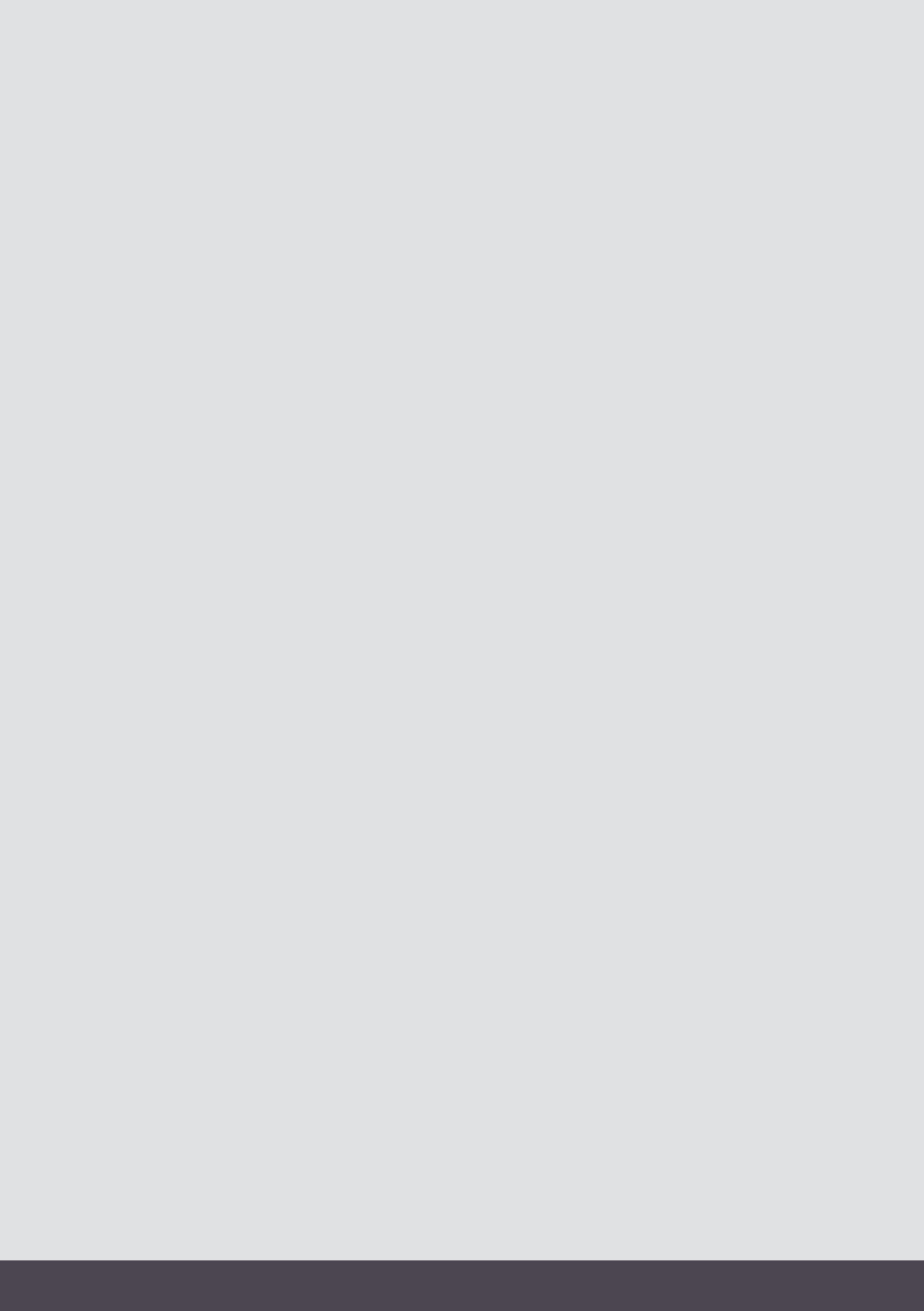


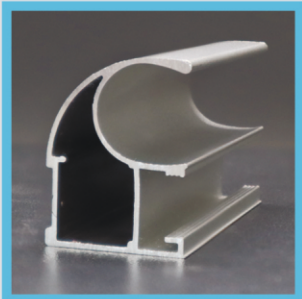


РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ для шкафов купе

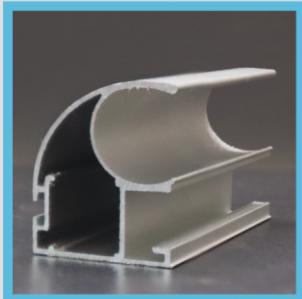


ТИПЫ РУЧЕК

114



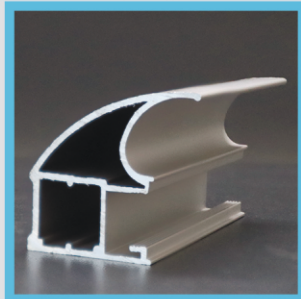
119



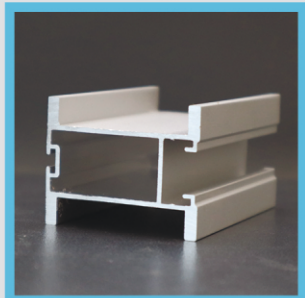
SENATOR 116-06



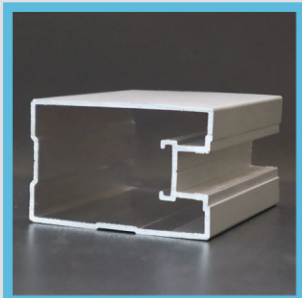
AA107



120



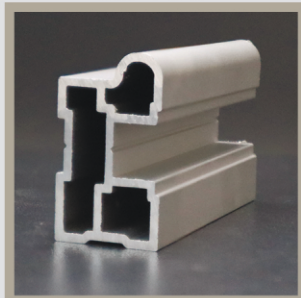
KVADRO 115



209-03



АРТУС



COMFORT



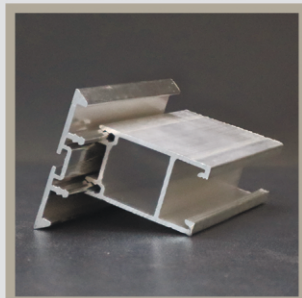
серебро, св. бронза, рож. золото,
золото, коньк

MIRUM



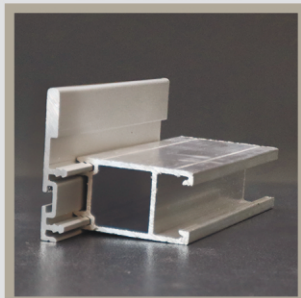
серебро, св. бронза, серебро браш,
венге гл., венге гл. св., орех

STYLE сим.



