

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ОФИСА



Торгово-производственная компания ALSAV успешно работает на мебельном рынке России с 1999 года.

- Мы специализируемся на комплексном оснащении офисного пространства - мебель для приемных зон (стойки ресепшн), кабинеты руководителей, мебель для персонала, переговорные столы, бенч-системы, мобильная мебель для конференций и тренингов, широкий ассортимент систем хранения.
- Мы поддерживаем актуальные тренды, своевременно обновляем модельный ряд, используя инновационные материалы и решения.
- Мы работаем по всей России от Калининграда до Сахалина и предлагаем комфортные условия сотрудничества.
- Мы делаем все возможное для того, чтобы окружить наших Партнеров заботой, трудимся над тем, чтобы сделать их деятельность ещё более плодотворной, а бизнес успешным.

ALSAV СЕГОДНЯ ЭТО БОЛЕЕ 700
УСПЕШНО РАБОТАЮЩИХ ПАРТНЕРОВ
В БОЛЕЕ ЧЕМ 100 ГОРОДАХ РФ



ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С НАМИ:

СТАБИЛЬНО ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

ОПТИМАЛЬНАЯ ЦЕНА

ГИБКАЯ СИСТЕМА СКИДОК

ПРИНИМАЕМ ЗАКАЗЫ НА ЛЮБЫЕ СУММЫ

ОПЕРАТИВНАЯ ОБРАБОТКА ЗАКАЗОВ

ГАРАНТИЯ НА ВСЮ ВЫПУСКАЕМУЮ ПРОДУКЦИЮ

ПОСТГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПОЛНОГО ПАКЕТА СОПРОВОДИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ТОВАРУ

ВСЯ ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА

УДОБНАЯ ЛОГИСТИКА (доставка нашим транспортом, самовывоз со склада в МО, отправка через ТК)

ПОДДЕРЖКА ДИЛЕРСКОЙ СЕТИ (полная библиотека изделий, презентации по всей продукции, выставочные образцы, обучение менеджеров)



ALSAV не осуществляет поставки напрямую конечным потребителям. Реализация продукции осуществляется только через Дилерскую сеть. Стать Дилером может каждая компания, занимающаяся продажей офисной мебели и обустройством рабочих мест.

РАБОЧИЕ МЕСТА

GLOSS

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА

- СТОЛЫ 7
- ТУМБЫ 15
- ШКАФЫ 19
- ЗОНИРОВАНИЕ РАБОЧИХ МЕСТ 25



4

AVANCE

ПРОЕКТНАЯ СЕРИЯ

- СТОЛЫ 31
- СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ 39
- ЗОНИРОВАНИЕ РАБОЧИХ МЕСТ 43



28

СТИЛЬ

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА

- СТОЛЫ 49
- СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ 54
- ЭЛЕМЕНТЫ 56



46

ЭКОНОМ

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА



58

КАБИНЕТЫ

GLOSS

LINE

КАБИНЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ

- СТОЛЫ 69
- СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ 73



66

ТАЙМ-МАХ

КАБИНЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ



78

ТАЙМ

КАБИНЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ



86

ПРИЕМНЫЕ ЗОНЫ

LOUNGE

ПРИЕМНАЯ ЗОНА



94

СТИЛЬ

ПРИЕМНАЯ ЗОНА

104

GLOSS



ОФИСНАЯ МЕБЕЛЬ
ПРЕМИУМ КЛАССА
САМЫЕ АКТУАЛЬНЫЕ
ТРЕНДЫ МЕБЕЛЬНОЙ МОДЫ



Белый Премиум

Ivory

Teakwood



алюминий
матовый



белый



черный



графит

ЛДСП 25 / 16 мм.

