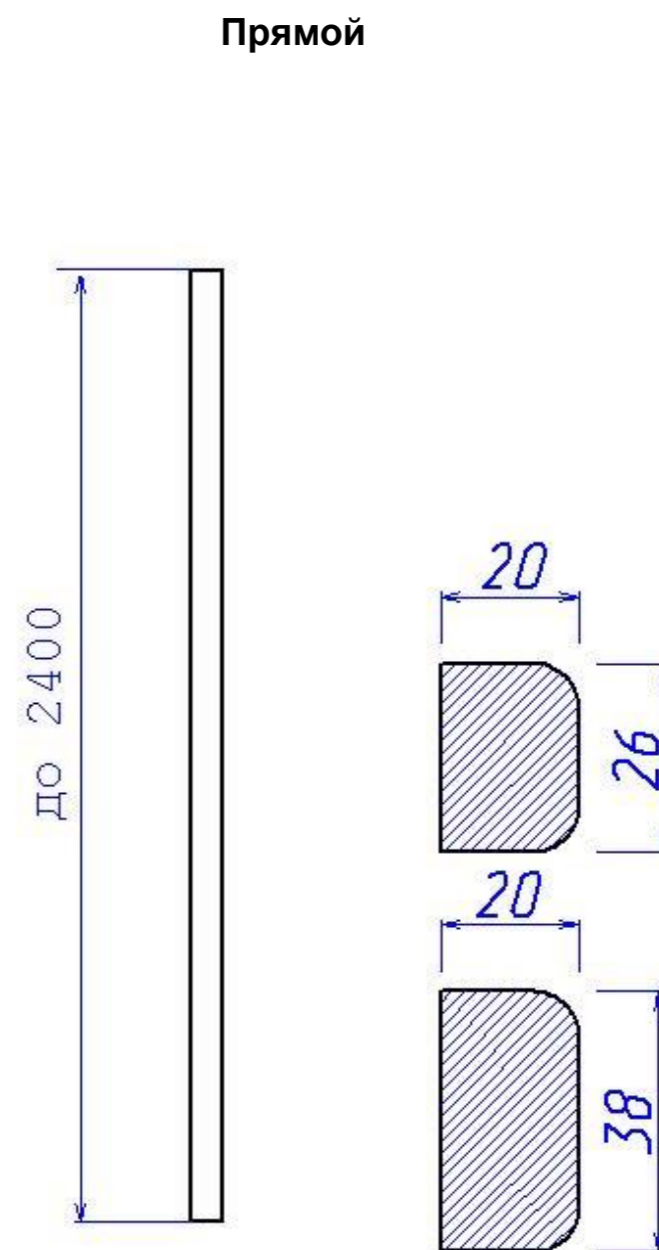
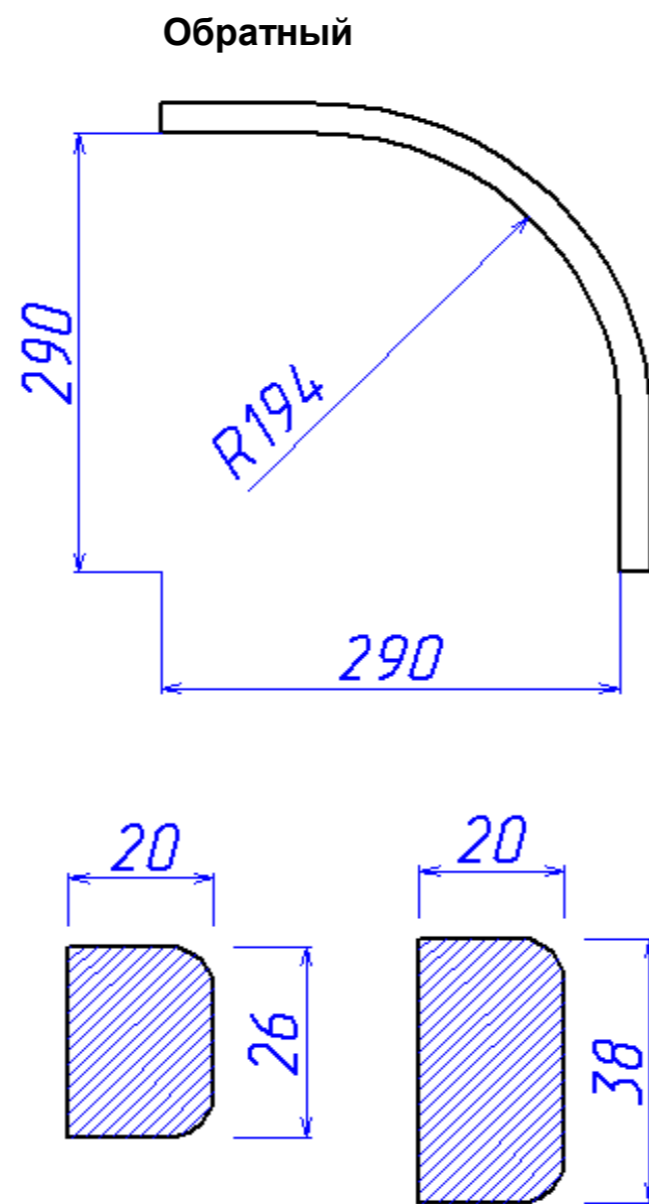
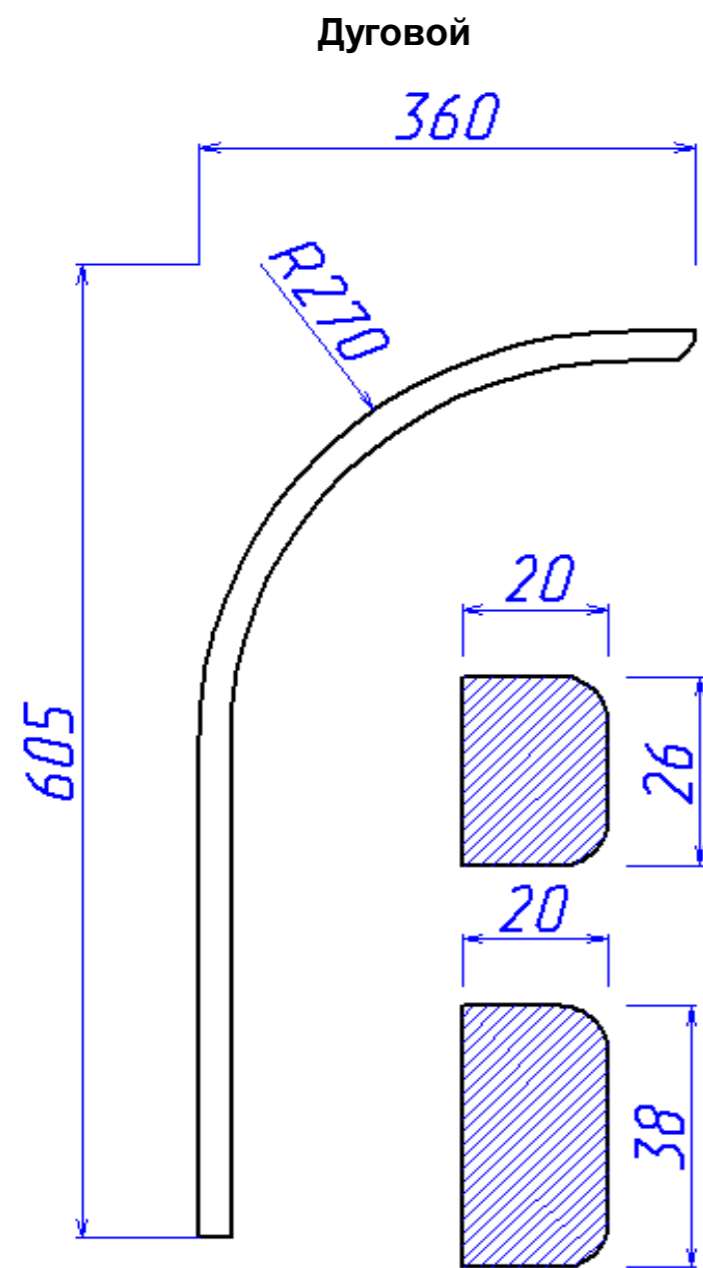
Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ NES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая



Накладка «Магнолия»