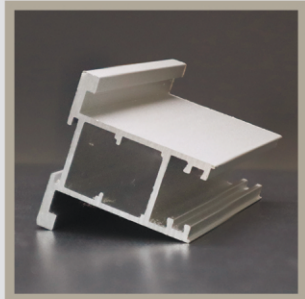
серебро, серебро браш,
розовое золото браш, коньк браш

STYLE acc.



серебро, серебро браш

S-800-01



серебро, белый заводской (321-01)

MODERN



серебро, розовое золото, венге гл.,
серебро браш, розовое золото браш,

C1072



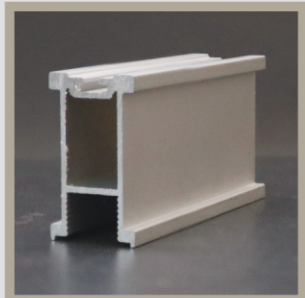
серебро, св. бронза мат, золото,
св. бронза гл., розовое золото гл.,
серебро браш, венге гл.

UNICO



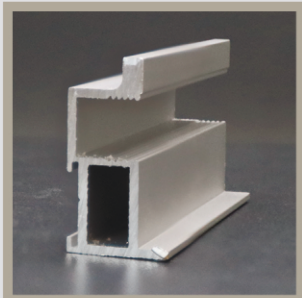
серебро, черный мат.,
белый заводской (321)

209-04



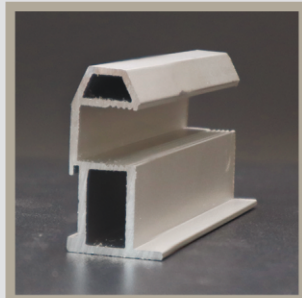
серебро, св. бронза, розовое золото,
венге гл.

MIRO-01



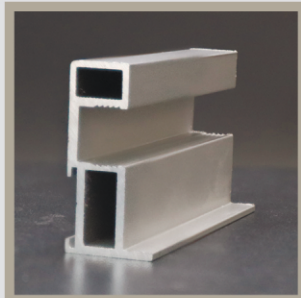
серебро, графит, черный браш,
белый (321-01), венге гл.

FINO-01



серебро, графит, черный браш,
венге гл., белый (321-01)

FINO-01 (2)



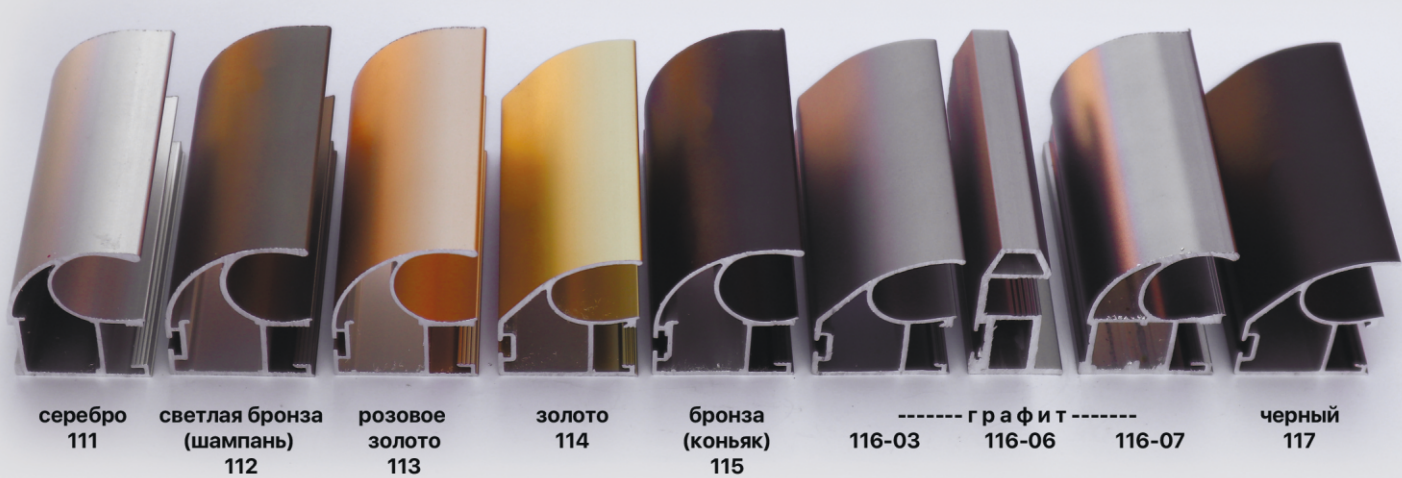
серебро, графит, белый (321-01),
черный браш