БЕСШОВНАЯ
СВАРНАЯ
КОНСТРУКЦИЯ



П-образные опоры



О-образные опоры



ЭФФЕКТ
ПАРЯЩЕЙ
СТОЛЕШНИЦЫ

СТОЛЫ



СТОЛЫ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ С СЕЧЕНИЕМ 60X30 MM



СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ЛИНЕЙНЫЕ



СТОЛ РАБОЧИЙ,
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

- СРП-П.008 1200x700x750
- СРП-П.009 1400x700x750
- СРП-П.004 1600x700x750
- СРП-П.008.1 1200x800x750
- СРП-П.009.1 1400x800x750
- СРП-П.004.1 1600x800x750
- СРП-П.005.1 1800x800x750
- СРП-П.004.2 1600x900x750
- СРП-П.005.2 1800x900x750
- СРП-П.006.2 2000x900x750



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

- СЛН-П.978 1200x700x750
- СЛН-П.979 1400x700x750
- СЛН-П.974 1600x700x750
- СЛН-П.975 1800x700x750
- СЛН-П.988 1200x800x750
- СЛН-П.989 1400x800x750
- СЛН-П.984 1600x800x750
- СЛН-П.985 1800x800x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СЛС-П.978 1200x700x750
- СЛС-П.979 1400x700x750
- СЛС-П.974 1600x700x750
- СЛС-П.975 1800x700x750
- СЛС-П.988 1200x800x750
- СЛС-П.989 1400x800x750
- СЛС-П.984 1600x800x750
- СЛС-П.985 1800x800x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

- СЛК-П.978 1200x700x750
- СЛК-П.979 1400x700x750
- СЛК-П.974 1600x700x750
- СЛК-П.975 1800x700x750
- СЛК-П.988 1200x800x750
- СЛК-П.989 1400x800x750
- СЛК-П.984 1600x800x750
- СЛК-П.985 1800x800x750

СТОЛЫ, КРЕПЛЕНИЕ К ТУБМАМ



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЙ,
НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СБДТ.979 1400x1435x750
- СБДТ.974 1600x1435x750
- СБДТ.989 1400x1635x750
- СБДТ.984 1600x1635x750



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЙ,
НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СБЧТ.979 2800x1435x750
- СБЧТ.974 3200x1435x750
- СБЧТ.989 2800x1635x750
- СБЧТ.984 3200x1635x750



СТОЛ РАБОЧИЙ,
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

- СЛТ.979 1400x700x750
- СЛТ.974 1600x700x750
- СЛТ.989 1400x800x750
- СЛТ.984 1600x800x750



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ЛИНЕЙНЫЙ,
НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СДЛТ.979 2800x700x750
- СДЛТ.974 3200x700x750
- СДЛТ.989 2800x800x750
- СДЛТ.984 3200x800x750

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЕ, НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА



СИСТЕМА БЕНЧ
НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СБД-П.978 1200x1435x750
- СБД-П.979 1400x1435x750
- СБД-П.974 1600x1435x750
- СБД-П.975 1800x1435x750
- СБД-П.988 1200x1635x750
- СБД-П.989 1400x1635x750
- СБД-П.984 1600x1635x750
- СБД-П.985 1800x1635x750



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

- СБДН-П.978 1200x1435x750
- СБДН-П.979 1400x1435x750
- СБДН-П.974 1600x1435x750
- СБДН-П.975 1800x1435x750
- СБДН-П.988 1200x1635x750
- СБДН-П.989 1400x1635x750
- СБДН-П.984 1600x1635x750
- СБДН-П.985 1800x1635x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СБДС-П.978 1200x1435x750
- СБДС-П.979 1400x1435x750
- СБДС-П.974 1600x1435x750
- СБДС-П.975 1800x1435x750
- СБДС-П.988 1200x1635x750
- СБДС-П.989 1400x1635x750
- СБДС-П.984 1600x1635x750
- СБДС-П.985 1800x1635x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

- СБДК-П.978 1200x1435x750
- СБДК-П.979 1400x1435x750
- СБДК-П.974 1600x1435x750
- СБДК-П.975 1800x1435x750
- СБДК-П.988 1200x1635x750
- СБДК-П.989 1400x1635x750
- СБДК-П.984 1600x1635x750
- СБДК-П.985 1800x1635x750

СТОЛЫ ПРИСТАВНЫЕ



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЙ,
НА 4 РАБОЧИХ МЕСТА

- СТБ-П.978 1200x1435x750
- СТБ-П.979 1400x1435x750
- СТБ-П.974 1600x1435x750
- СТБ-П.988 1200x1635x750
- СТБ-П.989 1400x1635x750
- СТБ-П.984 1600x1635x750



