

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
ТУ-1К05022015

- Изготовление корпусов мебели осуществляется из плитных материалов ЛДСП как отечественных, так и иностранных производителей. Данные плиты имеют все необходимые лицензии и сертификаты.
- Кромкование изделий происходит пластиковой кромкой АВС толщиной 2 мм. Кромкуются все видимые торцы изделия, торцы прилегающие к полу, а также если изделие встраивается в нишу, то и торцы прилегающие к стенам, кроме спила под плинтус. Кромление внутренних отверстий и технологических вырезов осуществляется меламиновой кромкой 0,4мм. Подбор цвета меламиновой кромки происходит на усмотрение изготовителя, из ограниченного количества цветов.
- Присадка (сверление отверстий) происходит на станке с числовым программным управлением. Погрешность присадки до 1мм.
- Задняя стенка изготавливается из ДВП определенного количества цветов и может не совпадать с цветом корпуса изделия. Крепление к корпусу шкафа осуществляется на монтажные скобы либо на гвозди. Также по желанию клиента задняя стенка может быть вставлена в паз или четверть, что должно быть зафиксировано при заключении договора.
- Все изделия отгружаются в разобранном виде. Деталь или несколько деталей (пакет) упаковываются в плотную бумагу, которая препятствует механическим повреждениям и попаданию влаги при транспортировке. Двери из алюминиевого профиля, ввиду своих габаритных размеров, упаковываются в стрейч и по периметру в картон.
- Корпусная сборно-разборная мебель должна сопровождаться схемой монтажа и комплектовочным документом. На каждую деталь должны быть нанесены номера детали и изделия (бирка). Номера деталей должны соответствовать номерам, указанным в инструкции по сборке, схеме монтажа и комплектовочном документе.
- Изделия с накладной крышей имеют технологический свес 2мм. с каждой стороны.
- Накладные фасады изделия имеют зазоры относительно боковин до 3мм с каждой стороны и между фасадами до 5мм.
- Вкладные фасады изделия имеют зазоры относительно боковин до 3мм с каждой стороны и между фасадами до 5 мм.
- Габаритные и функциональные размеры измеряют с погрешностью ± 2 мм.
- Отдельно стоящее изделие (изделие которое имеет свои боковины, дно и крышу) при его установке в нишу должно иметь отступы от стен не менее 5мм на каждую сторону, при наличии прямых стен. Либо отступы по 3мм с каждой стороны от меньшего по замеру размера, при наличии кривизны по стенам. Расстояние от крыши шкафа до потолка не менее 50 мм.
- Во встраиваемом изделии, при кривизне стен, подпил деталей осуществляется на адресе и в этом случае подпил не кромкуется.

- Накладные фасады в изделии, встраиваемом в нишу, могут иметь зазоры до 10 мм от боковин, потолка или пола на каждую сторону.
- При кривизне стен более 15мм технологические зазоры и щели оговариваются с заказчиком индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ТУ-2Д05022015

- Изготовление дверей купе осуществляется из алюминиевого профиля как отечественных, так и иностранных производителей. Данные профиля имеют все необходимые лицензии и сертификаты.
- Изготовление фасадов изделия осуществляется из МДФ профиля различных цветов и конфигураций. Сборка происходит на вставную ламель. При изготовлении используются различные варианты вставок, таких как ДСП и МДФ панели толщиной 8 и 10 мм, стекло и зеркало 4мм, стекло оклеенное пленками ORACAL, а также панели МДФ оклеенные экокожей.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОГРАНИЧЕНИЯ ТУ-3О05022015

Двери-купе, механизм Raumplus, Тотал.

- глубина роликового механизма (двойной трек) – 100 мм.
- глубина роликового механизма (одинарный трек) – 60 мм.
- макс. ширина двери ДСП (зеркальной) – 1 200 мм.
- макс. высота монолитной двери ДСП – 2 750 мм.
- макс. высота монолитной зеркальной двери:
 - зеркало серебряное – 2 750 мм;
 - зеркало, тонированное «бронза» – 2 750 мм.
- макс. ширина стеклянной двери – 1 200 мм.
- макс. высота монолитной (без делителей) стеклянной двери – 2 550 мм.
- макс. ширина двери с ротангом – 900 мм.
- мин. ширина двери-купе – 450 мм
- макс. высота комбинированной двери – 3 200 мм.
- возможна макс. ширина комбинированной двери 1 300 мм при высоте двери менее 2 600 мм. В этом случае необходимо наличие хотя бы одного врезного горизонтального делительного профиля по центру двери.
- При высоте двери более 2 600 мм необходимо наличие двух врезных горизонтальных делительных профилей.

Двери-купе, механизм Аристо.

- глубина роликового механизма (двойной трек) – 100 мм.
- глубина роликового механизма (одинарный трек) – 60 мм.
- макс. ширина двери – 1500 мм.
- макс. высота монолитной двери ДСП – 2750 мм.
- макс. высота монолитной зеркальной двери:
 - зеркало серебряное – 2 750 мм.
 - зеркало, тонированное «бронза» – 2 750 мм.
- макс. высота монолитной (без делителей) стеклянной двери – 2 550 мм.
- макс. ширина двери с ротангом – 900 мм.
- мин. ширина двери-купе – 500 мм.

- макс. высота комбинированной двери – 3 200 мм.
- возможна макс. ширина комбинированной двери 1500 мм при высоте двери менее 2 600 мм.