*** На данный вид профиля, довольно широкая гамма цветового покрытия. Наличие цветов профиля уточняйте у менеджера.

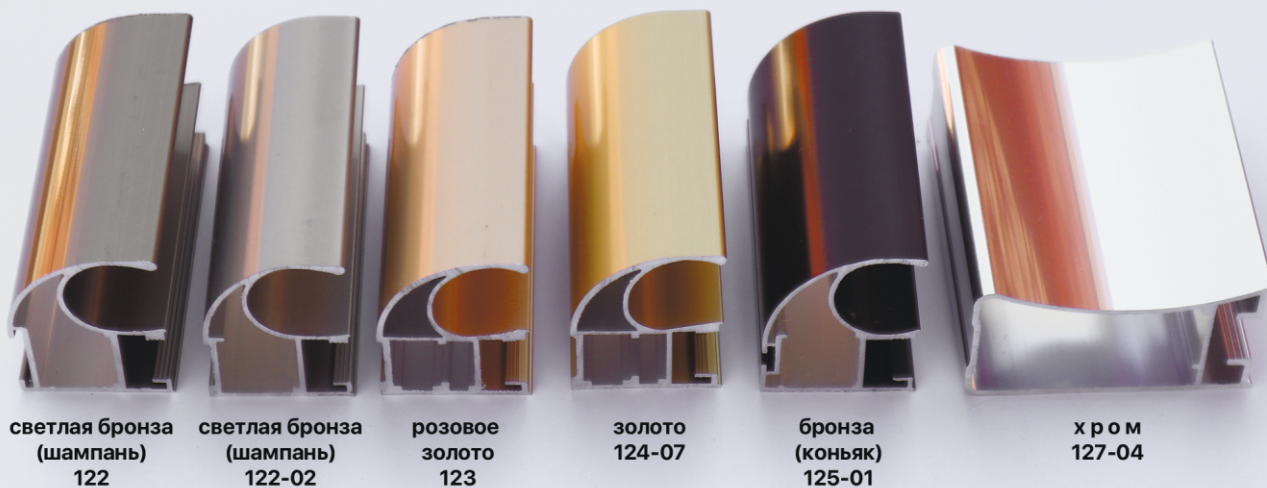
ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ПРОФИЛЕЙ

АНОДИРОВКА

Матовый



Глянцевый



БРАШ



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ПРОФИЛЕЙ

СУБЛИМАЦИЯ (под дерево)

Матовый



Глянцевый



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ПРОФИЛЕЙ

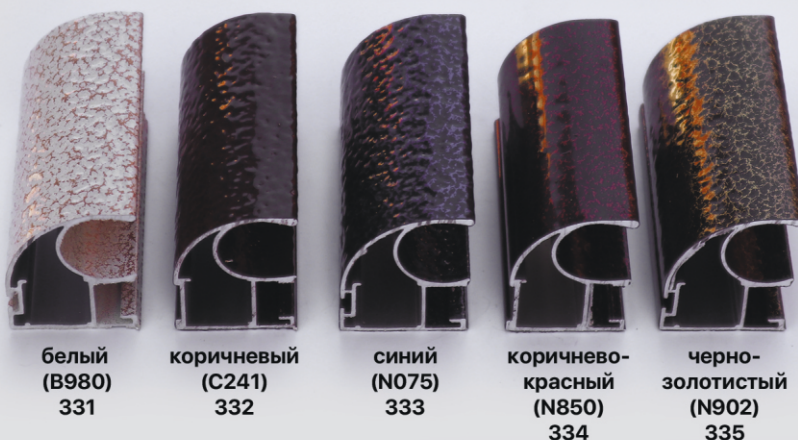
ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА

Матовый



Крокодил

Антик



Глянцевый



МОНТАЖНЫЕ КОМПЛЕКТЫ

Крепежные наборы для раздвижных систем бывают двух видов - симметричные (для ручек Senator, Comfort, Kvadro, 120) и асимметричные (для ручек 114, 119, 107 ...).

Основной материал для производства роликов - это сталь (для основы) и резина или силикон (для колес).

Ролики сделаны из таких материалов, которые выдерживают очень большую нагрузку, обеспечивают плавность и бесшумность хода и, что самое главное, долговечность.

- Нижний ролик изготовлен с металлическим подшипником и оснащен специальной пружиной (антипрокидочный механизм). Предназначен для размещения в пазе нижней направляющей. На эти ролики приходится весь вес двери.

- Верхний ролик состоит из металлической рамы, на которой размещены два колеса. Назначение ролика вспомогательное, для поддержания направления движения двери.

Применяется в раздвижных системах и раздвижных системах на монорельсе.

НАБОР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ

STANDART АССИМЕТРИЧНЫЙ

(допустимая нагрузка - 40 кг)



НАБОР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ

STANDART СИМЕТРИЧНЫЙ

(допустимая нагрузка - 40 кг)



НАБОР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ

LUXE АССИМЕТРИЧНЫЙ

(допустимая нагрузка - 50 кг)



НАБОР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ

LUXE СИМЕТРИЧНЫЙ

(допустимая нагрузка - 50 кг)



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ДОВОДЧИКИ

Доводчики позволяют легко открывать и закрывать двери, не беспокоясь о том, что двери могут биться о корпус или отскочить.

Доводчик позволяет с легкостью позиционировать двери в проеме.

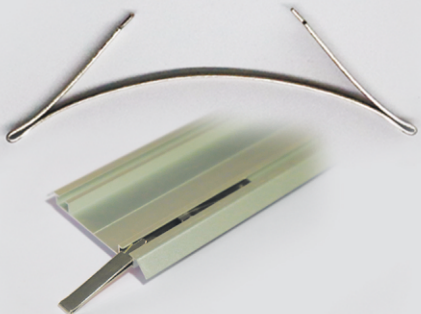
Для корректной работы механизма вес двери должны находиться в диапазоне от 15 до 50 кг.



СТОПОРЫ

Противооткатный тормоз. Вставляется в пазы нижней направляющей.

Предназначен для предотвращения произвольного откатывания дверей от боковины и фиксации в заданном положении.





РАЗДВИЖНАЯ СИСТЕМА

Раздвижные системы - это фасады которые предназначены для шкафов и межкомнатных перегородок. Раздвижные системы отличаются большим ассортиментом различных видов профилей, их доступной стоимостью и простотой сборки.

Нижнеопорные раздвижные системы - это встроенные (внутренние) системы, в которых нагрузка дверей идет на нижней ходовой профиль (дно конструкции). Профильная конструкция двери в таких системах видима. К тому же для размещения всех необходимых элементов системы нужно внутреннее пространство шкафа (100 мм).