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЙ,
НА 4 РАБОЧИХ МЕСТА

- СТБД-П.978 2400x1435x750
- СТБД-П.979 2800x1435x750
- СТБД-П.974 3200x1435x750
- СТБД-П.988 2400x1635x750
- СТБД-П.989 2800x1635x750
- СТБД-П.984 3200x1635x750



СТОЛ РАБОЧИЙ,
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

- СДТ-П.978 1200x700x750
- СДТ-П.979 1400x700x750
- СДТ-П.974 1600x700x750
- СДТ-П.988 1200x800x750
- СДТ-П.989 1400x800x750
- СДТ-П.984 1600x800x750
- СДТ-П.985 1800x800x750
- СДТ-П.994 1600x900x750
- СДТ-П.995 1800x900x750



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ЛИНЕЙНЫЙ,
НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СДЛТ-П.978 2400x700x750
- СДЛТ-П.979 2800x700x750
- СДЛТ-П.974 3200x700x750
- СДЛТ-П.988 2400x800x750
- СДЛТ-П.989 2800x800x750
- СДЛТ-П.984 3200x800x750
- СДЛТ-П.985 3600x800x750
- СДЛТ-П.994 3200x900x750
- СДЛТ-П.995 3600x900x750

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЕ, НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА, ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА ТУМБУ



СИСТЕМА БЕНЧ
НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СПБ-П.979 1400x1435x750
- СПБ-П.974 1600x1435x750
- СПБ-П.975 1800x1435x750
- СПБ-П.989 1400x1635x750
- СПБ-П.984 1600x1635x750
- СПБ-П.985 1800x1635x750



НАЧАЛЬНЫЙ
МОДУЛЬ

- СПБН-П.979 1400x1435x750
- СПБН-П.974 1600x1435x750
- СПБН-П.975 1800x1435x750
- СПБН-П.989 1400x1635x750
- СПБН-П.984 1600x1635x750
- СПБН-П.985 1800x1635x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СПБС-П.979 1400x1435x750
- СПБС-П.974 1600x1435x750
- СПБС-П.975 1800x1435x750
- СПБС-П.989 1400x1635x750
- СПБС-П.984 1600x1635x750
- СПБС-П.985 1800x1635x750

КРЕПЛЕНИЕ СТОЛА
К ТУМБЕ

КРЕПЛЕНИЕ СТОЛА
НА ТУМБУ

СТОЛЫ - ТРИ ОПОРЫ СТОЛЫ РАБОЧИЕ



СТОЛ РАБОЧИЙ,
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ, ЛЕВЫЙ

- СТЛ-П.979 1400x700x750
- СТЛ-П.974 1600x700x750
- СТЛ-П.975 1800x700x750
- СТЛ-П.989 1400x800x750
- СТЛ-П.984 1600x800x750
- СТЛ-П.985 1800x800x750
- СТЛ-П.994 1600x900x750
- СТЛ-П.995 1800x900x750
- СТЛ-П.996 2000x900x750



СТОЛ РАБОЧИЙ,
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ, ПРАВЫЙ

- СТП-П.979 1400x700x750
- СТП-П.974 1600x700x750
- СТП-П.975 1800x700x750
- СТП-П.989 1400x800x750
- СТП-П.984 1600x800x750
- СТП-П.985 1800x800x750
- СТП-П.994 1600x900x750
- СТП-П.995 1800x900x750
- СТП-П.996 2000x900x750

СТОЛЫ - ТРИ ОПОРЫ СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ЛИНЕЙНЫЕ



НАЧАЛЬНЫЙ
МОДУЛЬ

- СТН-П.979 1400x700x750
- СТН-П.974 1600x700x750
- СТН-П.975 1800x700x750
- СТН-П.989 1400x800x750
- СТН-П.984 1600x800x750
- СТН-П.985 1800x800x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СТС.979 1400x700x750
- СТС.974 1600x700x750
- СТС.975 1800x700x750
- СТС.989 1400x800x750
- СТС.984 1600x800x750
- СТС.985 1800x800x750

СТОЛЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА ТУМБУ



СТОЛ РАБОЧИЙ,
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

- СП-П.979 1400x700x750
- СП-П.974 1600x700x750
- СП-П.975 1800x700x750
- СП-П.989 1400x800x750
- СП-П.984 1600x800x750
- СП-П.985 1800x800x750
- СП-П.994 1600x900x750
- СП-П.995 1800x900x750
- СП-П.996 2000x900x750



