

Дата 17.04.2019

### Кабинет руководителя «Мастер».

ЛДСТП цвет темный орех тиснение – «древесные поры».

#### СТОЛЫ

##### **Стол руководителя (180\*94\*75) арт. МТ 111.**

##### **Стол руководителя (200\*94\*75) арт. МТ 131.**

Стол состоит из каркаса и столешницы. Каркас включает в себя 2 боковины, выполненные из ЛДСТП толщиной 44 мм и соединенные лицевой панелью. На вертикальные торцевые кромки боковин установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Остальные кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Боковины имеют регулируемые опоры, позволяющие производить установку мебели при неровности пола до 1 см.

Лицевая панель высотой 48 см с фигурным вырезом по долевой стороне выполнена из ЛДСТП толщиной 22 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Столешница эргономичной формы выполнена из ЛДСТП толщиной 44 мм. На долевых сторонах установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. На торцах окончаний столешницы установлены накладки толщиной 8 мм из массива дерева, которые тонированы в цвет ЛДСТП темный орех.

Соединение деталей при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов.

Свесы столешницы: спереди - 27 см, сбоку – 5,5 см.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

##### **Стол приставной (120\*84\*70) арт. МТ 105.**

Стол состоит из каркаса и столешницы. Каркас включает в себя 2 боковины, выполненные из ЛДСТП толщиной 44 мм и соединенные лицевой панелью. На вертикальные торцевые кромки боковин установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Остальные кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Боковины имеют регулируемые опоры, позволяющие производить установку мебели при неровности пола до 1 см.

Лицевая панель высотой 48 см с фигурным вырезом по долевой стороне выполнена из ЛДСТП толщиной 22 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Столешница в форме вытянутого полукруга выполнена из ЛДСТП толщиной 44 мм. На криволинейной стороне установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. На торце окончания столешницы установлена накладка толщиной 8 мм из массива дерева, которая тонирована в цвет ЛДСТП темный орех.

Соединение деталей при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов.

Свесы столешницы: с фронтального торца – 24 см, с продольных сторон – 17 см.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

##### **Стол для переговоров составной (300\*110\*75) арт. МТ 160.**

Стол состоит из каркаса и 2-х столешниц. Каркас включает в себя три боковины из ЛДСТП толщиной 44 мм соединенные по центру лицевыми панелями (экранами) высотой 43 см. На вертикальные торцевые кромки боковин установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Остальные кромки облицованы кромочным

материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. Центральная боковина составная и выполнена из 2-х панелей ЛДСП толщиной 22 мм, которые скручиваются между собой винтами М6.

Боковины имеют регулируемые опоры, позволяющие производить установку мебели при неровности пола до 1 см.

Лицевые панели прямоугольной формы выполнены из ЛДСП толщиной 22 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Столешница в форме вытянутого полукруга выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. На криволинейной стороне установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Торцевая кромка окончания столешницы облицована синтетическим кромочным материалом толщиной 0,4 мм.

Соединение деталей при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов.

Свесы столешницы: с фронтального торца – 41 см, по долевым сторонам – 20 см.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

### **Секция стола для переговоров (100\*110\*75) арт. МТ 460.**

Секция состоит из столешницы и каркаса. Каркас включает в себя одну боковину и лицевую панель (экран), установленный по центру. Боковина выполнена из ЛДСП толщиной 22 мм, на вертикальные кромки установлен врезной кант из ПВХ сечением 45x15 с закругленными краями, другие кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Боковина имеет регулируемые опоры, позволяющие производить установку мебели при неровности пола до 1 см.

Панель прямоугольной формы выполнены из ЛДСП толщиной 22 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы синтетическим кромочным материалом толщиной 0,4 мм.

Столешница прямоугольной формы выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. На долевых сторонах установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Торцевые кромки окончаний облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Соединение деталей при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов.