Основные требования для раздвижных систем:

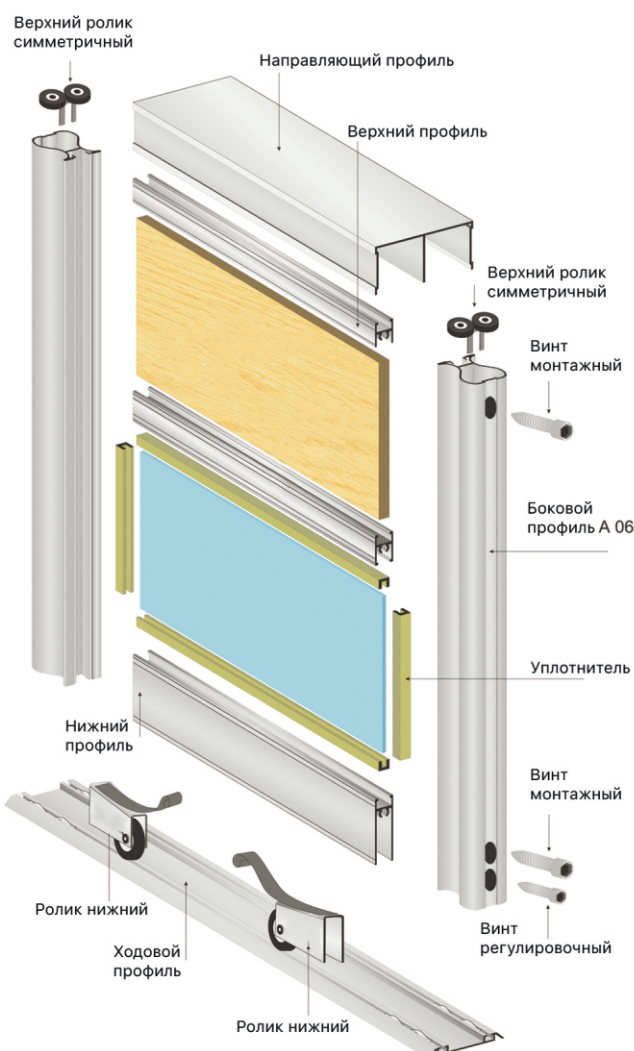
- Толщина наполнения - от 4 мм до 10 мм (при использовании материалов толщиной более 10 мм и до 18 мм нужно делать выборку четверти)
- Максимальная высота дверей - 3300 мм;
- Максимальная ширина двери - 1500 мм

(Обратите внимание! При использовании дверей шире 1000 мм рекомендуется разделить их на секции для стабильной работы);

- Для максимально комфортной работы системы обязательно следуйте правильному соотношению высоты дверей и ширины. Они должны быть в соотношении от 2:1 до 3:1. То есть, если ширина дверей 1000 мм, то их высота может быть от 2000 мм до 3000 мм.
- Максимальный вес одной двери зависит от выбранных роликов. Для роликов «Стандарт» это 50 кг, а для «LUXE» - 80 кг.

Нижнеопорная система в алюминиевом профиле состоит из:

- Вертикальный профиль (который выступает в роли ручки). Бывает открытого (114, 119, 107 ...) и закрытого типа (Senator, Kvadro, Comfort ...).
- Горизонтальный профиль.





СИСТЕМА МОНОРЕЛЬС

Двери на монорельсе изготавливаются двух типов:

- одна дверь, закрывающая проем;
- две двери, закрывающие проем.

Монтаж дверей происходит на монорельсе, в центре проема двери «встречаются».

При оформлении заявки на расчет стоимости раздвижной системы-купе указывайте данные, на основе которых будет произведен расчет:

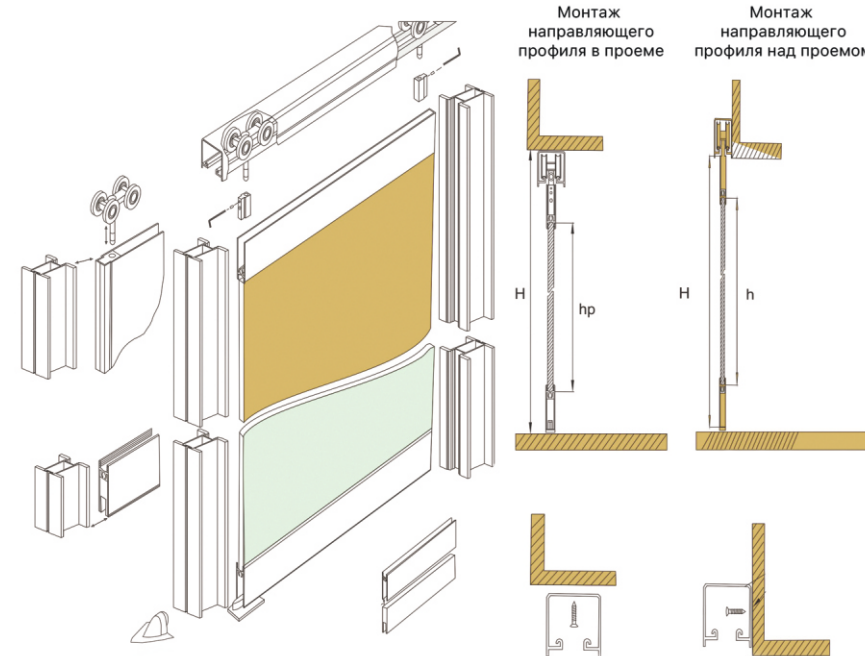
- высота, на которой будет устанавливаться верхняя направляющая рельса, мм;
- ширина двери, мм;
- количество дверей, шт;
- цвет алюминиевых профилей (серебро, светлая бронза, розовое золото, золото, венге глянец, коньяк, белый)
- тип ручки бокового профиля.

Двери купе на монорельсе предполагают использование двери как с одной, так и с обеих сторон, можно использовать симметричный профиль (закрытая форма ручки Senator, 120, Comfort ...), имеющий одинаковый вид с обеих сторон, а также ассиметричный профиль (открытая форма ручки, модели 114, 119, 107 ...), имеющий захват под пальцы с одной стороны.





ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА



Подвесная система - это красота в сочетании с функциональностью.

Главным преимуществом системы подвесных дверей является отсутствие нижней направляющей. В ней дверное полотно подвешивается на направляющую, а она крепится к потолку. Благодаря этому сохраняется целостность и невредимость покрытия Вашего пола.