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

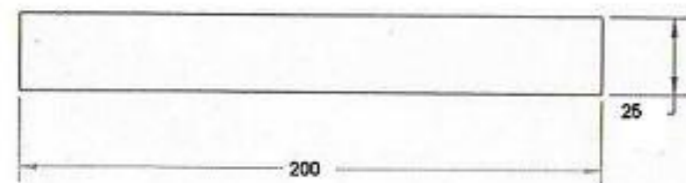
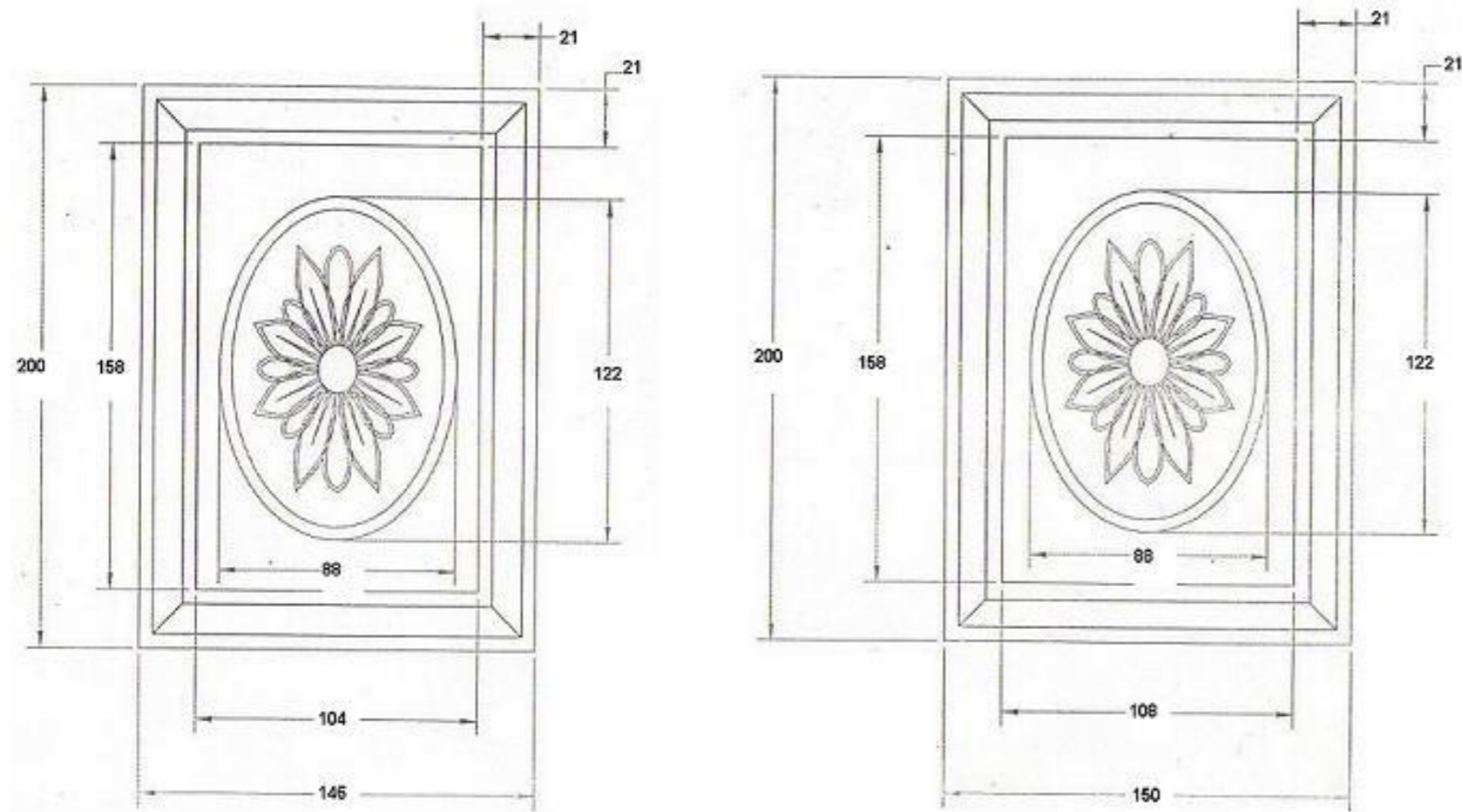
Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая



Накладка на метабокс

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

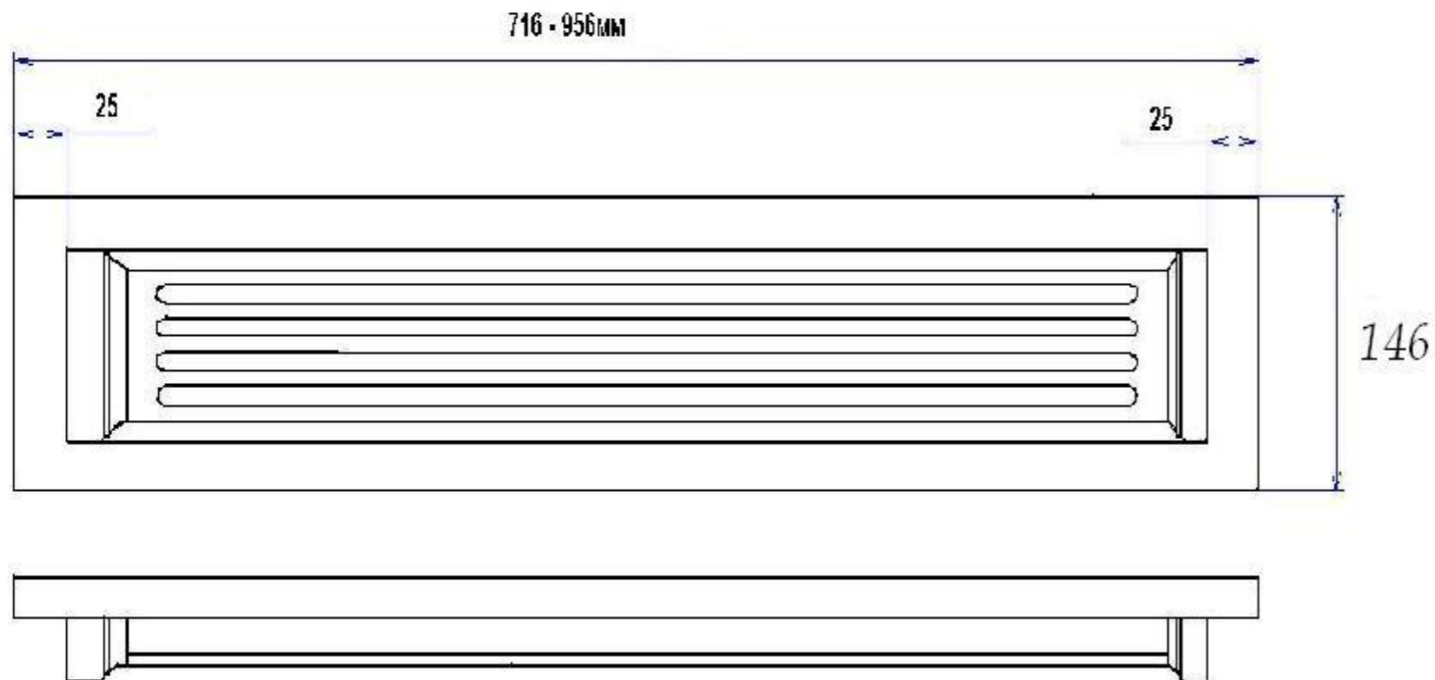
Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Пatina:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая



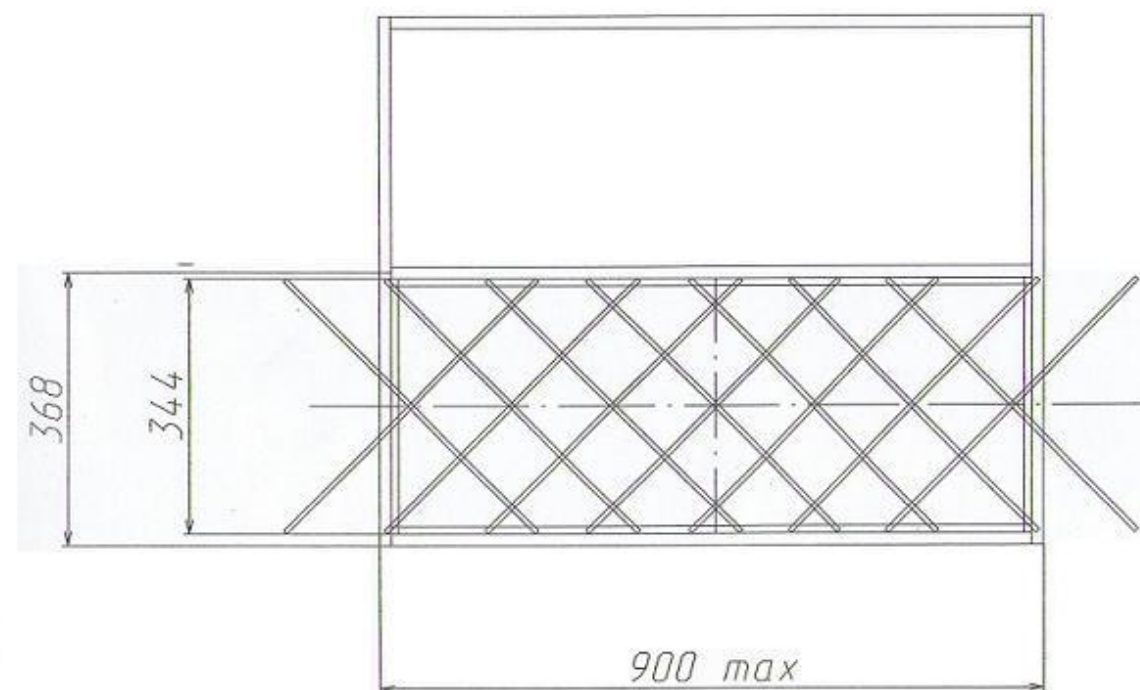
Бутылочница (решетка)

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

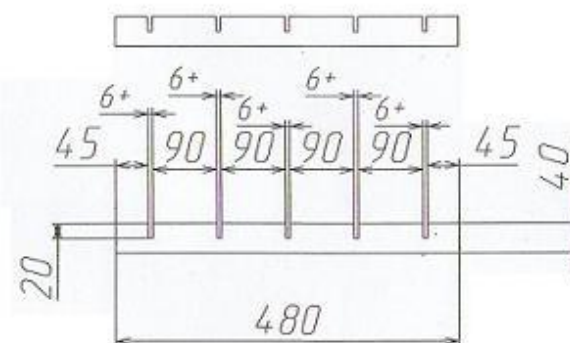
Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

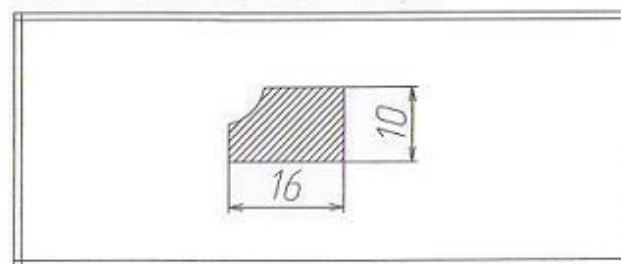
1. Двойная тонировка
2. Пatina:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая



Планки для Бутылочницы
480×40×6 мм = 14 штук - 1 комплект



Планка монтажная 900 = 3 шт.



