**КОЛЛЕКЦИЯ МЕБЕЛИ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА «СМАРТ»**

Коллекция офисной мебели для персонала **«CМАРТ»** — это отличный выбор практичной, современной мебели достойного качества по доступной цене. Мебель гармонично вписывается в любой интерьер офиса, как в классическом так и современном стиле, придает определенный индивидуальный характер.

Коллекция офисной мебели для персонала «СМАРТ» спроектирована в системе 16-22 мм, с применением единых конструкторско-технологичных решений, новых материалов, цветовых решений (древдекоров и унодекоров) и декоративных кромок. Столешницы, опоры столов, крышки тумб и шкафов изготовлены из ламинированной ДСтП толщиной 22 мм с двухсторонним меламиновым покрытием производства концернов «EGGER» и «*Кроношпан*», каркасы, фасады тумб и шкафов изготовлены из ДСтП толщиной 16 мм, облицованные противоударочной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм, 1 мм, 0,5 мм, производства компании «*Дёолькен*».

**В коллекции применяются следующие цвета:**

**Основные цвета коллекции:**

Грецкий Орех Табак (62)

Дуб Медовый (D9)

Венге (V2)

Белый (W)

**Каркасные цвета:**

Ярко-Серый 2G

Белый (W)

**Дополнительные цвета:**

Оранжевый (T3)

Авокадо (ZA)

Голубой Горизонт (XG)

**Цвета пленки ПВХ (cтойка угловая ресепшн):**

Белый (W)

Алюминий (S1)

**Декоративные кромки:**

Столешницы столов, тумб приставных облицованы декоративной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм c cеребристыми полосами.

**Цвета тканевых декоров (перегородки и мягкие элементы):**

Голубой (AL)

Фиолетовый (AN)

Серый (TG)

Салатовый (AK)

Кирпичный (TR)

**Состав коллекции:**

Cтолы рабочие *(«Тип 1», «Тип 2», «Смарт-Плюс»);*

Столы приставные;

Тумбы *(тумбы приставные, тумба мобильная, тумба-органайзер, тумба под оргтехнику);*

Cтолы составные или бэнч-системы;

Шкафы и стеллажи;

Столы для заседаний

Ресепшн

Общие элементы (перегородки, пуфики).

**СТОЛЫ РАБОЧИЕ**

В коллекции представлены столы, которые разделены на 3 ценовых сегмента «Тип 1», «Тип 2» и «Смарт-Плюс», в основе которых лежит различие в используемых материалах и дизайнерских решениях отдельных элементов.

**Столы рабочие «Тип 1»**

В коллекции представлено несколько вариантов рабочих столов «Тип 1» версии:

* + Столы прямые, со столешницами прямоугольной формы, глубиной 670 мм;
	+ Столы эргономичные с проводником, со столешницами эргономичной формы, глубиной 650 мм с одной стороны и 950 мм с другой стороны.
	+ Столы с выдвижным ящиком, глубиной 670 мм;

Столешницы столов изготовлены из ДСтП толщиной 22 мм, облицованы противоударной декоративной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм c cеребристыми полосами. Опоры и царги столов выполнены из ДСтП толщиной 16 мм и облицованы кромочной лентой ABS толщиной 1 мм и 0,5 мм.

В столах «Тип 1» не предусмотрен проводник для вывода проводов на рабочую поверхность.

В коллекции представлены столы нового дизайна с выдвижным двухсекционным ящиком по всей длине стола. Стол арт.76S006 размером 950\*670\*737 мм и стол арт. 76S007 размером 1180\*670\*737 мм.

Благодаря данному решению, можно обустроить рабочее место в 2 вариантах:

* без подкатной тумбы (экономя пространство);
* с подкатной тумбой (увеличивая площади для аккуратного хранения документов и канцелярских принадлежностей).

**Столы рабочие «Тип 2»**

В коллекции также представлено несколько вариантов рабочих столов «Тип 2»:

* + Столы прямые без или с проводником, со столешницами прямоугольной формы, глубиной 670 мм и 780 мм
	+ Столы эргономичные с проводником, со столешницами эргономичной формы, глубиной 650 мм с одной стороны и 950 мм с другой стороны.