НАЧАЛЬНЫЙ
МОДУЛЬ

- СПН-П.979 1400x700x750
- СПН-П.974 1600x700x750
- СПН-П.975 1800x700x750
- СПН-П.989 1400x800x750
- СПН-П.984 1600x800x750
- СПН-П.985 1800x800x750



СРЕДНИЙ
МОДУЛЬ

- СПС-П.979 1400x700x750
- СПС-П.974 1600x700x750
- СПС-П.975 1800x700x750
- СПС-П.989 1400x800x750
- СПС-П.984 1600x800x750
- СПС-П.985 1800x800x750

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ПЕРЕГОВОРНЫЕ



НАЧАЛЬНЫЙ
МОДУЛЬ

- СПГН-П.926 1200x1200x750
- СПГН-П.927 1400x1200x750
- СПГН-П.928 1600x1200x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СПГС-П.926 1200x1200x750
- СПГС-П.927 1400x1200x750
- СПГС-П.928 1600x1200x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

- СПГК-П.926 1200x1200x750
- СПГК-П.927 1400x1200x750
- СПГК-П.928 1600x1200x750



БРИФИНГ
ПРИСТАВКА

- БЛ-П.008 1200x700x750
- БЛ-П.009 1400x700x750
- БЛ-П.004 1600x700x750

СТОЛЫ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ С СЕЧЕНИЕМ 60X30 MM

О-образные опоры



СТОЛЫ РАБОЧИЕ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЕ



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

- СРП-0.008 1200x700x750
- СРП-0.009 1400x700x750
- СРП-0.004 1600x700x750
- СРП-0.008.1 1200x800x750
- СРП-0.009.1 1400x800x750
- СРП-0.004.1 1600x800x750
- СРП-0.005.1 1800x800x750
- СРП-0.004.2 1600x900x750
- СРП-0.005.2 1800x900x750
- СРП-0.006.2 2000x900x750



СТОЛ С ТУМБОЙ ПОД СИСТЕМНЫЙ БЛОК

- ССБ-0.984 1600x800x750
- ССБ-0.985 1800x800x750



СТОЛ С ТУМБОЙ ПОД СИСТЕМНЫЙ БЛОК

- ССБ-0.994 1600x900x750
- ССБ-0.995 1800x900x750
- ССБ-0.996 2000x900x750

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЕ, НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА



СИСТЕМА БЕНЧ НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СБД-0.978 1200x1435x750
- СБД-0.979 1400x1435x750
- СБД-0.974 1600x1435x750
- СБД-0.975 1800x1435x750
- СБД-0.988 1200x1635x750
- СБД-0.989 1400x1635x750
- СБД-0.984 1600x1635x750
- СБД-0.985 1800x1635x750



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

- СБДН-0.978 1200x1435x750
- СБДН-0.979 1400x1435x750
- СБДН-0.974 1600x1435x750
- СБДН-0.975 1800x1435x750
- СБДН-0.988 1200x1635x750
- СБДН-0.989 1400x1635x750
- СБДН-0.984 1600x1635x750
- СБДН-0.985 1800x1635x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СБДС-0.978 1200x1435x750
- СБДС-0.979 1400x1435x750
- СБДС-0.974 1600x1435x750
- СБДС-0.975 1800x1435x750
- СБДС-0.988 1200x1635x750
- СБДС-0.989 1400x1635x750
- СБДС-0.984 1600x1635x750
- СБДС-0.985 1800x1635x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

- СБДК-0.978 1200x1435x750
- СБДК-0.979 1400x1435x750
- СБДК-0.974 1600x1435x750
- СБДК-0.975 1800x1435x750
- СБДК-0.988 1200x1635x750
- СБДК-0.989 1400x1635x750
- СБДК-0.984 1600x1635x750
- СБДК-0.985 1800x1635x750

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ЛИНЕЙНЫЕ



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

- СЛН-0.978 1200x700x750
- СЛН-0.979 1400x700x750
- СЛН-0.974 1600x700x750
- СЛН-0.975 1800x700x750
- СЛН-0.988 1200x800x750
- СЛН-0.989 1400x800x750
- СЛН-0.984 1600x800x750
- СЛН-0.985 1800x800x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СЛС-0.978 1200x700x750
- СЛС-0.979 1400x700x750
- СЛС-0.974 1600x700x750
- СЛС-0.975 1800x700x750
- СЛС-0.988 1200x800x750
- СЛС-0.989 1400x800x750
- СЛС-0.984 1600x800x750
- СЛС-0.985 1800x800x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