Кровати

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

2. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебрянная
- г. Золотая
- д. Белая

Кровать состоит из следующих элементов:

Каркас.

Несущие ножки.

Щит под матрац (щит мебельный из ламели 14мм).

Спинка головная

Спинка ножная или торцевая царга.

Боковые царги.

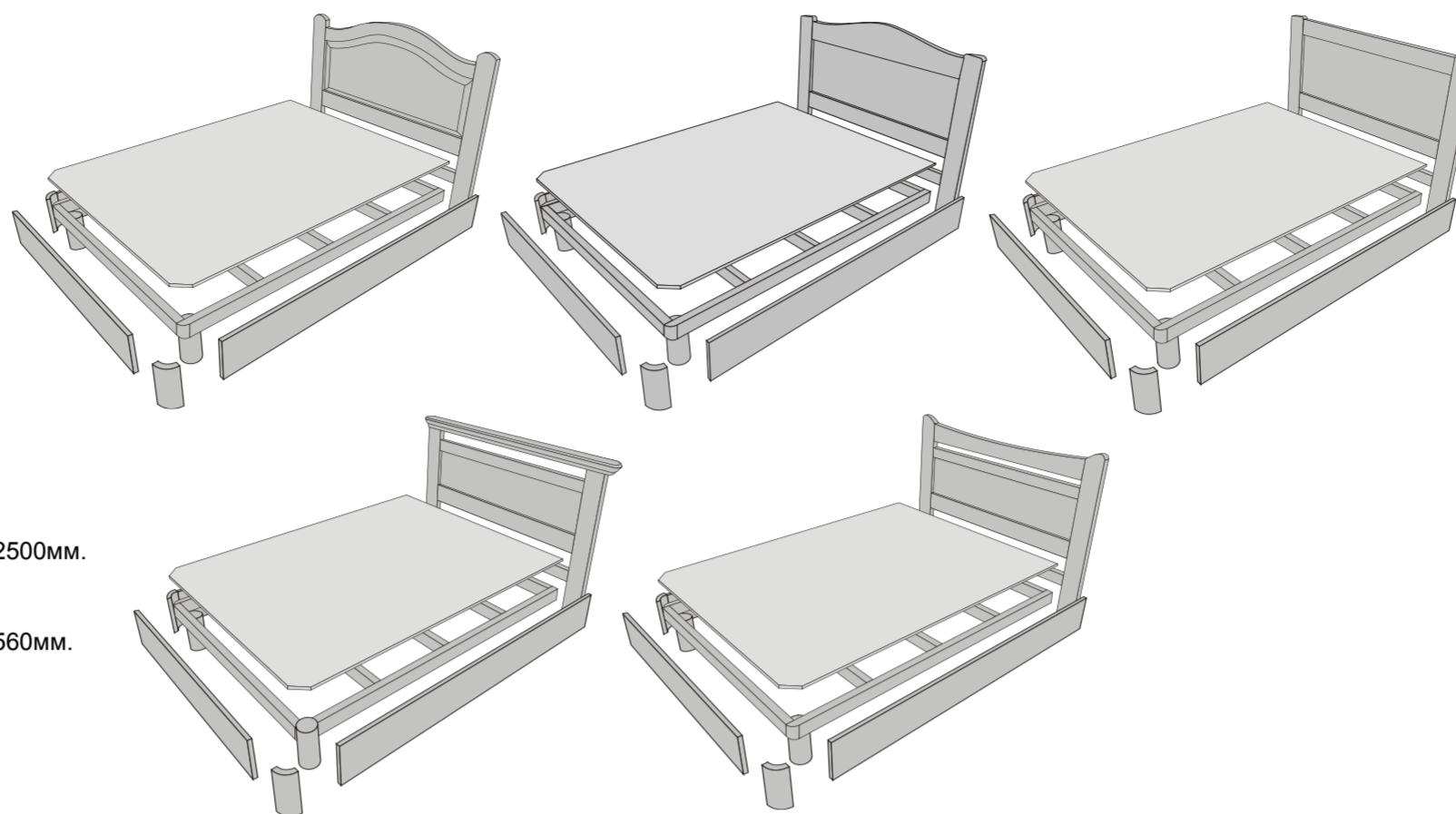
Скругляющие элементы (закругления на царгах).

Декоративные ножки.

Декоративные баясины (шарики).

Основание под декоративные ножки.

Крепежные элементы.



1. Каркас:

Максимальный размер каркаса для кровати - 2500*2500мм.

2. Спинка:

Максимальный размер спинки для кровати - 2000*2560мм.

Рекомендуемые размеры:

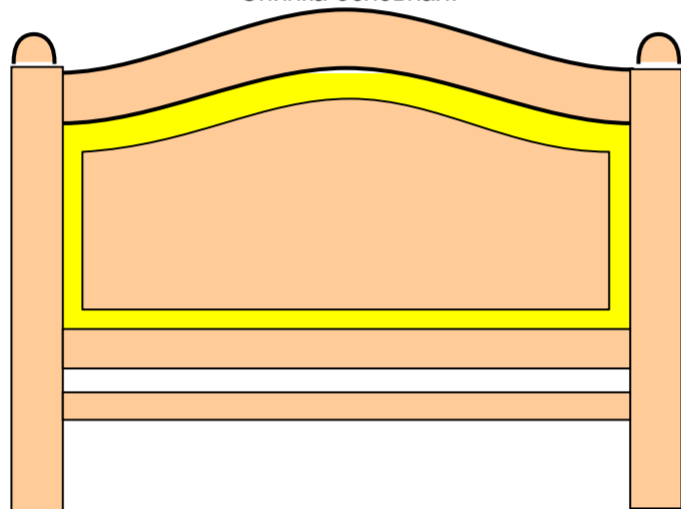
Высота спинки - 1100мм.

Высота по верху матраца - 450мм.

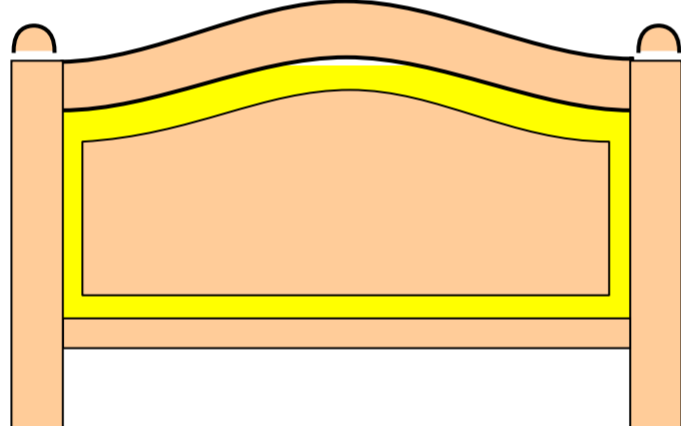
Виды кроватей.

1. Арка.

Спинка основная.



Спинка ножная.



Чертеж сечения царги

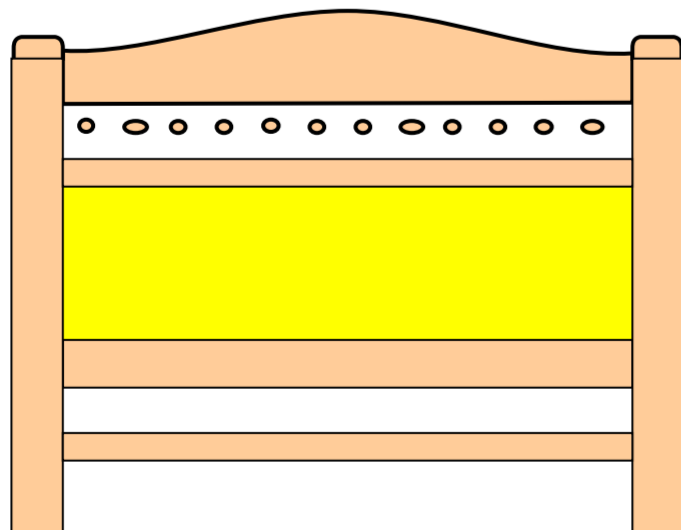
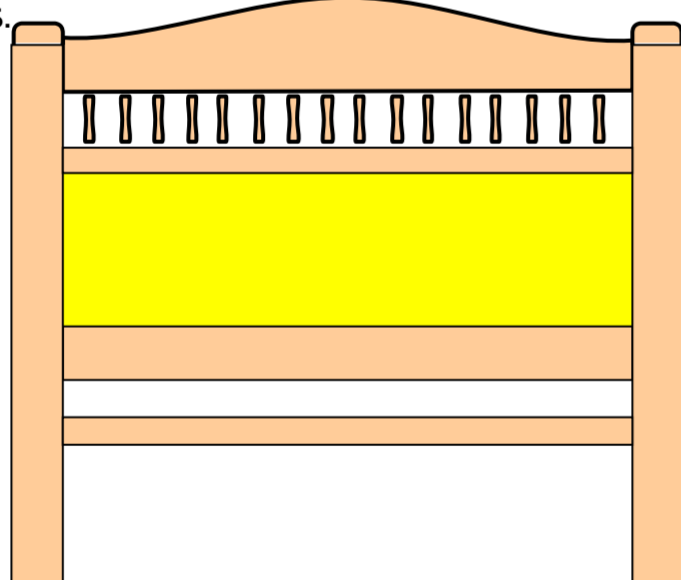


По желанию клиента, вместо ножной спинки используется царга.