Чаще всего такие системы используются как межкомнатные двери или разделяют пространство на отдельные функциональные зоны, служат для создания гардеробных комнат без необходимости строительных работ.

Обращаем внимание, что раздвижные двери не обеспечивают лучшую изоляцию от пыли и шума, а также НЕ предохраняют от проникновения в помещение посторонних запахов.

Основные требования для подвесных систем:

- расстояние от дверного полотна до пола должен составлять 6 мм.
- во избежания колебания двери (вертикальной плоскости) необходимо установить нижний направляющий ролик.

Подвесная система состоит из:

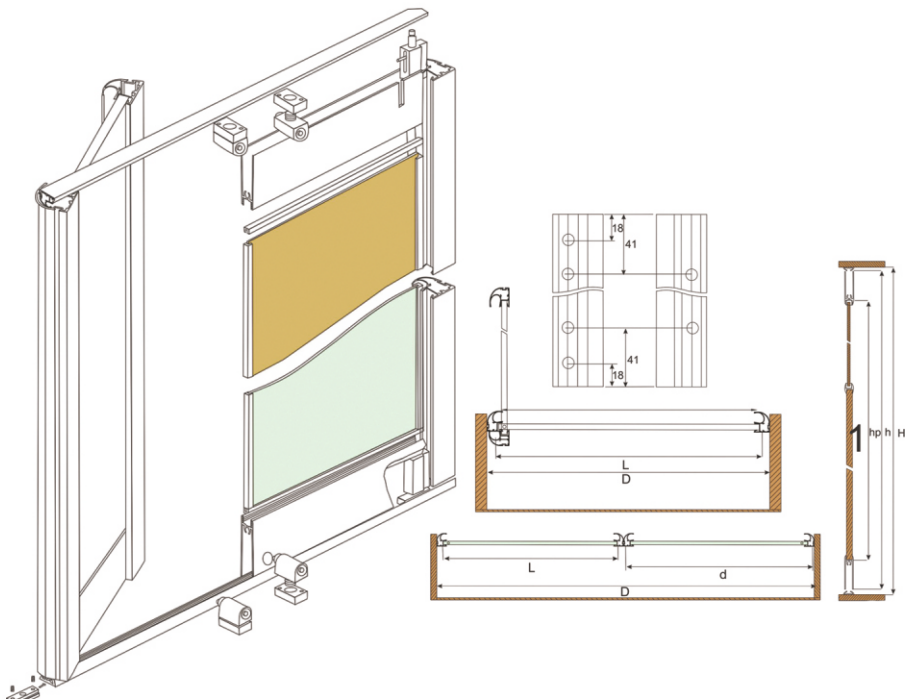
- верхняя направляющая;
- механизм для подвесных дверей.

В комплект механизма входят ролики, стопоры, регулировочные винты, фиксирующие пластины, нижний направляющий ролик.





РАСПАШНАЯ СИСТЕМА



Распашная система может использоваться как самостоятельно, так и в сочетании с раздвижной системой - это дает возможность создавать комбинированные шкафы, которые придаст разнообразия любому интерьеру и сделают его еще более функциональным.

В данной системе двери изготавливаются на основе алюминиевых профилей (выбор профиля не ограничен), но отличаются другим принципом работы - они открываются с помощью специальных поворотных механизмов.

Внимание! При проектировании шкафов с распашной системой помните, что от того, какой вертикальный профиль вы используете, зависит уменьшение глубины полок.

Основные требования для распашных систем:

- Максимальная высота дверей - 3000 мм;
- Ширина дверей - от 300 мм до 650 мм;
- Максимальная нагрузка (вес двери) - 30 кг.

Распашная система состоит из:

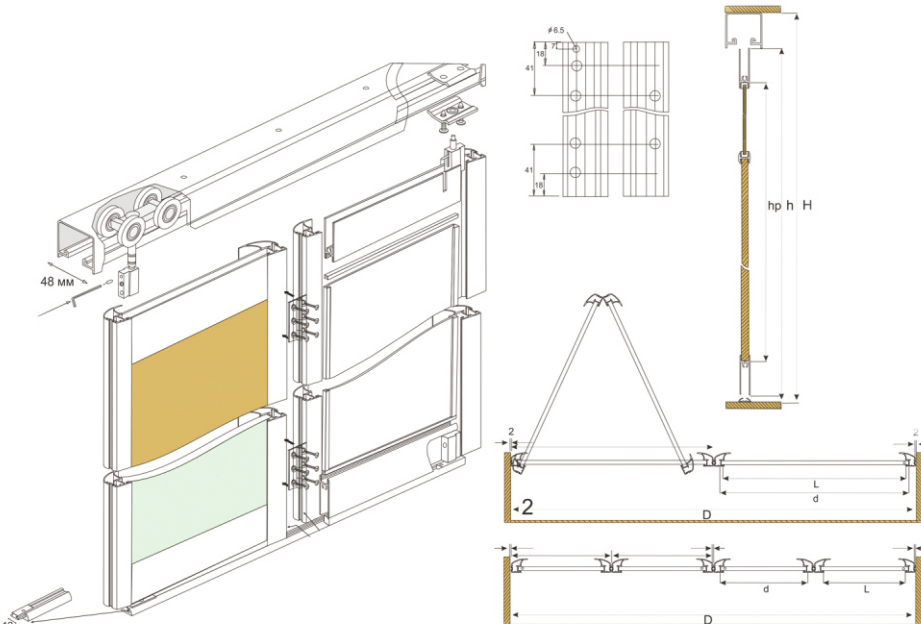
- механизм для распашных дверей;
- вертикальный профиль;
- горизонтальный профиль;
- универсальная направляющая (серебро, бронза, золото),
- магнит для более надежной фиксации двери в закрытом положении.



Как наполнение в дверях можно использовать любой материал толщиной 4-10 мм.



СИСТЕМА СКЛАДНЫХ ДВЕРЕЙ



Складные системы в алюминиевом профиле часто называют «гармошками», так как при открывании створки двери складываются в параллельный ряд (гармошку), а в закрытом положении находятся на одном уровне.