- СЛК-0.978 1200x700x750
- СЛК-0.979 1400x700x750
- СЛК-0.974 1600x700x750
- СЛК-0.975 1800x700x750
- СЛК-0.988 1200x800x750
- СЛК-0.989 1400x800x750
- СЛК-0.984 1600x800x750
- СЛК-0.985 1800x800x750

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЕ, НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА, ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА ТУМБУ



СИСТЕМА БЕНЧ НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СПБ-0.979 1400x1435x750
- СПБ-0.974 1600x1435x750
- СПБ-0.975 1800x1435x750
- СПБ-0.989 1400x1635x750
- СПБ-0.984 1600x1635x750
- СПБ-0.985 1800x1635x750



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

- СПБН-0.979 1400x1435x750
- СПБН-0.974 1600x1435x750
- СПБН-0.975 1800x1435x750
- СПБН-0.989 1400x1635x750
- СПБН-0.984 1600x1635x750
- СПБН-0.985 1800x1635x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СПБС-0.979 1400x1435x750
- СПБС-0.974 1600x1435x750
- СПБС-0.975 1800x1435x750
- СПБС-0.989 1400x1635x750
- СПБС-0.984 1600x1635x750
- СПБС-0.985 1800x1635x750

СТОЛЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА ТУМБУ



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

- СП-0.979 1400x700x750
- СП-0.974 1600x700x750
- СП-0.975 1800x700x750
- СП-0.989 1400x800x750
- СП-0.984 1600x800x750
- СП-0.985 1800x800x750
- СП-0.994 1600x900x750
- СП-0.995 1800x900x750
- СП-0.996 2000x900x750



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

- СПН-0.979 1400x700x750
- СПН-0.974 1600x700x750
- СПН-0.975 1800x700x750
- СПН-0.989 1400x800x750
- СПН-0.984 1600x800x750
- СПН-0.985 1800x800x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СПС-0.979 1400x700x750
- СПС-0.974 1600x700x750
- СПС-0.975 1800x700x750
- СПС-0.989 1400x800x750
- СПС-0.984 1600x800x750
- СПС-0.985 1800x800x750

СТОЛЫ ПРИСТАВНЫЕ



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЙ, НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СТБ-0.978 1200x1435x750
- СТБ-0.979 1400x1435x750
- СТБ-0.974 1600x1435x750
- СТБ-0.988 1200x1635x750
- СТБ-0.989 1400x1635x750
- СТБ-0.984 1600x1635x750



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, СДВОЕННЫЙ, НА 4 РАБОЧИХ МЕСТА

- СТБД-0.978 2400x1435x750
- СТБД-0.979 2800x1435x750
- СТБД-0.974 3200x1435x750
- СТБД-0.988 2400x1635x750
- СТБД-0.989 2800x1635x750
- СТБД-0.984 3200x1635x750



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

- СДТ-0.978 1200x700x750
- СДТ-0.979 1400x700x750
- СДТ-0.974 1600x700x750
- СДТ-0.989 1400x800x750
- СДТ-0.984 1600x800x750
- СДТ-0.985 1800x800x750
- СДТ-0.994 1600x900x750
- СДТ-0.995 1800x900x750



СТОЛ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ЛИНЕЙНЫЙ, НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

- СДТЛ-0.978 2400x700x750
- СДТЛ-0.979 2800x700x750
- СДТЛ-0.974 3200x700x750
- СДТЛ-0.988 2400x800x750
- СДТЛ-0.989 2800x800x750
- СДТЛ-0.984 3200x800x750
- СДТЛ-0.985 3600x800x750
- СДТЛ-0.994 3200x900x750
- СДТЛ-0.995 3600x900x750

СТОЛЫ - ТРИ ОПОРЫ СТОЛЫ РАБОЧИЕ



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ, ЛЕВЫЙ

- СТП-0.979 1400x700x750
- СТП-0.974 1600x700x750
- СТП-0.975 1800x700x750
- СТП-0.989 1400x800x750
- СТП-0.984 1600x800x750
- СТП-0.985 1800x800x750
- СТП-0.994 1600x900x750
- СТП-0.995 1800x900x750
- СТП-0.996 2000x900x750