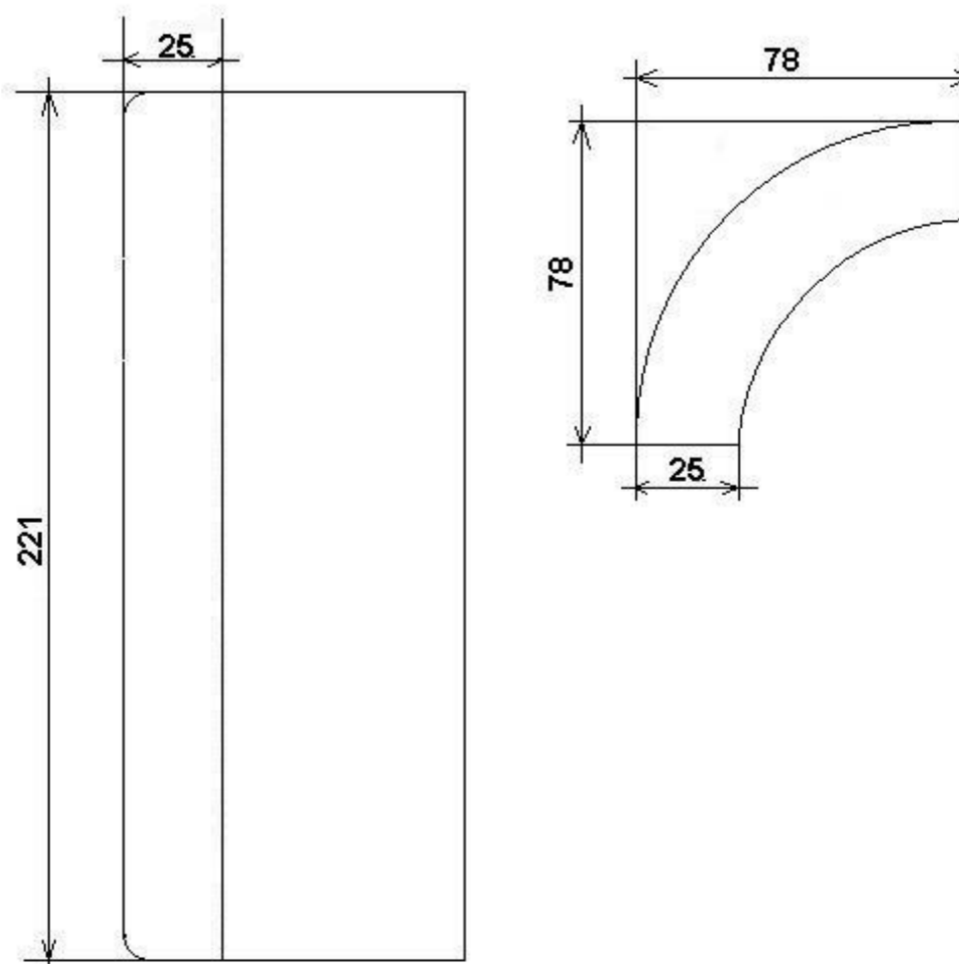
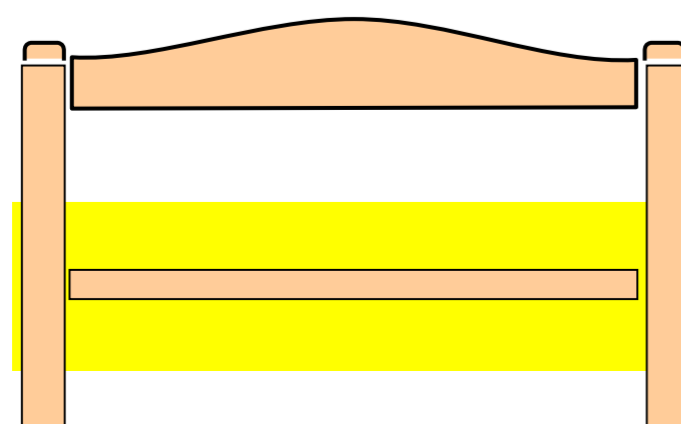
Чертеж закругления

2. Арка Б.

Спинка основная.

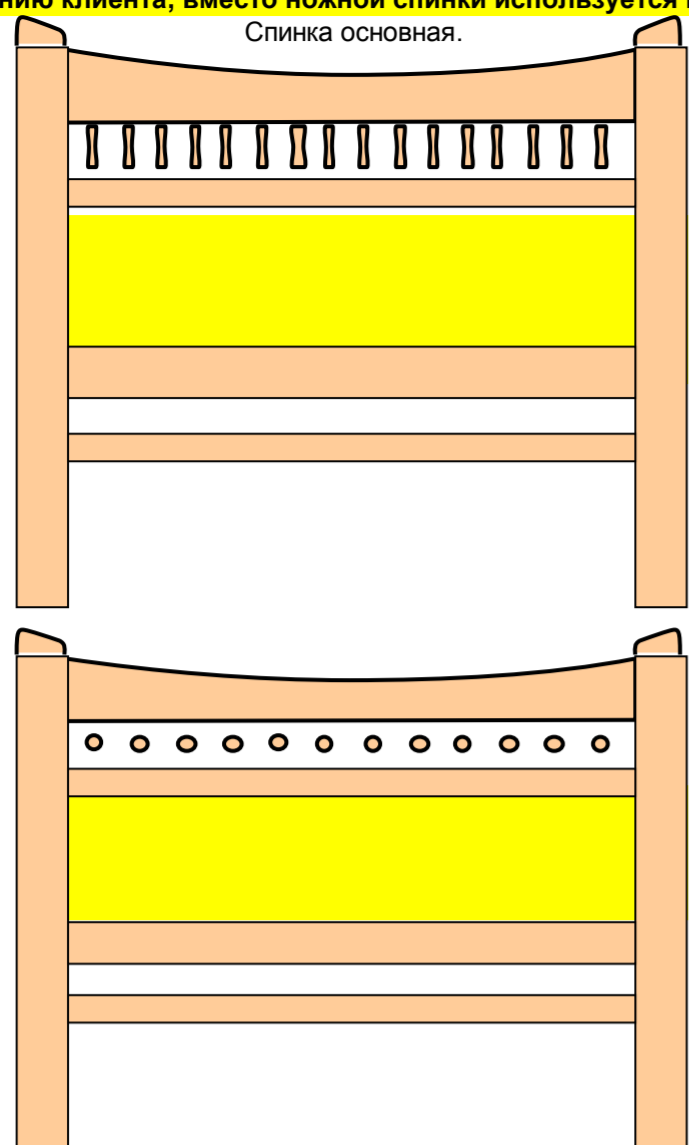


Спинка ножная.



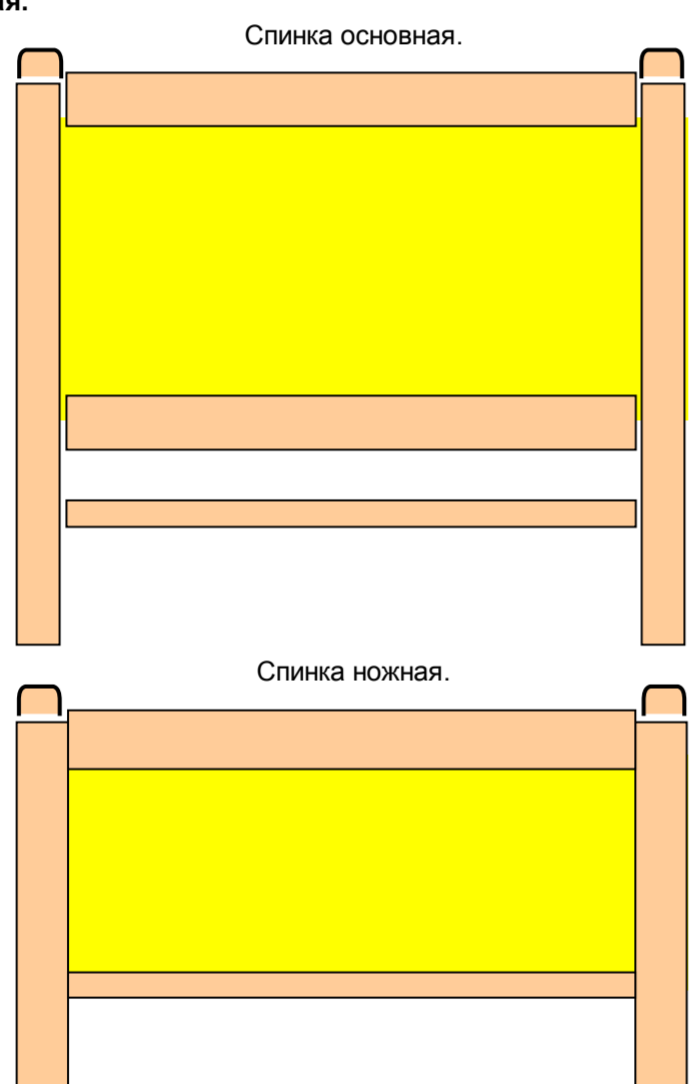
По желанию клиента, вместо ножной спинки используется царга.