Такая система предоставляет полный доступ к отделам шкафа, экономит пространство и имеет небольшой вес. Ее удобно использовать в узких шкафах. Рекомендуется выбирать сборочную систему для шкафов шириной до 1200 мм. Работают на основе направляющих, только немного другого типа.

Данные системы можно производить только с профилями открытого типа. (114, 119, 107 ...)

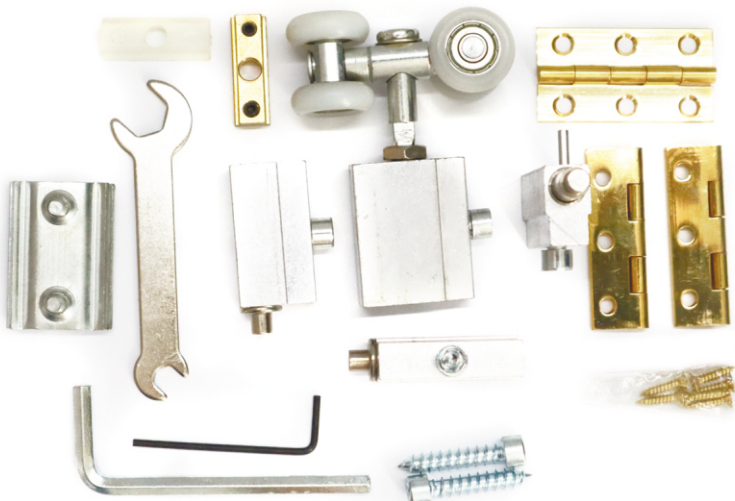
Основные требования для складных систем:

- максимальная высота дверей - 2800 мм;
- ширина дверей - от 450 мм до 650 мм;

Механизм рассчитан на общую нагрузку не более 50 кг (вес двух створок). Складные системы комплектуются отдельной фурнитурой, а также специальными верхней и нижней направляющими.

Комплект фурнитуры включает:

- верхний ролик;
- соединитель верхний и нижний (по 2 штуки);
- три шарнирные петли;
- верхний и нижний позиционеры;
- набор саморезов;
- набор ключей.



CAPPOR

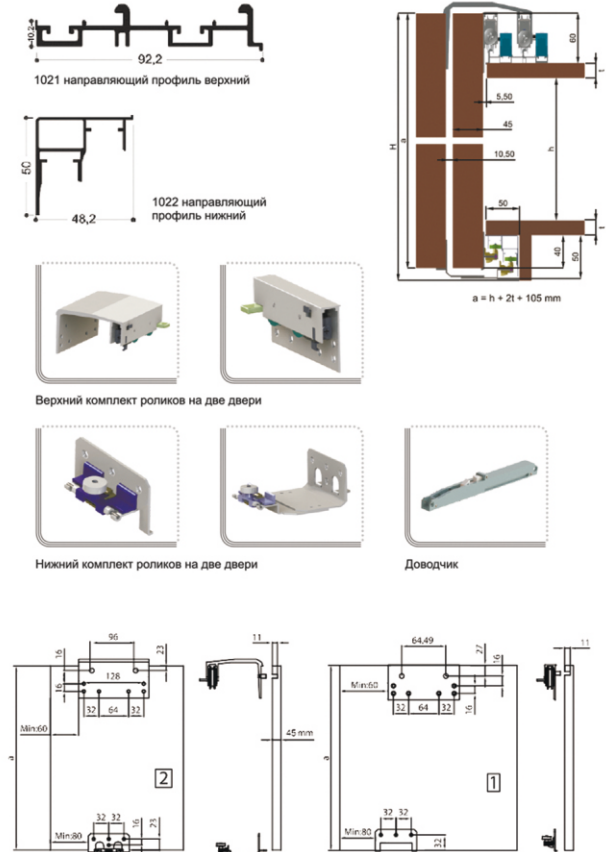
Можно использовать только для корпусных шкафов-купе.

Особенность: крепление роликовых механизмов. Ролик с полиамидным покрытием помогает колесам плавно двигаться по рельсе. Направляющие находятся выше нижнего и ниже верхнего края полотна двери. Также в фурнитуру включены доводчики, гарантирующие плавное закрывание дверей. Элементы конструкции скрыты и не портят дизайн шкафа.

Комплект может быть использован для дверей толщиной от 35 мм до 40 мм.

В системе предусмотрена возможность комбинировать декоры.

Рекомендуемая высота двери до 2700 мм, ширина - до 1600 мм, вес - до 80 кг.



БЮДЖЕТ код профиля 14-01



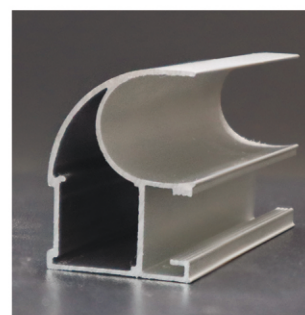
"Бюджет" - это системы эконом-класса.

Преимуществом системы является низкая цена, по сравнению с системой стандартных ручек, но это не влияет на качество системы и дверей для шкафов-купе, изготовленных из нее.

Толщина бокового профиля системы "Бюджет" составляет - 1 мм, что является достойным показателем для эконом-класса.

Профили имеют анодированное покрытие и доступны в следующих цветах:

- серебро
- светлая бронза (шампань)
- розовое золото
- коньяк
- венге глянец



ОБРАЗЕЦ БЛАНКА ЗАКАЗА (ПРОСЧЁТА)

ЗАКАЗ ИЛИ ПРОСЧЁТ СТОИМОСТИ ФАСАДОВ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ ПРОИСХОДИТ СЛЕДУЮЩИМ ОБРАЗОМ:

Заказчик: _____ Иванов Иван Иванович
Телефон: _____ 0683459284
E-mail: _____ ivanov@ukr.com
Адрес доставки: _____ Одесса, ул. Успенская, 5

Высота проёма (укажите в миллиметрах): _____ 2400
Ширина проёма (укажите в миллиметрах): _____ 1200

Количество дверей (в системах с количеством 4, 6 дверей указать размещение дверей - шахматное или симметричное): _____ 2