Столешницы и опоры столов «Тип 2» варианта изготовлены из ДСтП толщиной 22 мм, облицованы декоративной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм c cеребристыми полосами. Царги столов выполнены из ДСтП толщиной 16 мм.

Дизайнерским решением и отличительной особенностью столов «Тип 2» является применение разделительной втулки серого цвета высотой 10 мм. Разделительная втулка усиливает оригинальность дизайнерского решения, прекрасно сочетаясь с серебристыми полосами декоративной кромки на столешницах столов.

В столах варианта «Тип 2» предусмотрены столы с круглым пластиковым проводником диаметром 60 мм для вывода проводов на рабочую поверхность. Проводник расположен на крае стола, с учетом наиболее вероятного расположения оргтехники на столах.

Все столы установлены на регулируемые опоры, компенсирующие возможные неровности пола.

**Столы рабочие «Смарт-Плюс»**

В коллекции представлены варианты рабочих столов «Смарт Плюс» на К-образной опоре:

* + Столы прямые без или с проводником, со столешницами прямоугольной формы, глубиной 670 мм и 780 мм;
	+ Столы эргономичные с проводником, со столешницами эргономичной формы, глубиной 650 мм с одной стороны и 950 мм с другой стороны.

Столешницы и опоры «Смарт Плюс» изготовлены из ДСтП толщиной 22 мм, облицованы декоративной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм c cеребристыми полосами. Царги столов выполнены из ДСтП толщиной 16 мм.

Дизайнерским решением и отличительной особенностью столов «Смарт Плюс» является характерная «К»-образная форма опор столов, которая придает столам более изящный и оригинальный вид.

В столах варианта «Смарт-Плюс» предусмотрены столы с круглым пластиковым проводником диаметром 60 мм для вывода проводов на рабочую поверхность. Проводник расположен на крае стола, с учетом наиболее вероятного расположения оргтехники на столах.

**СТОЛЫ ПРИСТАВНЫЕ**

Столешницы столов приставных коллекции «СМАРТ» изготовлены из ДСтП толщиной 22 мм, облицованы противоударной декоративной кромочной лентой ABS 2 мм. В столах приставных применяется хромированная опора диаметром 60 мм.

В ассортименте коллекции СМАРТ представлены столы приставные (с тумбой шириной 410 и 330 мм), которые комплектуются к шкафам арт. 76H0011, 76H0111.

**ТУМБЫ**

**В коллекции «СМАРТ» представлено несколько видов тумб:**

тумбы приставные, c/ без замка

тумба мобильная, c/ без замка

тумба-органайзер

тумба под оргтехнику

**Тумбы приставные**

Тумбы приставные имеют три размера по глубине: 500, 670 и 780 мм в зависимости от желания приставить тумбу к нужной стороне стола прямого или эргономичного. Крышки приставных тумб изготовлены из ДСтП толщиной 22 мм, облицованы противоударной декоративной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные элементы тумбы изготовлены из ДСтП толщиной 16 мм и облицованы кромочной лентой ABS толщиной 1 мм. В коллекции предусмотрены тумбы с замком на верхний ящик. Замок производства S**I**SO 850 (Дания) Ящики тумб снабжены роликовыми направляющими длиной 450 мм, которые обеспечивают их легкое выдвижение.

**Тумбы мобильные**

В коллекции «СМАРТ» представлены тумбы мобильные 2-х видов.

* обычная тумба мобильная артикул 76Т011 и артикул 76Т012
* тумба мобильная с мягкой подушкой для сидения с особой конструкцией артикул 76Т001 и артикул 76Т002.

Тумбы мобильные изготовлены из плиты ДСтП толщиной 16 мм, элементы тумбы облицованы кромочной лентой ABS толщиной 1 мм и 0,5 мм.

Ящики тумб снабжены роликовыми направляющими длиной 450 мм, обеспечивающие их легкое выдвижение.

В обычной мобильной тумбе используется стандартная колесная опора черного цвета.