3. Дуга.



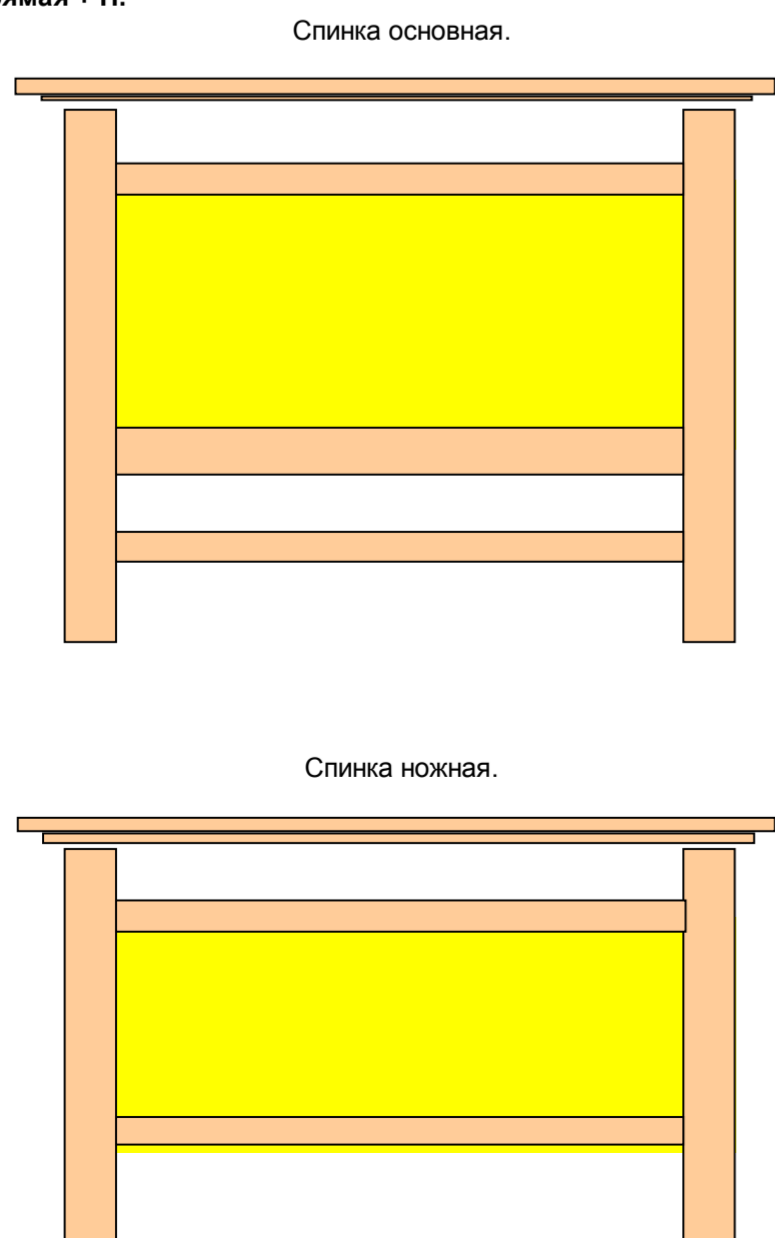
В качестве ножной спинки используется исключительно царга.

4. Прямая.

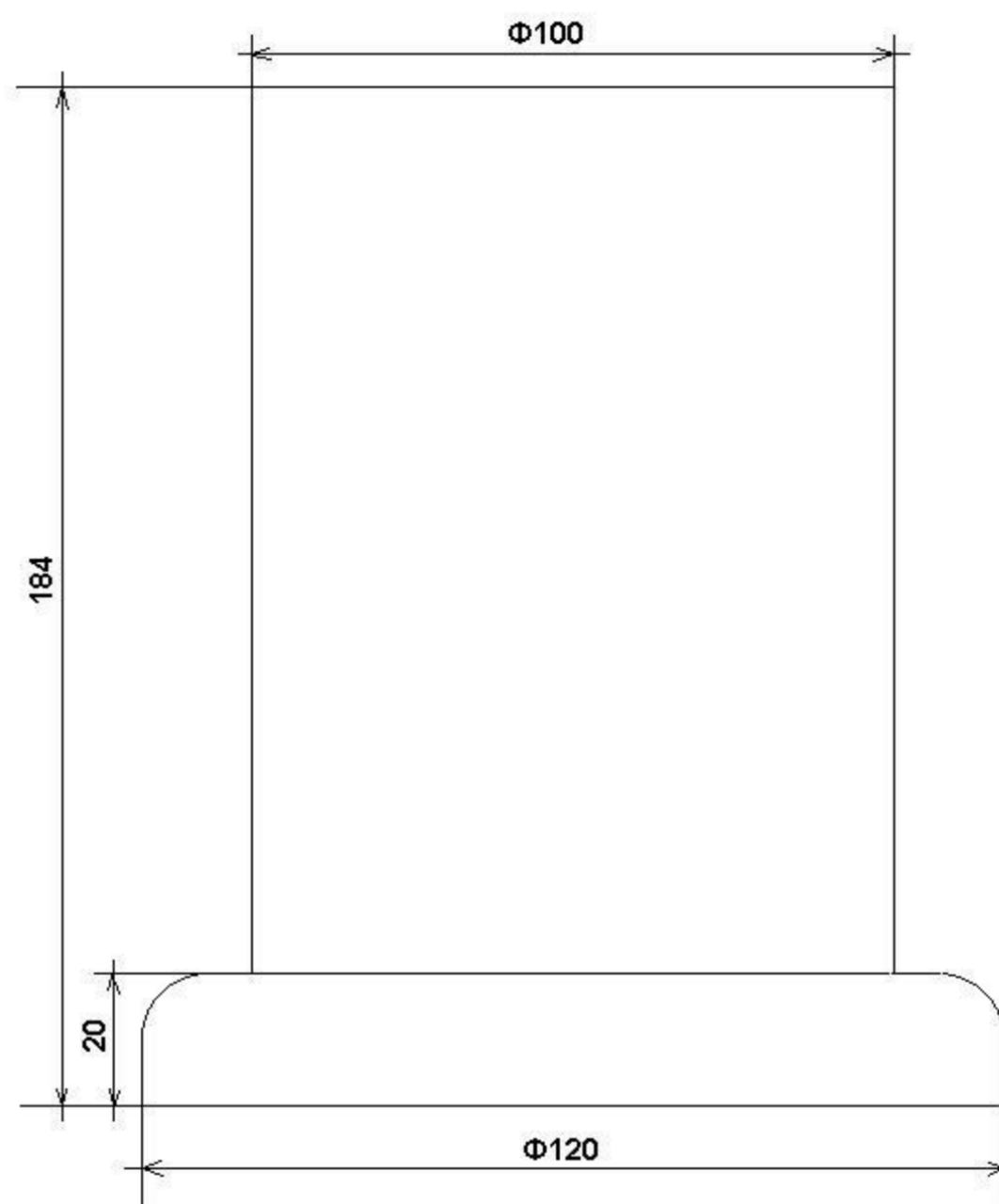


По желанию клиента, вместо ножной спинки используется царга.

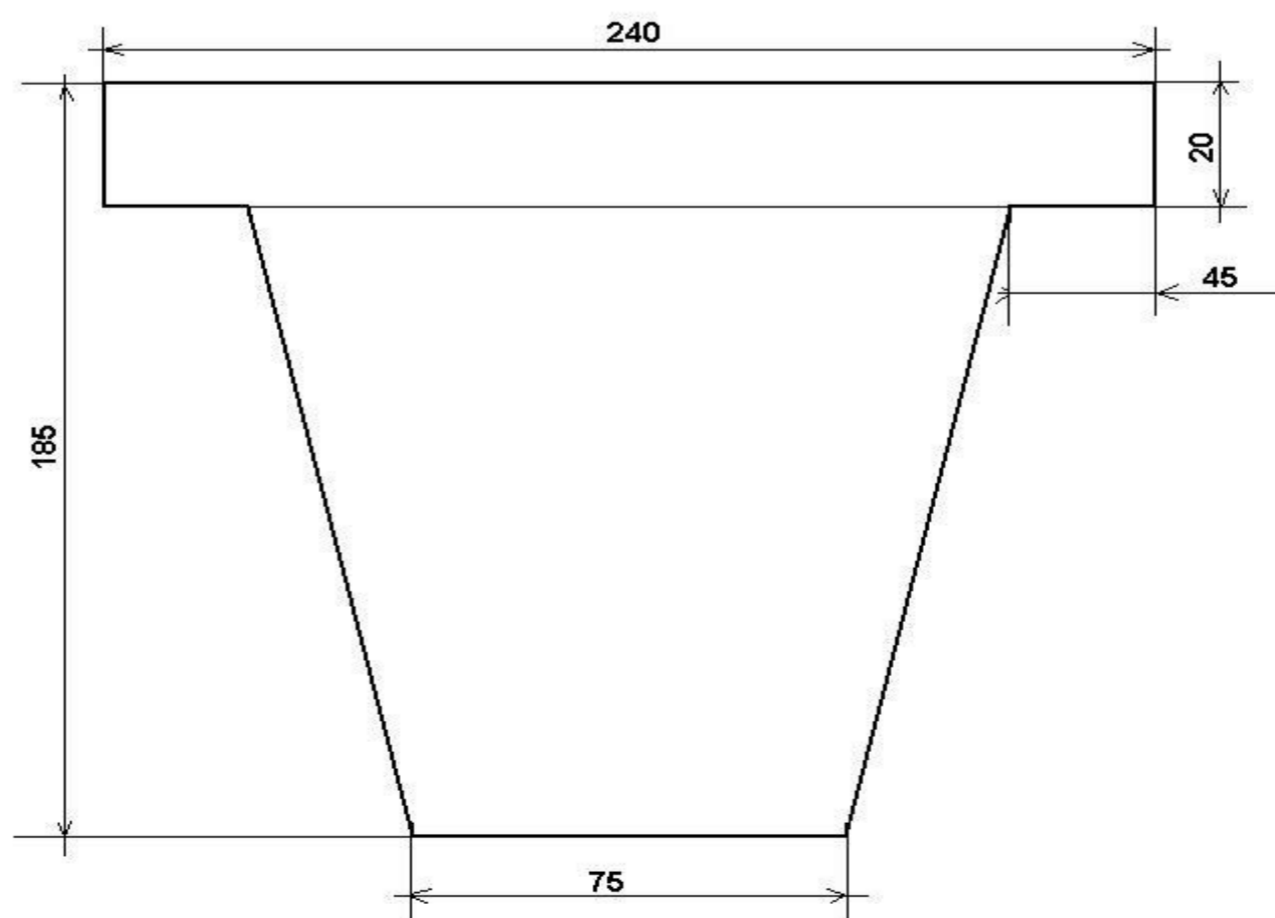
4. Прямая + П.