Вид системы: _____ раздвижная, монорельс, подвесная, распашная, складная, Cappor

Тип профиля: _____ Fino-01

Вид монтажного комплекта

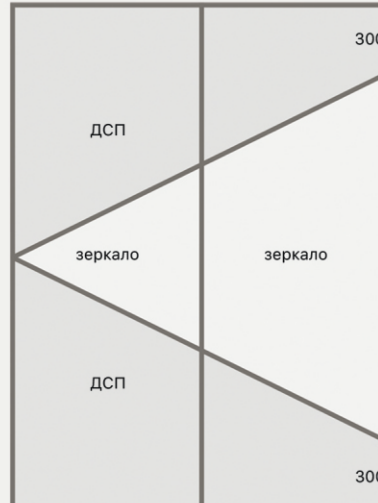
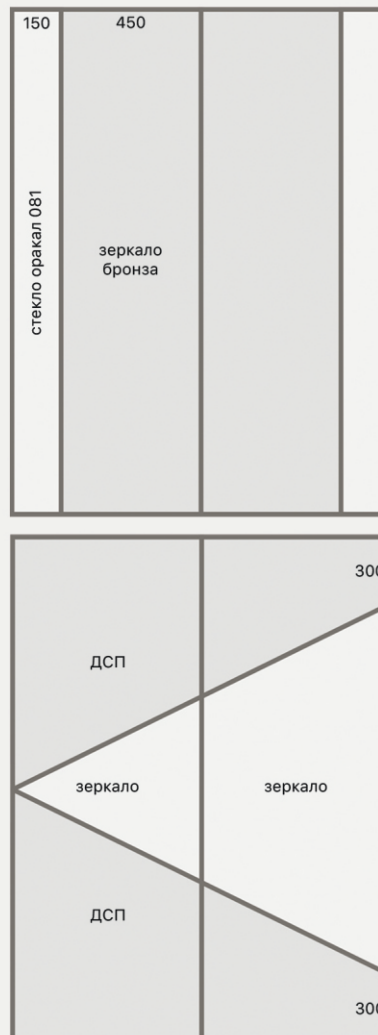
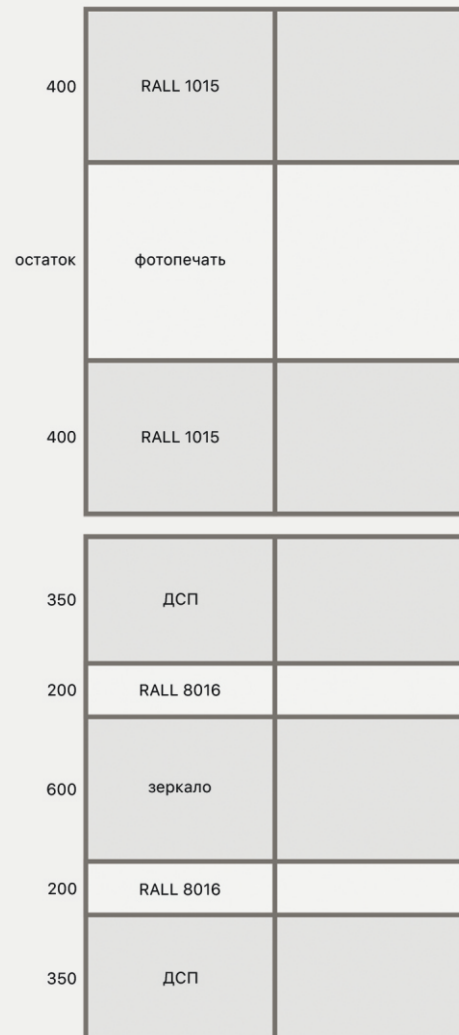
(указывается для раздвижных систем и систем монорельс): _____ Standart, LUXE, Усиленный LUXE

Цвет профиля: _____ графит

Наполнение дверей: _____ зеркало графит, пескоструй внешний

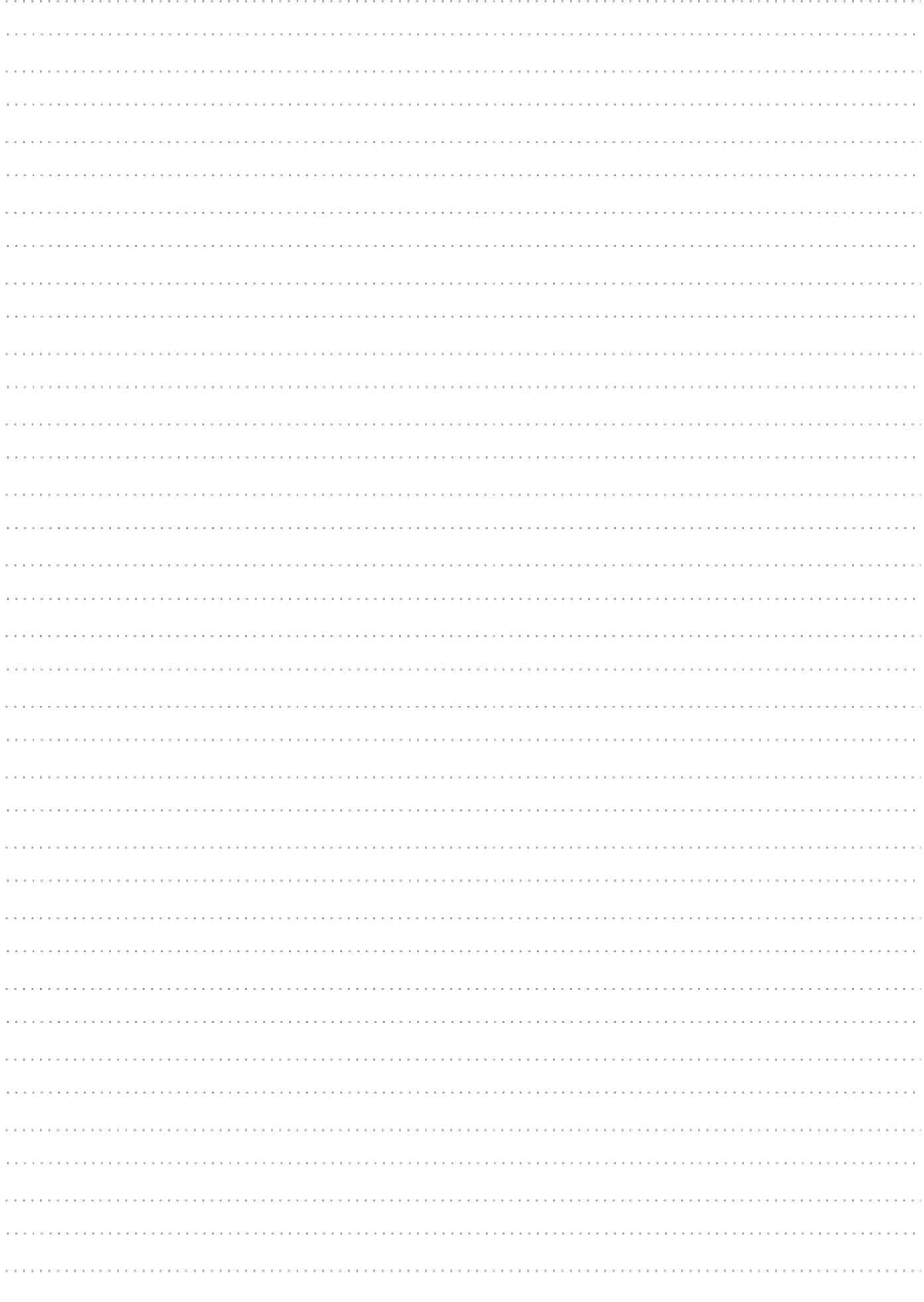
При выборе систем - монорельс и подвесная указать ширину готовой двери в мм.