Тумба мобильная с мягкой подушкой комплектуется усиленными колесными опорами. Колесные опоры серого цвета благодаря своему плотному резиновому покрытию имеют плавный бесшумный ход и не оставляют следов и царапин на полу при перемещении. Колесные опоры легко поворачиваются вокруг своей оси благодаря упорному подшипнику, что также способствует плавности при перемещении.

Накладка верхнего ящика, боковые и задняя стенка тумбы имеют небольшой выступ над крышкой, образуя бортик по периметру, в размер которого идеально подходит подушка для тумбы мобильной. Мобильная тумба с тканевой накладкой или подушкой удобна для непродолжительных переговоров за рабочим местом.

Данная тумба может быть использована и без мягкого элемента. Бортики тумбы позволяют использовать топ в качестве дополнительного места для хранения канцелярских принадлежностей, бумаг.

Отличительной особенностью тумб приставных и тумб мобильных является отсутствие внешней фурнитуры на фасадах тумб. Для удобного открывания ящиков на боковой части фасадов предусмотрены **специальные выступы.** Отсутствие внешней фурнитуры придает коллекции изящный, современный вид.

**Тумба-органайзер**

Крышка тумбы-органайзера выполнена из ДСтП толщиной 16 мм, облицована противоударной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные элементы тумбы изготовлены из ДСтП толщиной 16 мм и облицованы кромочной лентой ABS толщиной 1 мм, 0,5 мм.

Каркас тумбы представляет собой конструкцию, установленную на шариковые направляющие полного выдвижения.

В тумбе применяется алюминиевая ручка цвета алюминий с межосевым расстоянием 160 мм. Тумба установлена на регулируемые опоры.

Тумба-органайзер – это эргономичное решение, сочетающее в себе функцию разделения рабочих мест в качестве перегородки и функцию выдвижного шкафа для удобного хранения документов и доступа к ним.

**Тумба под оргтехнику**

Крышка тумбы под оргтехнику выполнена из ДСтП толщиной 22 мм, облицована противоударной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные элементы (боковины, полки, фасады) тумбы изготовлены из ДСтП толщиной 16 мм. Задняя стенка выполнена из HDF толщиной 3,2 мм, фиксируется в паз.

На фасадах тумбы применяется ручка с межосевым расстоянием 128 мм.

**Столы составные или «бенч-системы»**

Рабочее место столов составных «бенч-системы» удобно для любого вида работ. Их можно использовать для индивидуальной и коллективной работы, как постоянное и временное рабочее место.

В составных столах системы предусмотрено использование 2-х вариантов крайних опор:

* крайние и средние опоры высотой 902 мм;
* крайние и средние опоры высотой 1160 мм.

Если в первом случае крайние опоры служат ограничителем для предметов, располагаемых на столе сотрудника, и обозначает его рабочую зону, то во втором случае они совместно с перегородкой ее формируют.

В столах расположена система кабель-менеджмента с откидной планкой по всей длине рабочей поверхности и коробом из ДСтП под столешницей. Комфортный доступ обеспечивается при помощи планки-пенала с удобным вырезом для «хвата рукой» посередине.

Конструкция столов очень прочная, опоры одновременно играют роль боковых перегородок. Столешница, стенка боковая изготовлены из ДСтП толщиной 22 мм, на столешницах столов используется декоративная кромка ABS толщиной 2 мм по контуру, царга изготовлена из ДСтП толщиной 16 мм, кромочная лента ABS толщиной 1 мм и 0,5 мм.

**ШКАФЫ**

Отличным дополнением к столам коллекции послужат функциональные шкафы.

Крышки шкафов выполнены из ДСтП толщиной 22 мм, облицованы противоударной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные элементы шкафов выполнены из ДСтП толщиной 16 мм. Кромочная лента ABS толщиной 1 мм и 0,5 мм.

* + ассортименте коллекции представлены шкафы различной высоты: 737 мм, 1079 мм, 1763 мм и 2105 мм. Все шкафы в коллекции «СМАРТ» представлены с задней стенкой на выбор – цельной из ДСтП толщиной 16 мм и разрезной из HDF толщиной 3,2 мм. Задняя стенка из HDF фиксируется в паз.

Шкафы с цельной задней стенкой из ДСтП позволяют использовать их в качестве офисных перегородок.