Чертеж опоры декоративной



Чертеж опоры каркаса



Стол

При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ HES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

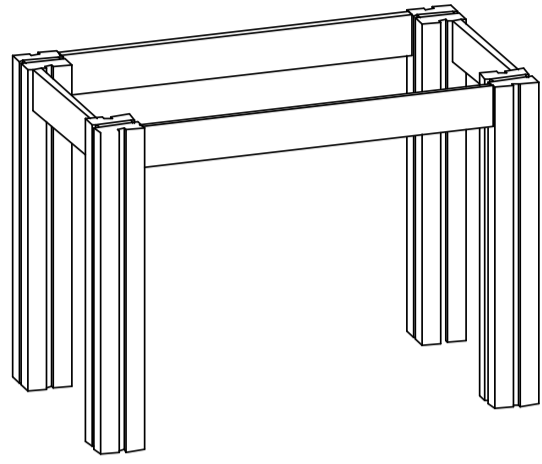
Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка

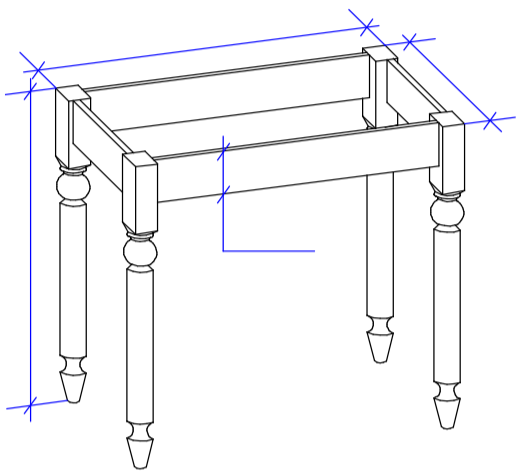
2. Патина:

- а. Черная
- б. Коричневая
- в. Серебряная
- г. Золотая
- д. Белая

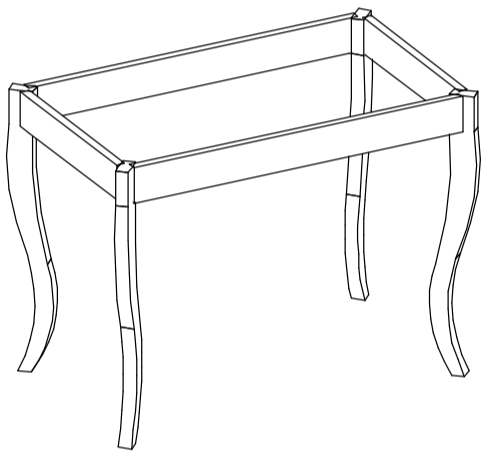
Варианты каркаса:



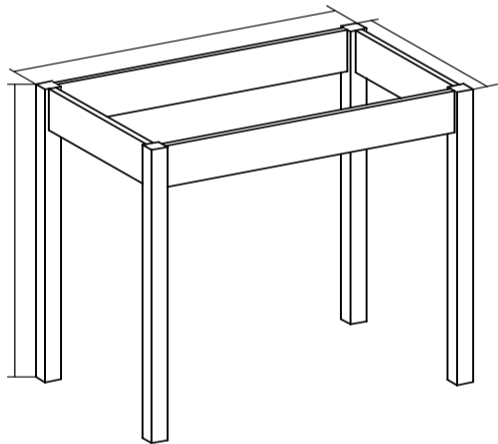
Модерн



Точеные опоры



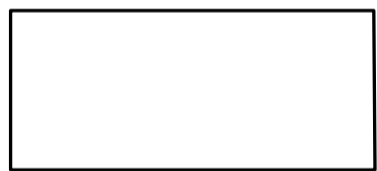
Фигурные опоры



Прямые опоры

Варианты столешниц:

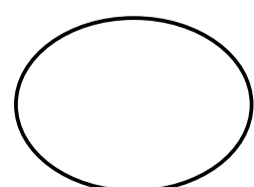
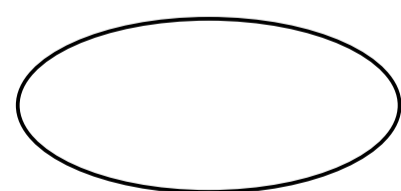
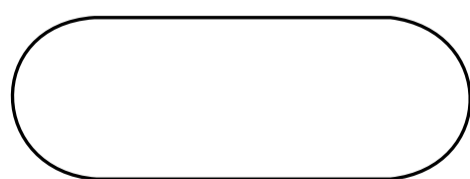
1. Прямая столешница



2. Столешницы с закруглениями (R меньше 100мм)



3. Радиусная столешница (R больше 100мм)



3. Калёвка столешницы

Фигурная №1



Фигурная №2



При изготовлении изделия, используются пиломатериалы БУКА и ЯСЕНЯ (процент влажности материала 8 -10%)

Отделка готовых изделий производится красителем Akzonobel серия 91604(ВЕНГЕ, ВИШНЯ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ КРАСНЫЙ 1:10, ОРЕХ ГРЕЦКИЙ ЗЕЛЕНый 1:20, САНДАЛ1:20, ФУНДУК 1:40), БЕЛАЯ эмаль ЛИГНУМ серия LIG2600-25, эмаль ЧЕРНАЯ NES6590.87, грунт ЛИГНУМ 2000-25ПУ, лак бесцветный ЛИГНУМ 2100-25ПУ, отвердитель ЛИГНУМ 8101, разбавитель ЛИГНУМ 9201.

Дополнительно используется:

1. Двойная тонировка
2. Пatina:
 - а. Черная
 - б. Коричневая
 - в. Серебрянная
 - г. Золотая
 - д. Белая

- 1 Столешница
- 2 Юбка
- 3 Балясина точёная (1шт или 2 шт)
- 4 Опора точёная (4шт или 6 шт)
- 5 Царга
- 6 Монтажная планка (1 шт или 2 шт)

1 Материал

Столешницы изготавливаются из МДФ 28 мм, шпонируемого шпоном натурального дерева (бук или ясень)

Юбки изготавливаются из массива натурального дерева (бук или ясень) и полностью повторяют форму столешницы

2 Форма столешницы

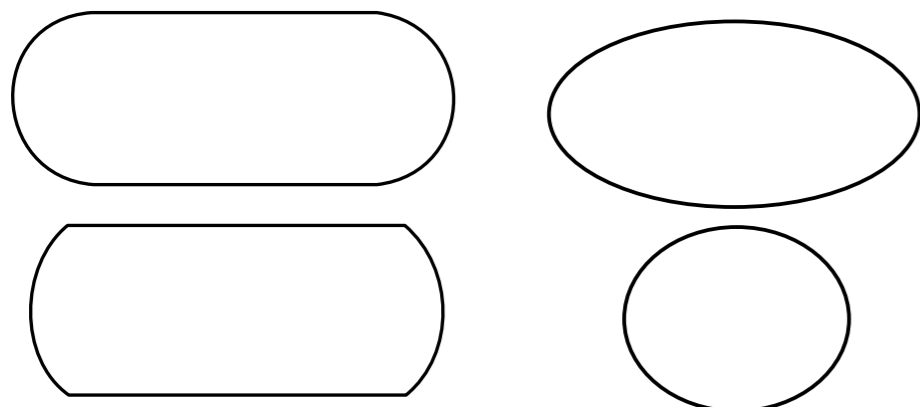
1. Прямая столешница



2. Столешницы с закруглениями (R меньше 100мм)



3. Радиусная столешница (R больше 100мм)



3. Калёвка столешницы

Фигурная №1

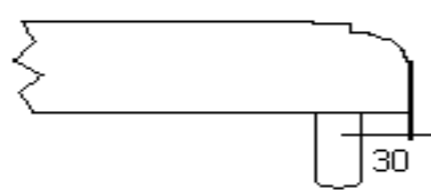
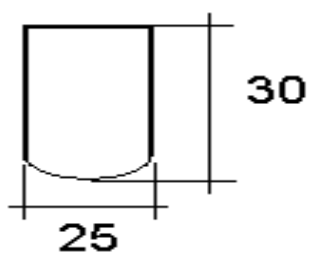