Секция устанавливается между составными частями стола для переговоров арт. МТ 160 и крепится винтами М6 к боковинам.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

### **Стол для переговоров (206\*103\*75) арт. МТ 156.**

### **Стол для переговоров (239,5\*110\*75) арт. МТ 151.**

### **Стол для переговоров (240\*117\*75) арт. МТ 152.**

Стол состоит из каркаса и столешницы. Каркас включает в себя 2 боковины, выполненные из ЛДСП толщиной 44 мм и соединенные лицевой панелью. На вертикальные торцевые кромки боковин установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Остальные кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Боковины имеют регулируемые опоры, позволяющие производить установку мебели при неровности пола до 1 см.

Лицевая панель высотой 48 см с фигурным вырезом по долевой стороне выполнена из ЛДСП толщиной 22 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

**Для МТ 156.** Столешница в форме овала выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. По контуру установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Свесы столешницы: по торцам – 34 см, по долевым сторонам – 16 см.

**Для МТ 151.** Столешница в форме овала выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. По контуру установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Свесы столешницы: по торцам – 41 см, по долевым сторонам – 21 см.

**Для МТ 152.** Столешница, с незначительно выпуклыми сторонами и закругленными углами, выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. По контуру установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех.

Соединение деталей при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов.

Свесы столешницы: по торцам – 41 см, по долевым сторонам – 24 см.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

### **Стол для переговоров круглый (113\*113\*75) арт. МТ 189.**

Стол состоит из каркаса и столешницы. Каркас включает в себя две боковины, которые установлены крест - накрест и соединены при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов. Боковины выполнены из ЛДСП толщиной 44 см. На видимых вертикальных торцевых кромках боковин установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Остальные торцевые кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Пластиковые подпятники черного цвета устанавливаются на нижнюю кромку боковины.

Столешница в форме круга диаметром 113 см выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. По контуру установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Соединение с каркасом при помощи муфтовой стяжки.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

### **Стол журнальный (90\*60\*49) арт. МТ 190.**

Стол состоит из столешницы и каркаса. Каркас включает в себя две боковины соединенные лицевой панелью (экраном) высотой 18 см. Боковины выполнены из ЛДСП толщиной 22 мм, торцевые кромки облицованы по периметру материалом кромочным из ПВХ толщиной 2 мм.

Лицевая панель выполнена из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Колесные опоры высотой 48 мм из черного пластика крепятся к нижней кромке боковин.

Столешница прямоугольной формы выполнена из ЛДСП толщиной 22 мм, торцевые кромки по периметру облицованы материалом кромочным из ПВХ толщиной 2 мм.

Соединение деталей при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

### **Брифинг правый (100\*120\*75) арт. МТ 489.**

### **Брифинг левый (100\*120\*75) арт. МТ 488.**

Состоит из крышки и каркаса. Каркас включает в себя две боковины (большая и малая), установленные под углом 90° и углового экрана, соединенные при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов. Боковины выполнены из ЛДСП толщиной 44 см. На видимых вертикальных торцевых кромках установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Остальные торцевые кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. Угловой экран в форме треугольника выполнен из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Боковины имеют регулируемые опоры, позволяющие производить установку мебели при неровности пола до 1 см.

Крышка каплевидной формы выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. По криволинейной стороне установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. На торце окончания крышки, который стыкуется со столешницами рабочих столов установлена накладка толщиной 8 мм из массива дерева, которая тонирована в цвет ЛДСП темный орех. Крышка соединяется с каркасом при помощи муфтовой стяжки.

Для присоединения крышки к окончаниям столешниц рабочих столов применяются две металлические пластины, которые крепятся с обратной стороны крышки на шурупах.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

## **ТУМБЫ**

### **Тумба 3 ящика (с доводчиком) с центральным замком (42\*53\*60) арт. МТ 214.**

Тумба состоит из неразъемного каркаса, 3-х выдвижных ящиков и колесных опор. Каркас состоит из щитовых элементов, выполненных из ЛДСП 18 мм, которые соединены при помощи деревянных шкантов и клея. Торцевые кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Крышка тумбы прямоугольной формы выполнена из ЛДСП толщиной 22 мм. Передняя торцевая кромка облицована материалом кромочным из ПВХ толщиной 2 мм, остальные кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Ящик неразборной конструкции состоит из корпуса и фасадной стенки. Корпус ящика из профиля (фолдинг), окутанного пленкой ПВХ белого цвета. Дно ящика установлено в паз профиля и выполнено из ДВП толщиной 3,2 мм и имеющее лакокрасочное покрытие белого цвета с одной стороны. Фасадная стенка соединяется с корпусом при помощи деревянных шкантов и клея. Ящики устанавливаются на металлические направляющие с нейлоновыми роликами, выдвижения на 4/5 глубины. Внутренний размер корпуса ящика ШхГхВ 33х43х8 см.