В дополнение к шкафам представлены картотечные полки для удобного хранения документов и увеличения зональности пространства.

**В коллекции представлены шкафы:**

* + шкафы для документов, с задней стенкой из ДСтП или HDF
	+ стеллаж, шкафы-стеллажи узкие
	+ гардеробные шкафы
	+ шкафы с безрамочными фасадами со стеклом.

Кроме вышеперечисленных шкафов в коллекции представлены узкие стеллажи (ширина 402 мм, глубина 420 мм). Все шкафы узкие представлены с задней стенкой, выполненной из HDF толщиной 3,2 мм.

Данная группа шкафов комплектуется фасадами без замка шириной 380 мм, выполненной из ДСтП толщиной 16 мм.

В коллекции предусмотрено несколько вариантов шкафов гардеробных высотой 2105 мм и 1763 мм:

* глубиной 420 мм с выдвижной вешалкой
* глубиной 616 мм, со штангой длиной 744 мм
* глубиной 616 мм с полками и штангой длиной 360 мм

К вышеперечисленным шкафам предусмотрены варианты распашных фасадов:

* ДСтП толщиной 16 мм, с замком/ без замка
* Рамочный профиль МДФ со стеклом (используется прозрачное стекло толщиной 4 мм.).

Все шкафы данной группы представлены с задней стенкой на выбор – цельной из ДСтП толщиной 16 мм и разрезной из HDF толщиной 3,2 мм. Задняя стенка HDF фиксируется в паз.

На фасадах шкафов используется стильная алюминиевая ручка коллекции «СМАРТ» цвета алюминий с межосевым расстоянием 128 мм.

Для создания интересных композиций шкафной группы и увеличения зональности полочного пространства, используются декоративные цветные элементы коллекции - вставки картотечные, шкаф-антресоль, в ярких дополнительных цветах коллекции.

Корпуса столов, шкафов и тумб собираются с помощью особо прочной эксцентриковой стяжки, использование которой обеспечивает многократную возможность сборки и разборки мебели без ущерба жёсткости конструкции. Кроме того, она не видна снаружи и придает столам аккуратный внешний вид. Мебель с данной системой стяжки даже при самой жесткой эксплуатации, транспортировке в собранном виде на дальние расстояния, не расшатывается.

**Стеллаж**

Стеллаж выполнен из ДСтП толщиной 16 мм. К стеллажу предусмотрены варианты комплектов фасадов:

* арт. 76H0023 ДСтП толщиной 16 мм.
* арт. 76H0022 Рамочный профиль МДФ со стеклом (где используется прозрачное стекло толщиной 4 мм)

Силиконовые амортизаторы смягчают закрывание дверей.

Для создания индивидуальных рабочих мест со звукоизоляцией и зонированием пространства в коллекции представлено необычное решение: шкаф с задней стенкой ДСтП+ткань.

**ОБЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ**

*(полки, перегородки, пуфики, столы для заседаний, рецепция).*

Благодаря широкой линейке общих элементов есть возможность создавать интересные проекты офисного пространства, быстро реагируя на желание заказчика.

**Полки**

В коллекции предусмотрен широкий выбор разнообразных полок. Полки выполнены из ДСтП толщиной 22 мм, облицованы противоударной кромочной лентой ABS 2 мм.

Разнообразие навесных элементов позволяет более полно и эффективно использовать рабочее пространство офиса.

**Пуфики**

В коллекции представлены компактные, устойчивые и удобные для сидения пуфики. Уход за тканями легок и прост - пуфик прослужит долго и сохранит свой презентабельный вид.

В коллекции «СМАРТ» представлен широкий выбор перегородок, которые позволяют создавать максимально комфортные по шумоизоляции и «закрытости» рабочие места.

**Перегородки ДСтП (фронтальные, боковые, приставные):**

Перегородки выполнены из ДСтП толщиной 16 мм, облицованы противоударной кромочной лентой ABS толщиной 1 мм.

Перегородки крепятся к столам на специальные держатели-струбцины. Данное крепление возможно и для боковых перегородок благодаря наличию бокового свеса в столах рабочих Тип 1, Тип 2 и Смарт плюс.