Фигурная №2



4. Юбка

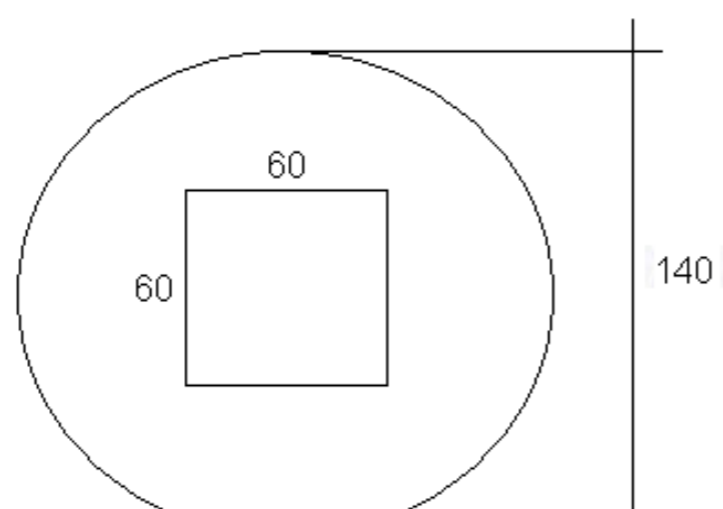
Юбка представляет собой деревянную планку 30x25 мм, утопленную от края столешницы на 30 мм, заovalенную с видимой стороны

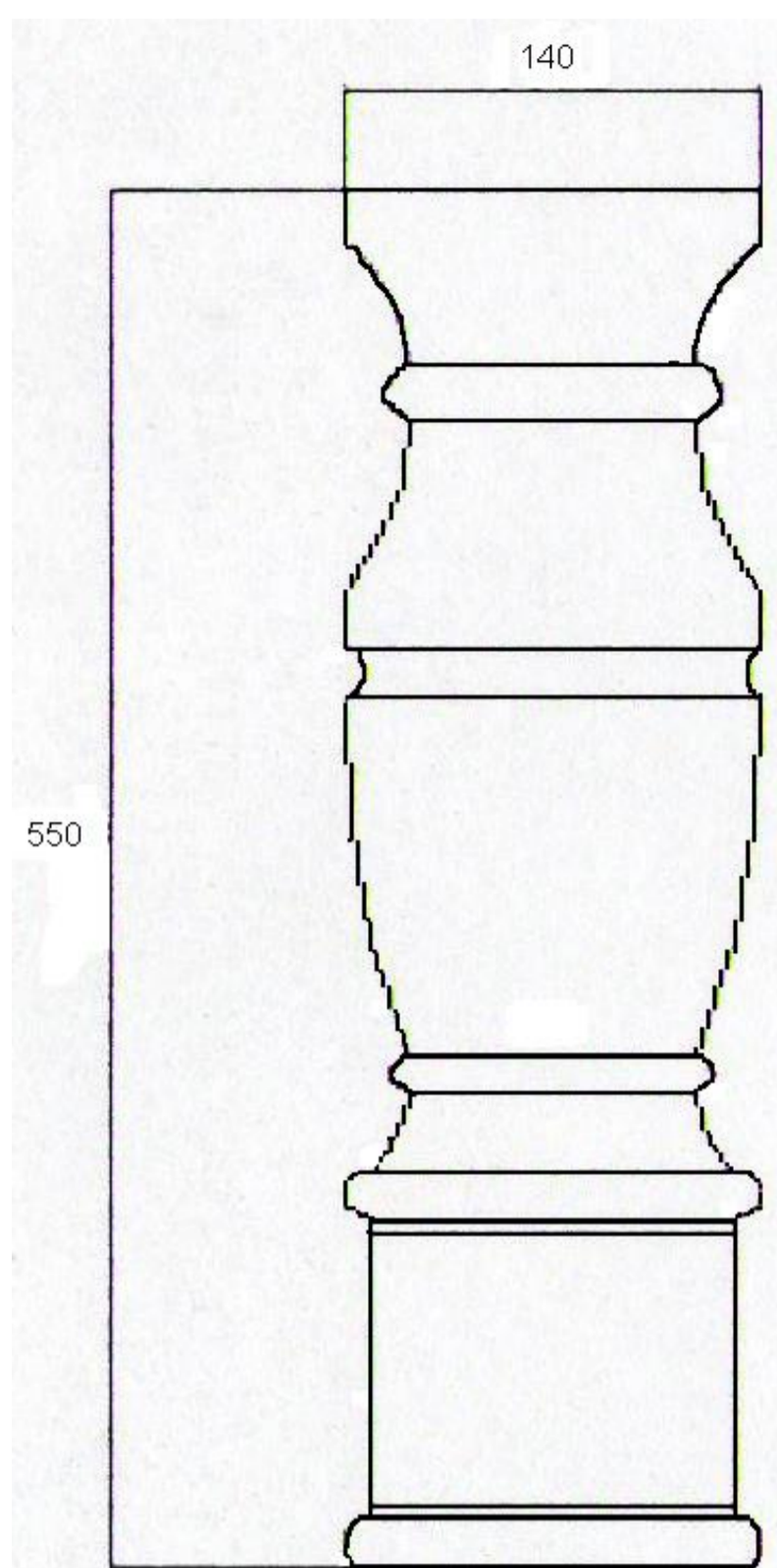


1 Материал

Балясины точёные изготавливаются из массива натурального дерева (бук/ясень)

2 Вид балясины точёной





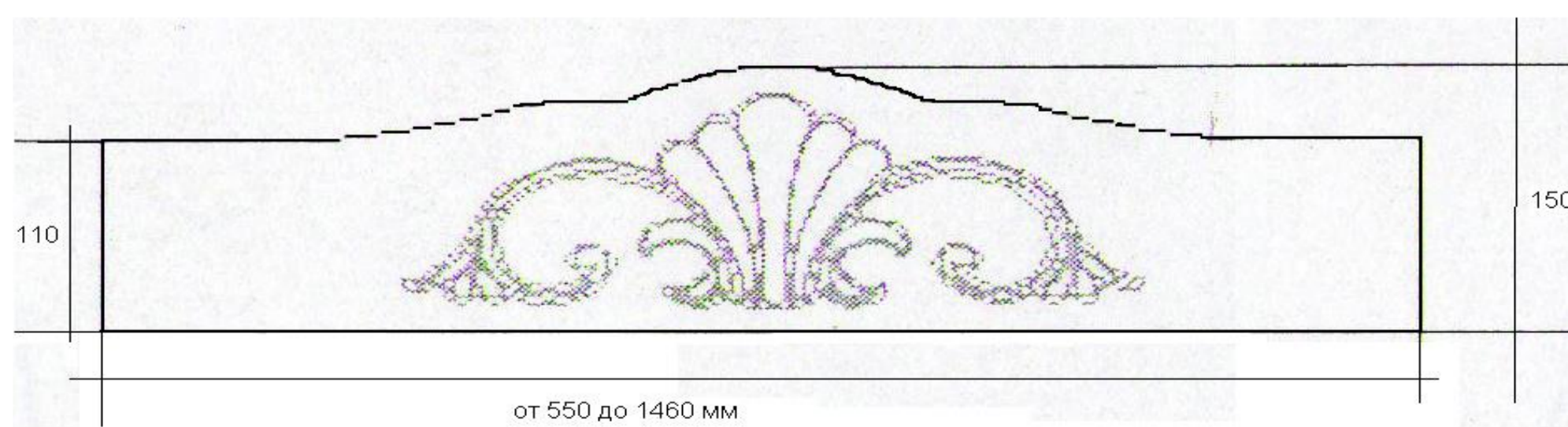
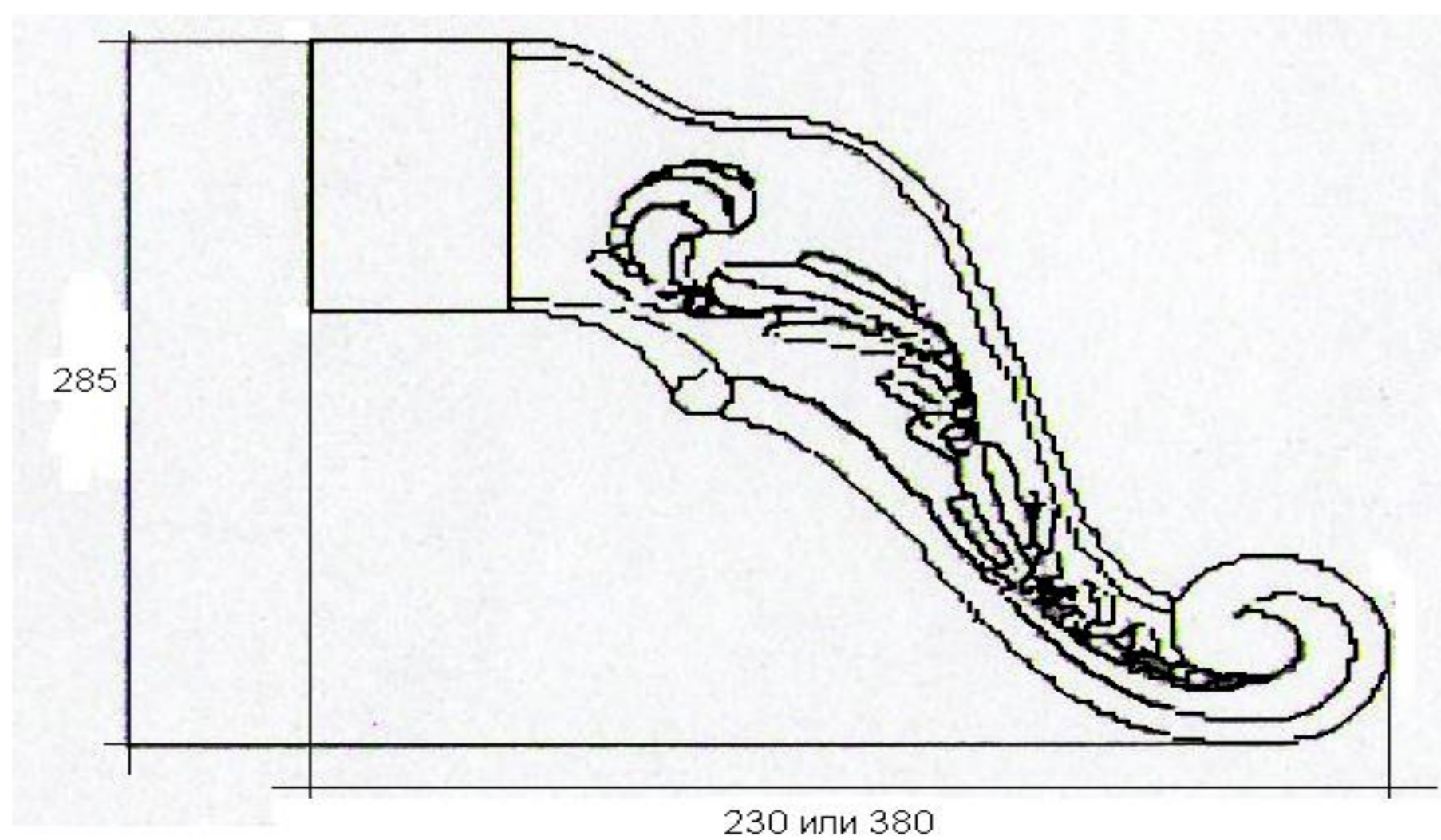
Высота и ширина не изменяются!