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ, ПРАВЫЙ

- СТП-0.979 1400x700x750
- СТП-0.974 1600x700x750
- СТП-0.975 1800x700x750
- СТП-0.989 1400x800x750
- СТП-0.984 1600x800x750
- СТП-0.985 1800x800x750
- СТП-0.994 1600x900x750
- СТП-0.995 1800x900x750
- СТП-0.996 2000x900x750



СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

- СТН-0.979 1400x700x750
- СТН-0.974 1600x700x750
- СТН-0.975 1800x700x750
- СТН-0.989 1400x800x750
- СТН-0.984 1600x800x750
- СТН-0.985 1800x800x750



СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СТС-0.979 1400x700x750
- СТС-0.974 1600x700x750
- СТС-0.975 1800x700x750
- СТС-0.989 1400x800x750
- СТС-0.984 1600x800x750
- СТС-0.985 1800x800x750

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ПЕРЕГОВОРНЫЕ



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

- СПГН-0.926 1200x1200x750
- СПГН-0.927 1400x1200x750
- СПГН-0.928 1600x1200x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

- СПГС-0.926 1200x1200x750
- СПГС-0.927 1400x1200x750
- СПГС-0.928 1600x1200x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

- СПГК-0.926 1200x1200x750
- СПГК-0.927 1400x1200x750
- СПГК-0.928 1600x1200x750

СТОЛЫ ПЕРЕГОВОРНЫЕ



СПГ-0.938 1800x1000x750



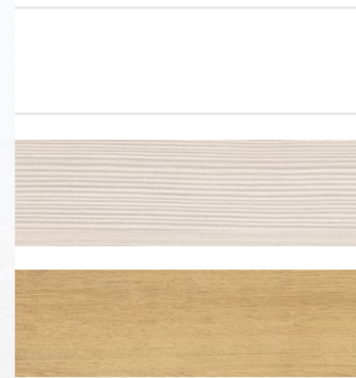
СПГ-0.939 2200x1000x750



БРИФИНГ ПРИСТАВКА

- БП-0.008 1200x700x750
- БП-0.009 1400x700x750
- БП-0.004 1600x700x750

мебель для персонала
GLOSS



Белый Премиум

Ivory

Teakwood

Мягкая подушка



ЯЩИКИ ОСНАЩЕНЫ
ШАРИКОВЫМИ НАПРАВЛЯЮЩИМИ
ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ



ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ ОСНАЩЕНЫ
КОЛЕСНЫМИ ОПОРАМИ
С МЯГКИМ И БЕСШУМНЫМ ХОДОМ



АЛЮМИНИЕВЫЕ
РУЧКИ

ТУМБЫ

ТУМБЫ



ТУМБА ПОДКАТНАЯ

9Т.005 450x450x650



ТУМБА ПОДКАТНАЯ

9Т.004 450x450x600



ТУМБА ПОДКАТНАЯ

9Т.003 450x450x504



ПОДУШКА ДЛЯ ТУМБЫ

9ПТ.001 450x450x50
Съемный чехол на липучке



ТУМБА ПРИСТАВНАЯ С ЯЩИКАМИ

9Т.002 450x700x750
9Т.012 450x800x750



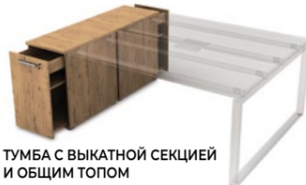
ТУМБА ПРИСТАВНАЯ С ЯЩИКАМИ И ОБЩИМ ТОПОМ

9ТП.002.1 1435x450x750
9ТП.012.1 1635x450x750



ТУМБА С ВЫКАТНОЙ СЕКЦИЕЙ

9Т.008 450x700x750
9Т.018 450x800x750
9Т.028 450x900x750



ТУМБА С ВЫКАТНОЙ СЕКЦИЕЙ И ОБЩИМ ТОПОМ

9ТП.002.2 1435x450x750
9ТП.012.2 1635x450x750



ТУМБА С ВЫКАТНОЙ СЕКЦИЕЙ ВЫСОКАЯ

9Т.009 450x700x1150
9Т.019 450x800x1150



ТУМБА С ВЫКАТНОЙ СЕКЦИЕЙ И ОБЩИМ ТОПОМ