**Перегородки, обтянутые тканью (к столам, стационарные):**

Перегородки, обтянутые тканью выполнены из ДСтП (подкладочный материал+поролон) и обтянуты тканью мебельной. Перегородки закруглены с 4-х сторон.

Использование ткани в перегородках позволяет повысить уровень шумоизоляции в рабочих зонах и создавать комфортные условия для плодотворной работы.

Благодаря наличию в коллекции перегородок, мягких элементов есть возможность создавать отдельные зоны для продуктивной работы, а также проведения встреч, как в большом, так и небольшом помещении.

Перегородки крепятся к столам на специальные держатели-струбцины.

**Столы для заседаний**

Благодаря широкому модельному ряду можно сформировать различные виды столов для совещаний и переговоров.

Столешница столов для заседаний выполнена из ДСтП толщиной 22 мм, облицована противоударной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные элементы (опоры и царга ДСтП варианта) изготовлены из ДСтП толщиной 16 мм.

В столе приставном арт. 76B007 и для стола составного применяется хромированная опора диаметром 60 мм.

Стол круглый арт. 76S070 и овальный арт. 76S072 устанавливаются на опору металлическую, диаметр трубы 100 мм, диаметр нижнего диска 500 мм.

**Стол журнальный**

Столешница журнального столика выполнена из ДСтП толщиной 22 мм, облицована противоударной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные элементы изготовлены из ДСтП толщиной 16 мм. Кромочная лента ABS толщиной 1 мм и 0,5 мм.

**РЕСЕПШН**

Крышки угловой и прямой стоек ресепшн выполнены из ДСтП толщиной 22 мм, облицованы противоударной кромочной лентой ABS толщиной 2 мм. Остальные элементы изготовлены из ДСтП толщиной 16 мм. Ресепшн комплектуются со столами, глубиной 670 мм.

Экран угловой стойки состоит из HDF+ пленка ПВХ.

Угловая стойка придает ресепшн плавность и увеличивает рабочее пространство.

**Общие особенности коллекции мебели для персонала «СМАРТ»**

В коллекции предусмотрена возможность создания групповых рабочих мест, комбинируя столы различной ценовой группы. Данное решение позволяет оптимизировать затраты на обустройство офисного помещения;

На столешницах и крышках приставных тумб применяется декоративная кромочная лента толщиной 2 мм производства компании «DOLLKEN» (Германия);

Дизайнерское решение не предусматривает использование ручек на фасадах тумб. Для удобного открывания ящиков на боковой части фасадов предусмотрены специальные выступы. Отсутствие внешней фурнитуры придает коллекции изящный, современный вид;

Для вывода кабеля в столах «бенч-системы» предусмотрен кабель-менеджмент из ДСтП;

Возможные варианты фасадов шкафов - рамочный профиль МДФ со стеклом, фасады из ДСтП;

Варианты шкафов на выбор с задними стенками: цельной из ДСтП и разрезной из HDF. Задняя стенка из ДСтП придает больше жесткости конструкции и позволяет использовать шкафы в качестве офисных перегородок.

Разнообразие функциональных экранов-перегородок, позволяет создать комфортные рабочие места для продуктивной работы персонала;

Коллекция выполнена из высококачественных материалов, безопасных для здоровья человека;

Коллекция мебели для персонала СМАРТ выполнена из ламинированной ДСтП соответствующая европейскому стандарту класса E1, стойкой к механическим и температурным воздействиям, обеспечивая практичность и длительный срок эксплуатации мебели для офиса;

Элементы мебели для персонала облицованы противоударной кромочной лентой ABS. Использование кромочной ленты ABS с радиусной обработкой значительно повышает долговечность мебели, улучшает её эстетические и эргономические свойства, защищает мебель от повреждений и разбухания при контакте с водой;

Мебель производится на высокоточном европейском оборудовании, с применением высокопрочной металлической сборочной фурнитуры;

Элементы коллекции собираются при помощи эксцентриковых стяжек, использование которых обеспечивает многократную возможность сборки и разборки мебели без ущерба жесткости конструкции.