Доводчики, используемые вместе с направляющими, обеспечивают плавное закрывание ящиков. Фасадная стенка из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Металлическая ручка-скоба оригинальной изогнутой формы, цвет коричневый с межосевым расстоянием 96 мм.

Колесные опоры из пластика черного цвета диаметром 40 мм и высотой 55 мм прикрепляются к нижнему щиту каркаса тумбы при помощи шурупов.

Центральный замок закрывает одновременно все выдвижные ящики. Металлический ключ с пластиковым наконечником.

Тумба поставляется в сборе.

### **Тумба для оргтехники левая/правая (120\*56\*67) арт. МТ 262.**

Тумба состоит из крышки и каркаса. Каркас состоит из 3-х боковых стенок (правой, левой, промежуточной), нижнего щита, задней стенки, которые соединяются при помощи муфтовой стяжки и направляющих шкантов. Боковые стенки (правая, левая) выполнены из ЛДСП толщиной 44 мм, на вертикальных торцевых кромках установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. Остальные кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Нижний щит, промежуточная стенка и полки выполнены из ЛДСП толщиной 22 мм, видимые торцевые кромки облицованы материалом кромочным из ПВХ толщиной 2 мм, остальные Задняя стенка выполнена из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Полкодержатель металлический угловой с фиксатором и евровинтом.

Внутреннее пространство тумбы разделено вертикальной стенкой на два отделения с размерами ШхГхВ, см: 39х42х53 и 66х42х53.

Дверь выполнена из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки по периметру облицованы материалом кромочным из ПВХ толщиной 2 мм. Дверь установлена на 4-х шарнирные металлические петли, с возможностью регулировки в 3-х направлениях. Металлическая ручка-скоба оригинальной изогнутой формы, цвет коричневый с межосевым расстоянием 96 мм. Резиновые амортизаторы смягчают закрывание дверей.

Крышка в форме прямоугольника с незначительно выпуклыми долевыми сторонами выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. На долевых сторонах установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. На торцах крышки установлены накладки толщиной 8 мм из массива дерева, которые тонированы в цвет ЛДСП темный орех.

Крышка является частью каркаса и присоединяется при помощи муфтовой стяжки.

Колесные опоры из пластика черного цвета диаметром 40 мм и высотой 55 мм прикрепляются к нижнему щиту каркаса тумбы при помощи шурупов.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

### **Тумба для холодильника (57\*51\*78) арт. МТ 381.**

Тумба состоит из каркаса и низкой двери. Каркас состоит из 2-х боковин, нижнего щита и задней царги высотой 20 см, которые выполнены из ЛДСП 18 мм и соединены при помощи эксцентриковой стяжки и направляющих шкантов. Торцевые кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Крышка тумбы прямоугольной формы выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. На передней торцевой кромке установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 с закругленными краями. Цвет канта темный орех. На боковых торцах крышки установлены накладки толщиной 8 мм из массива дерева, которые тонированы в цвет ЛДСП темный орех. Задняя торцевая кромка облицована кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

*Внутренние размеры секции под холодильник:  
ширина 51 см, глубина 46 см, высота до полки 55 см.*

Съемная полка выполнена из ЛДСП толщиной 18 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. Полкодержатель металлический угловой с фиксатором и евроинтом. Проем над полкой 11 см.

Каркас устанавливается на пластиковые опоры черного цвета диаметром 50 мм, регулируемые по высоте изнутри корпуса. Минимальная высота опоры 27 мм, максимальная высота опоры 37 мм.