1 Материал

Опоры фигурные изготавливаются из массива натурального дерева (бук/ясень), толщина 40 мм

Царга изготавливается из массива натурального дерева (бук/ясень), толщина 40 мм

2 Вид опоры фигурной и царги

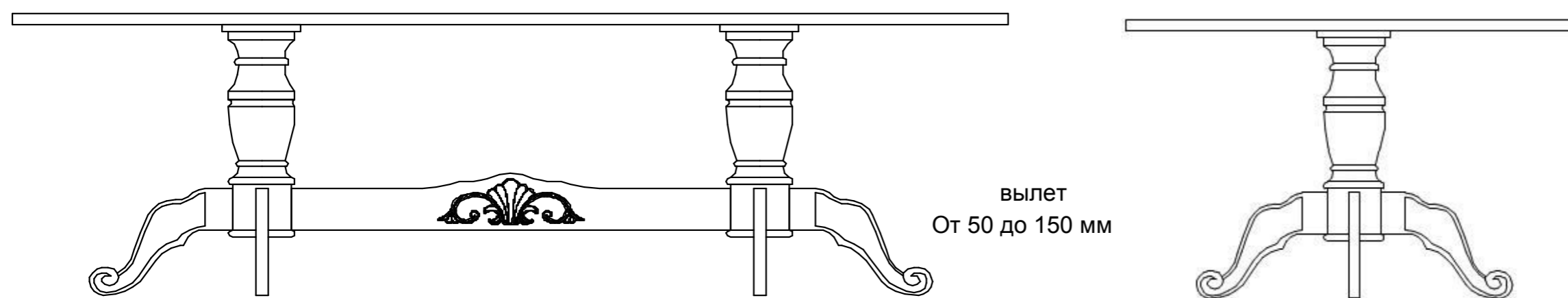


Царга до 1060мм — с резьбой
Царга свыше 1060мм — без резьбы

1 Размеры и ограничения

Допустимые размеры вылета столешницы — от 50 до 150 мм

Вылет столешницы — расстояние от края столешницы до конца Опоры фигурной



Ограничение по ширине стола:

Для прямоугольных столов на двух балясинах:

По ширине:

1. С фигурной опорой 230 мм ширина столешницы может быть от 700 мм до 900 мм
2. С фигурной опорой 380 мм ширина столешницы может быть от 1000 мм до 1200 мм

По длине:

Минимальная длина стола складывается из минимальной длины Царги, размера Опоры и вылета столешницы.

1. С фигурной опорой 230 мм длина столешницы может быть от 1400 мм до 2400 мм
2. С фигурной опорой 380 мм длина столешницы может быть от 1700 мм до 2400 мм

Для столов на одной балясине:

Ширина и длина должна быть одинаковая

1. С фигурной опорой 230 мм размер столешницы может быть от 700 мм до 900 мм
2. С фигурной опорой 380 мм размер столешницы может быть от 1000 мм до 1200 мм

1 Монтажная планка

Материал: мебельный щит Бук, толщиной от 14 мм до 20 мм

Размеры:

Столешница от 700 до 900 мм — монтажная планка 500x190

Столешница от 1000 до 1200 мм — монтажная планка 800x190

Столешница(овальная) от 700 до 1000 мм — монтажная планка 350x350

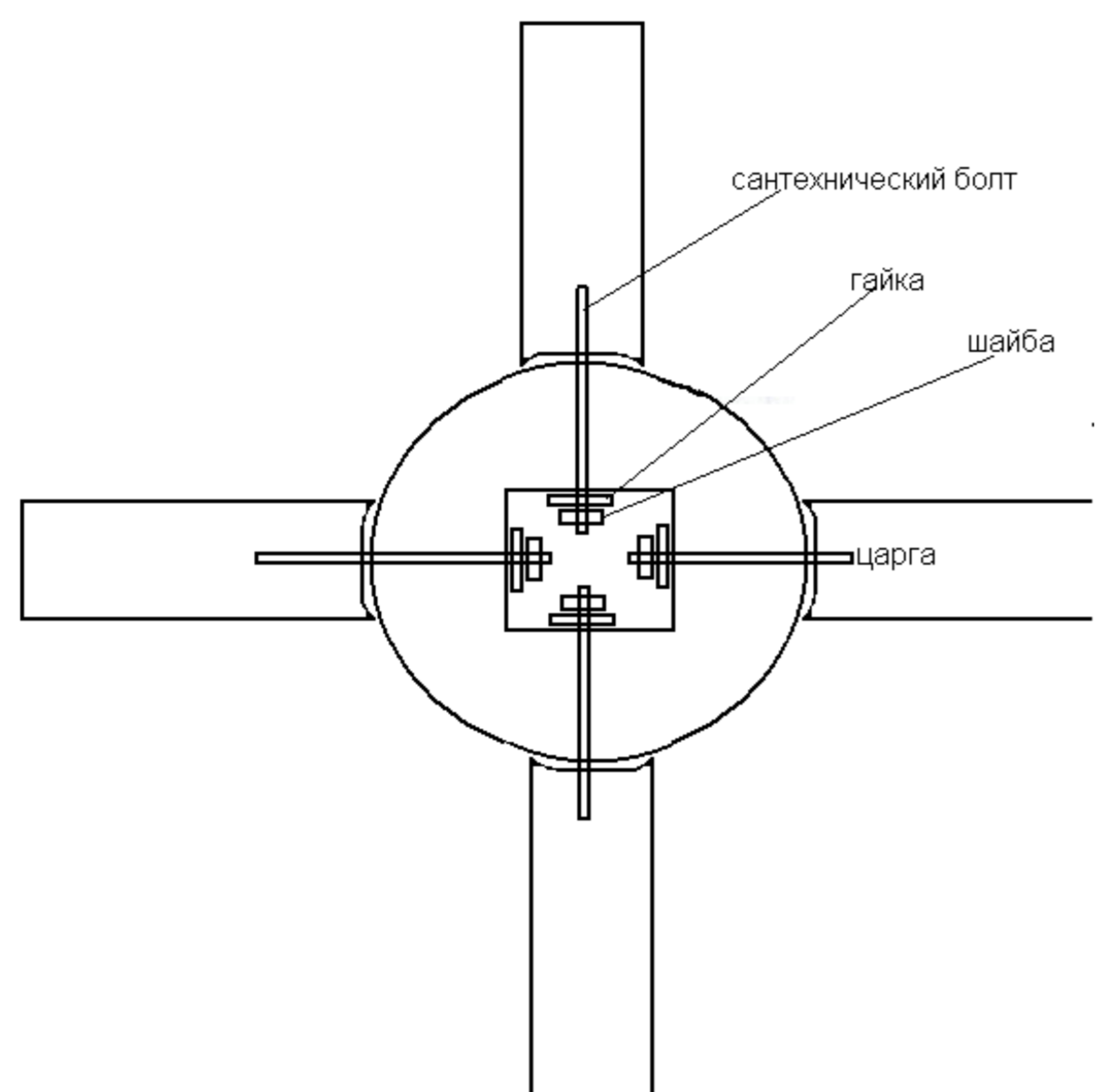
Столешница(овальная) от 1001 до 1200 мм — монтажная планка 550x550

Монтажная планка крепится к верхней части балясины.

Монтажная планка необходима для жёсткой фиксации столешницы.

1 Сборка

ВИД СВЕРХУ



Все детали засверливаются и собираются в столярном цеху
 Перед лакировкой каркас разбирается
 Сборку окрашенного стола производит клиент
 Необходимая для сборки фурнитура входит в комплектацию стола.

Фурнитура:

1. Болт сантехнический — 8x100
2. Шайба усиленная М8
3. Гайка М8
4. Шуруп по дереву 4X40 (оцинкованный)

