

Коллекция FABER

Техническая информация



Бренд: **GDB**
Мебель для руководителя
Гарантия: **2 года**

1. Конструкция.

1.1. Рабочие столы.

Столешницы изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм). Каркасообразующая лицевая панель.

1.2. Рабочие столы с металлическим аутлетом.

Столешницы изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм). Каркасообразующая лицевая панель.

Скрытая декоративная панель со стороны пользователя, имеет в нижней части откидную дверцу, которая обеспечивает доступ к подключению. Для вывода электропроводки предусмотрены громметы в боковых опорах панелях и горизонтальной внутренней панели.

1.3. Опоры-панели.

Панели изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50 и 18мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм).

Крепление столешницы рабочего стола к опорам осуществляется эксцентриковыми стяжками и шкантами.

Оптимальная высота стола – 77,5см.

1.4. Брифинг-приставка.

Крепление столешницы приставного элемента к опоре осуществляется эксцентриковыми стяжками и шкантам, а также металлическим кронштейном с использованием винтовых соединений типа "металл-металл". Крепление столешницы приставного элемента к столешнице рабочего стола осуществляется при помощи двух металлических пластин с использованием соединений типа "металл-металл". Приставной элемент может использоваться в качестве фронтальной брифинг-приставки (крепление со стороны посетителя).

Конструкция столов и приставных элементов сборно-разборная, опоры снабжены регулировочными винтами для компенсации неровности пола (длина хода 15мм, основание регулировочного винта из литого под давлением пластика).

1.5. Мобильная и сервисная тумбы.

Корпуса тумб изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 18мм), края прямые из ПВХ (толщина 0,4мм и 2мм).

Топы тумб изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 25мм), края прямые из ПВХ (толщина 2мм).

Фасады тумб изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 18мм), края прямые из ПВХ (толщина 2мм).

Задние, боковые стенки и дно ящиков изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 18мм), края прямые из ПВХ (толщина 0,4мм). Ящики выдвигаются на шариковых металлических направляющих.

Все распашные фасады и ящики тумб оснащены системой открывания push-to-open.

Тумбы оснащены усиленными колесами $\varnothing 75$ мм.

Тумбы собираются на стяжках и шкантах и оснащены центральным замком, закрывающим одновременно все ящики.

Тумбы поставляются в сборе.

1.6. Столы для совещаний.

3 типа переговорных столов:

1) Прямоугольные столы 240x120см.

Столешницы изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм). Комплекуются металлическим аутлетом для вывода электропроводки.

Опоры-панели изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50 и 18мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм).

Центральный короб имеет в нижней части откидную дверцу, которая обеспечивает доступ к подключению. Для вывода электропроводки предусмотрены громметы в горизонтальных панелях в верхней и нижней частях.

Высота стола - 77,5 см.

2) Прямоугольные столы 360x120см.

Столешницы изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм). Комплекуются металлическими аутлетами (2 штуки) для вывода электропроводки.

Опоры-панели изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50 и 18мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм).

Электропроводка выводится через центральную опору с дверцей push-to-open и громметы, которые обеспечивают доступ.

Высота стола - 77,5 см.

3) Столы с круглой меламиновой столешницей $\varnothing 120$ см.

Столешницы изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм).

Опоры-панели изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50 и 18мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм).

Высота стола - 77,5 см.

1.7. Журнальные столы.

2 типа журнальных столов: 60х60см и 120х60см.

Столешницы изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм).

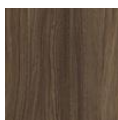
Опоры-панели изготовлены из ДСП с меламиновым покрытием (толщина 50 и 18мм), края прямые, облицованные противоударной ПВХ-кромкой (толщина 2мм).

2. Варианты отделки.

2.1. Основные меламиновые поверхности.



Дуб Мокко
(OM)



Орех
(WN)

2.2. Дополнительные меламиновые поверхности.



Антрацит
(AN)

3. Дополнительная информация.

3.1. Покрытие плиты ДСП:

- меламин с устойчивостью к абразивному износу 150 оборотов/табер.

3.2. Сборка:

- металлические винтовые соединения обеспечивают удобный и быстрый монтаж;
- скобяные изделия прилагаются.

3.3. Упаковка:

- меламиновые столешницы, опоры - трёхслойный гофрокартон, прямые прокладки из пенопласта по периметру изделия;
- упаковки снабжены этикетками, содержащими информацию о продукте.