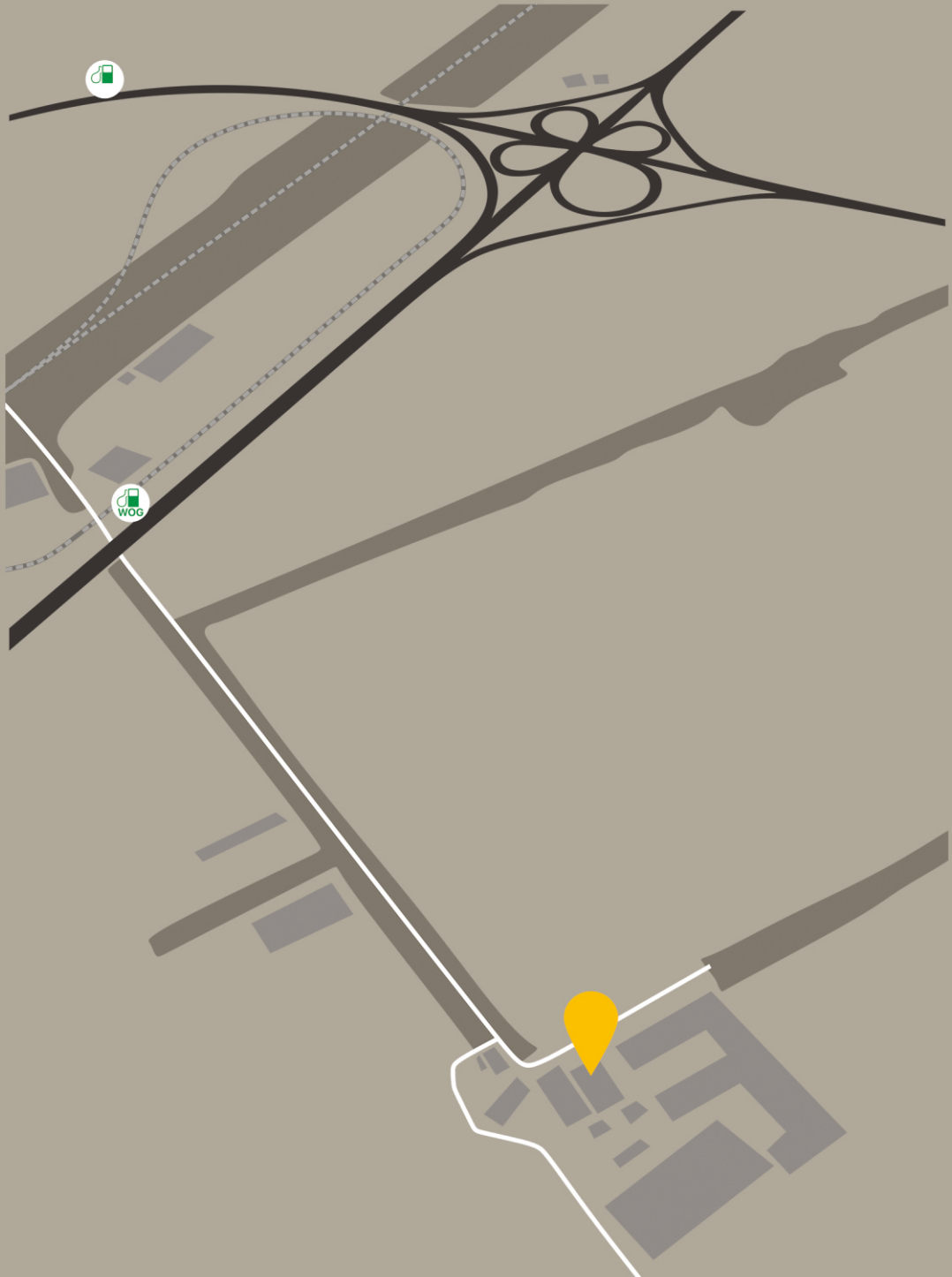
При комбинированных фасадах, указать количество соединительных профилей (горизонтальные, вертикальные, под углом, радиусные), подать схему расточки наполнения и желаемого его размера в соотношении к целому фасаду.



**ФОРМА ДЛЯ ЗАКАЗА
(просчёта)**







Адрес: г. Одесса, ул. Киевское шоссе 28а

Многоканальный номер телефона:

+38-048-737-50-22

(отдел продаж и отдел развития);

+38067-486-01-00, +38067-486-10-26,

+38-048-737-57-22

(многоканальный отдел рекламации и логистики)

E-mail: odessa@capitalmebel.com.ua