В этом случае необходимо наличие хотя бы **одного** врезного горизонтального делительного профиля по центру двери. При высоте двери более 2 600 мм. необходимо наличие **двух** врезных горизонтальных делительных профилей.

Двери-купе, механизм Идеал.

- глубина роликового механизма (двойной трек) – 100 мм.
- макс. ширина двери ДСП (зеркальной, стеклянной) – 1 000 мм.
- макс. высота монолитной двери ДСП (зеркальной, стеклянной) – 2 600 мм.
- макс. ширина двери с ротангом – 900 мм.
- мин. ширина двери-купе – 450 мм.
- макс. высота комбинированной двери – 2 800 мм.
- возможная макс. ширина комбинированной двери 1100 мм. при высоте двери меньше 2 600 мм. В этом случае необходимо наличие хотя бы **одного** врезного горизонтального делительного профиля по центру двери. При высоте двери более 2 600 мм необходимо наличие **двух** врезных горизонтальных делительных профилей.

Двери-купе, механизм «Марбела»

- максимальная ширина двери – 1 500 мм.
- максимальная высота двери – 2 625 мм.
- двери Марбела со стеклянным наполнением и с кож. замом, с размерами от 700 мм по ширине и 2 200мм по высоте необходимо изготавливать с разделителями, так как от этого зависит прочность конструкции.

Распашные двери «pivot» Raumplus, Идеал, Total

Встроенные распашные двери «pivot» фабрика не изготавливает.

- глубина механизма – 70 мм.
- при макс. ширине 500 мм макс. высота двери 2 500 мм.
- при макс. ширине 430 мм макс. высота двери – 2 700 мм.

Обратная сторона зеркальных дверей (купе, «pivot», - амальгама, возможна маркировка черными буквами). Для распашных зеркальных дверей (дверей с зеркальным фрагментом) обратная сторона оклеивается пленкой. Так же оклеиваются двери-купе Raumplus, Идеал, Total, тыльная сторона которых просматривается (например, при отказе покупателя от «сэндвича» при межкомнатной двери).

Если наполнение распашной двери ротанг, то возможно несовпадение цвета. Обратная сторона оклеивается пленкой в тон ДСП.

Распашные двери «pivot» Aristo

Встроенные двери «pivot» фабрика не изготавливает.

- глубина механизма – 70 мм.
- при макс. ширине 600 мм макс. высота двери 2 700 мм.

Обратная сторона зеркальных дверей (купе, «pivot», - амальгама, возможна маркировка черными буквами). Для распашных зеркальных дверей (дверей с зеркальным фрагментом) обратная сторона оклеивается пленкой. Так же оклеиваются двери-купе Aristo, тыльная сторона которых просматривается (например, при отказе покупателя от «сэндвича» при межкомнатной двери).

Если наполнение распашной двери ротанг, то возможно несовпадение цвета. Обратная сторона оклеивается пленкой в тон ДСП.

Межкомнатные двери с верхним подвесом AIR Raumplus.

- макс. ширина двери – 1 000 мм.
- макс. ширина двери из стекла, тонированного пленкой ДЕКО-АРТ – 970 мм.
- макс. высота двери – 2 800 мм.
- мин. ширина двери – 500 мм.
- мин. высота двери – 2 200 мм.

Ящики.

- макс. ширина фасада выдвижного ящика - 900 мм.
- макс. высота фасада выдвижного ящика - 400 мм.
- мин. ширина фасада выдвижного ящика - 200 мм.
- мин. высота фасада вкладного ящика – 150 мм.

Полки, штанги.

- макс. ширина полки без усиления – 900 мм.
- макс. длина простой штанги – 900 мм.

Распашные двери из ДСП.

- макс. высота распашной двери – 2500 мм.
- мин. высота распашной двери – 300 мм.
- макс. ширина распашной двери – 600 мм.

Складные двери из ДСП.

- макс. высота створки – 2400 мм.
- макс. ширина створки двери – 500 мм.
- макс. ширина створки двери с наклеенным зеркалом – 350 мм. при высоте 2 400 мм.
- макс. ширина створки двери с наклеенным зеркалом – 400 мм. при высоте 2 200 мм.

Распашные стеклянные двери с врезными петлями.

Встроенные распашные стеклянные двери фабрика не изготавливает!

- не тонируются пленками, изготавливаются из стекла 4 мм.
- макс. высота двери – 1 300 мм.
- макс. ширина двери – 450 мм.

Количество петель определяется высотой двери (действительно для всех типов распашных дверей)

- Высота двери 300 – 900 мм. - 2 петли.
- Высота двери 900 – 1 600 мм. - 3 петли.
- Высота двери 1 600 – 2 000 мм. - 4 петли.
- Высота двери 2 000- 2 400 мм. - 5 петель.

Формат материалов используемых на производстве.

ЛДСП 2 440 x 1 830 мм.

2 750 x 1 830 мм.

2 800 x 2 070 мм.

Зеркало серебро 2 750 x 1 605 мм.

Зеркало бронза 2 750 x 1 605 мм.

Стекло бесцветное 2 550 x 1 605 мм.

Стекло бронза 2 550 x 1 605 мм.

AGT панель 8 мм. 2 800 x 730 мм.

2 800 x 1 220 мм.

AGT панель 18 мм. 2 800 x 1 220мм.

Ширина пленок ORACAL – 1 260 мм.

Ширина ЭКОКОЖИ – 1 400 мм.



**НЕВСКИЕ
ШКАФЫ**