Дверь универсальная (правая\левая) выполнена из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки по периметру облицованы материалом кромочным из ПВХ толщиной 0,4 мм. С лицевой стороны по периметру двери отделаны декоративным профилем шириной 50 мм из МДФ, который окутан в пленку цвета темный орех. Дверь установлена на 4-х шарнирные металлические петли, с возможностью регулировки в 3-х направлениях.

Металлическая ручка-скоба оригинальной изогнутой формы, цвет коричневый с межосевым расстоянием 96 мм. Резиновые амортизаторы смягчают закрывание дверей.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

Рекомендуется минибар «COOLMANN» арт. ОВТ-30В габариты ШхГхВ 40х42,5х52 см, цвет черный. Минибар заказывается отдельно.

### **Тумба для минибара (96\*51\*78) арт. МТ 386.**

Тумба состоит из каркаса и 2-х низких дверей. Каркас состоит из щитовых элементов, которые выполнены из ЛДСП 18 мм и соединены при помощи эксцентриковой стяжки и направляющих шкантов. Торцевые кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Промежуточная боковая стенка делит внутреннее пространство шкафа на две секции: малая секция ш. 38 см и большая секция ш. 51 см для минибара.

Задняя стенка для малой секции выполнена из ЛДСП толщиной 18 мм и устанавливается между деталями каркаса шкафа с креплением на эксцентриковую стяжку.

В большой секции в верхней части установлена царга высотой 20 см. Царга выполнена из ЛДСП толщиной 18 мм и крепится на эксцентриковой стяжке.

Каркас устанавливается на пластиковые опоры черного цвета диаметром 50 мм, регулируемые по высоте изнутри корпуса. Минимальная высота опоры 27 мм, максимальная высота опоры 37 мм.

В двух секциях установлены съемные полки, которые выполнены из ЛДСП толщиной 18 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. Полкодержатель металлический угловой с фиксатором и евроинтом. В секции справа (для холодильника): проем над полкой 11 см. В секции слева полка установлена по центру.

*Внутренние размеры секции под холодильник:  
ширина 51 см, глубина 46 см, высота до полки 55 см.*

Крышка тумбы прямоугольной формы выполнена из ЛДСП толщиной 44 мм. На передней торцевой кромке установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 с закругленными краями. Цвет канта темный орех. На боковых торцах крышки установлены накладки толщиной 8 мм из массива дерева, которые тонированы в цвет ЛДСП темный орех. Задняя торцевая кромка облицована кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Двери выполнены из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки по периметру облицованы синтетическим кромочным материалом толщиной 0,4 мм. С лицевой стороны по периметру

двери отделаны декоративным профилем шириной 50 мм из МДФ, который окутан в пленку цвета темный орех.

Двери установлены на 4-х шарнирные металлические петли, с возможностью регулировки в 3-х направлениях. Металлическая ручка-скоба оригинальной изогнутой формы, цвет коричневый с межосевым расстоянием 96 мм. Резиновые амортизаторы смягчают закрывание дверей.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

## ШКАФЫ

### **Шкаф книжный закрытый (90\*45\*208) арт. МТ 318.**

### **Шкаф книжный со стеклянными дверьми в рамке (90\*45\*208) арт. МТ 379.**

Шкаф состоит из корпуса, полок и дверей. Корпус состоит из щитовых элементов, которые выполнены из ЛДСП 18 мм и соединены при помощи эксцентриковой стяжки и направляющих шкантов. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Задняя стенка выполнена из ЛДСП толщиной 10 мм. Задняя стенка устанавливается в пазы деталей каркаса шкафа и для придания дополнительной жесткости фиксируется с обратной стороны пластиковыми уголками и шурупами.

Полка второго уровня зафиксирована между боковинами на эксцентриковой стяжке. Остальные полки съемные имеют несколько уровней установки. Полки выполнены из ЛДСП толщиной 18 мм. Полкодержатель металлический угловой с фиксатором и евроинтом.

Шкаф устанавливается на 4 пластиковые опоры черного цвета диаметром 50 мм, регулируемые по высоте изнутри корпуса. Минимальная высота опоры 27 мм, максимальная высота опоры 37 мм.