9ТП.002.4 1435x450x1150
9ТП.012.4 1635x450x1150



ТУМБА С ВЫКАТНОЙ СЕКЦИЕЙ ВЫСОКАЯ

9Т.029 450x900x1150



ТУМБА КУПЕ

односторонняя
9Т.015 1400x450x620
двухсторонняя
9Т.025 1400x600x620



ТУМБА ДВУХСТОРОННЯЯ

9Т.020 1000x600x620



ТУМБА ДВУХСТОРОННЯЯ

9Т.030 1300x600x620



ТУМБА ДВУХСТОРОННЯЯ

9Т.040 1300x600x620



ТУМБА С 2-МЯ ЯЩИКАМИ И ДВЕРКОЙ

9Т.010 1000x600x620



ТУМБА С 3-МЯ ЯЩИКАМИ И ДВЕРКОЙ

9Т.006 1200x450x620



ТУМБА РАСПАШНАЯ

9Т.007 700x450x750
9Т.017 800x450x750
9Т.027 900x450x750



НАДСТАВКА

9Н.001 700x450x400
9Н.011 800x450x400
9Н.021 900x450x400



В тумбах 9Т.010, 9Т.020, 9Т.030, 9Т.040 в топ тумбы устанавливается лючок размером 160x80мм.

В тумбах 9Т.010, 9Т.020, 9Т.030, 9Т.040 в дне тумбы устанавливаются заглушки кабель-каналов для прокладки проводов.

Тумбы 9Т.002, 9Т.002.1, 9Т.002.4, 9Т.003.1, 9Т.004, 9Т.005, 9Т.0.6, 9Т.009, 9Т.010, 9Т.012, 9Т.012.1, 9Т.012.4, 9Т.019, 9Т.029 оснащены замком.

Индивидуальный подход к эффективному использованию систем хранения.

С учетом всех самых современных трендов мебельной моды.



Белый Премиум

Ivory

Teakwood

СЪЕМНЫЕ ПОЛКИ
УСТАНОВЛИВАЮТСЯ НА
ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ С ФИКСАТОРОМ

ФАСАДЫ ШКАФОВ И ПЕНАЛОВ
ОСНАЩЕНЫ ПЕТЛЯМИ
С ДОВОДЧИКАМИ



ДВЕРИ
ШКАФОВ-КУПЕ
ОСНАЩЕНЫ
ЗАМКОМ



СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ

ШКАФЫ-КУПЕ



9ШК3.001 700x450x750h



9ШК3.002 800x450x750h



9ШК3.003 900x450x750h



9ШК3.004 1435x450x750h



9ШК3.005 1635x450x750h



9ШК3.011 706x450x1150h



9ШК3.012 806x450x1150h



9ШК3.013 906x450x1150h



9ШК3.014 1441x450x1150h



9ШК3.015 1641x450x1150h

ШКАФЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ

ШКАФЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ Н=2045ММ.



9Ш.011 800x600x2045h
Штанга овальная



9Ш.013 800x450x2045h
Штанга выдвижная



9Ш.014 600x450x2045h
Штанга выдвижная



Основные черты коллекции GLOSS — максимально функциональный дизайн, который позволяет использовать офисное пространство самым продуктивным образом и сделать рабочий процесс наиболее эффективным

ШКАФЫ

ШКАФЫ Н=845 ММ.



9Ш.023 800x450x845h 9Ш.023.1 800x450x845h 9Ш.023.2 800x450x845h 9Ш.023.3 800x450x845h 9Ш.017 800x450x1245h 9Ш.017.1 800x450x1245h 9Ш.017.3 800x450x1245h 9Ш.017.6 800x450x1245h

ШКАФЫ Н=1245 ММ.



9Ш.017 800x450x1245h 9Ш.017.1 800x450x1245h 9Ш.017.3 800x450x1245h 9Ш.017.6 800x450x1245h

ШКАФЫ Н=1645 ММ.