**Для МТ 318.** Комбинация средних и низких глухих дверей, выполненных из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. С лицевой стороны по периметру двери отделаны декоративным профилем шириной 50 мм из МДФ, который окутан в пленку цвета темный орех.

Двери установлены на 4-х шарнирные металлические петли, с возможностью регулировки в 3-х направлениях. Металлическая ручка-скоба оригинальной изогнутой формы, цвет коричневый с межосевым расстоянием 96 мм. Резиновые амортизаторы смягчают закрывание дверей.

**Для МТ 379.** Комбинация из средних стеклянных в рамке дверей и низких глухих дверей.

Стеклянные двери выполнены из тонированного стекла, цвет под бронзу. Стекло толщиной 4 мм вставлено в рамку из МДФ с размером сечения 50x24 мм. Рамка окутана в пленку цвета темный орех.

Низкие глухие двери выполнены из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. С лицевой стороны по периметру двери отделаны декоративным профилем шириной 50 мм из МДФ, который окутан в пленку цвета темный орех.

Двери (стеклянные и глухие) установлены на 4-х шарнирные металлические петли, с возможностью регулировки в 3-х направлениях. Металлическая ручка-скоба оригинальной изогнутой формы, цвет коричневый с межосевым расстоянием 96 мм. Резиновые амортизаторы смягчают закрывание дверей.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

### **Шкаф для одежды (90,2\*45,1\*207,9) арт. МТ 311.**

Шкаф состоит из корпуса, 2-х полок и 2-х высоких дверей. Корпус состоит из щитовых элементов, которые выполнены из ЛДСП 18 мм и соединены при помощи эксцентриковой стяжки и направляющих шкантов. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Задняя стенка выполнена из ЛДСП толщиной 10 мм. Задняя стенка устанавливается в пазы деталей каркаса шкафа и для придания дополнительной жесткости фиксируется с обратной стороны пластиковыми уголками и шурупами.

Полки съемные, установлены на полкодержатели металлические угловые с фиксатором и евровинтом. Полки выполнены из ЛДСП толщиной 18 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы синтетическим кромочным материалом толщиной 0,4 мм. Проем высотой 25 см под головные уборы.

Выдвижная металлическая вешалка черного цвета прикручивается к полке шурупами.

Шкаф устанавливается на 4 пластиковые опоры черного цвета диаметром 50 мм, регулируемые по высоте изнутри корпуса. Минимальная высота опоры 27 мм, максимальная высота опоры 37 мм.

Двери выполнены из ЛДСП толщиной 18 мм, торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. С лицевой стороны по периметру двери отделаны декоративным профилем шириной 50 мм из МДФ, который окутан в пленку цвета темный орех.

Двери установлены на 4-х шарнирные металлические петли, с возможностью регулировки в 3-х направлениях.

Металлическая ручка-скоба оригинальной изогнутой формы, цвет коричневый с межосевым расстоянием 96 мм. Резиновые амортизаторы смягчают закрывание дверей.

Мебель поставляется в разобранном виде. Подробная инструкция по сборке вложена в упаковку.

#### **Комплект боковин декоративных (2 шт.) (203\*44,6\*1,8) арт. МТ 664.**

Боковины выполнены из ЛДСП толщиной 18 мм. Торцевые кромки по периметру облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. Крепление к боковым стенкам корпуса шкафа при помощи винтов М4.

#### **Топ**

**(95,9\*46\*4,5) арт. МТ 665,**

**(184,2\*46\*4,5) арт. МТ 666,**

**(276,5\*46\*4,5) арт. МТ 667.**

Топ шкафа прямоугольной формы выполнен из ЛДСП толщиной 44 мм. На передней долевой стороне установлен врезной кант из ПВХ толщиной 15 мм с закругленными краями. Цвет канта темный орех. На торцах топа установлены накладки толщиной 8 мм из массива дерева, которые тонированы в цвет ЛДСП темный орех. Задняя торцевая кромка топа облицована кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм.

Топ крепится к корпусу шкафа при помощи шурупов.