9Ш.017.2 800x450x1645h 9Ш.017.4 800x450x1645h 9Ш.017.5 800x450x1645h 9Ш.004 800x450x1645h 9Ш.004.1 800x450x1645h 9Ш.004.3 800x450x1645h 9Ш.004.6 800x450x1645h 9Ш.004.8 800x450x1645h



9Ш.004.7 800x450x1645h 9Ш.004.9 800x450x1645h 9Ш.004.2 800x450x1645h 9Ш.004.5 800x450x1645h 9Ш.004.10 800x450x1645h 9Ш.004.4 800x450x1645h

ШКАФЫ Н=2045 ММ.



9Ш.005 800x450x2045h 9Ш.005.1 800x450x2045h 9Ш.005.4 800x450x2045h 9Ш.005.11 800x450x2045h 9Ш.005.18 800x450x2045h 9Ш.005.9 800x450x2045h 9Ш.005.17 800x450x2045h 9Ш.005.5 800x450x2045h



9Ш.005.12 800x450x2045h 9Ш.005.19 800x450x2045h 9Ш.005.10 800x450x2045h 9Ш.005.16 800x450x2045h 9Ш.005.2 800x450x2045h 9Ш.005.3 800x450x2045h 9Ш.005.8 800x450x2045h



9Ш.005.15 800x450x2045h 9Ш.005.7 800x450x2045h 9Ш.005.14 800x450x2045h 9Ш.005.21 800x450x2045h 9Ш.005.6 800x450x2045h 9Ш.005.13 800x450x2045h 9Ш.005.20 800x450x2045h

ШКАФЫ УЗКИЕ (ПЕНАЛЫ)

ПЕНАЛЫ Н=845 ММ.



9П.023 400x450x845h 9П.023.1 400x450x845h 9П.023.2 400x450x845h 9П.023.3 400x450x845h 9П.017 400x450x1245h 9П.017.1 400x450x1245h 9П.017.3 400x450x1245h 9П.017.6 400x450x1245h

ПЕНАЛЫ Н=1245 ММ.



9П.017 400x450x1245h 9П.017.1 400x450x1245h 9П.017.3 400x450x1245h 9П.017.6 400x450x1245h

ПЕНАЛЫ Н=1645 ММ.



9П.017.2 400x450x1645h 9П.017.4 400x450x1645h 9П.017.5 400x450x1645h 9П.004 400x450x1645h 9П.004.1 400x450x1645h 9П.004.3 400x450x1645h 9П.004.6 400x450x1645h 9П.004.8 400x450x1645h



9П.004.8 400x450x1645h 9П.004.7 400x450x1645h 9П.004.9 400x450x1645h 9П.004.2 400x450x1645h 9П.004.5 400x450x1645h 9П.004.10 400x450x1645h 9П.004.4 400x450x1645h

ПЕНАЛЫ Н=2045 ММ.



9П.005 400x450x2045h 9П.005.1 400x450x2045h 9П.005.4 400x450x2045h 9П.005.11 400x450x2045h 9П.005.18 400x450x2045h 9П.005.9 400x450x2045h 9П.005.17 400x450x2045h 9П.005.5 400x450x2045h



9П.005.5 400x450x2045h 9П.005.12 400x450x2045h 9П.005.19 400x450x2045h 9П.005.10 400x450x2045h 9П.005.16 400x450x2045h 9П.005.2 400x450x2045h 9П.005.3 400x450x2045h



9П.005.8 400x450x2045h 9П.005.15 400x450x2045h 9П.005.7 400x450x2045h 9П.005.14 400x450x2045h 9П.005.21 400x450x2045h 9П.005.6 400x450x2045h 9П.005.13 400x450x2045h 9П.005.20 400x450x2045h

БАРЬЕРЫ ЛДСП



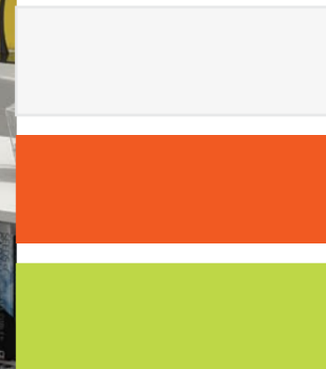
Белый Премиум

Ivory

Teakwood



БАРЬЕРЫ ОРГСТЕКЛО



Молочный

Orange

Kiwi



БАРЬЕРЫ ТКАНЬ



Latte

Orange

Grey

Kiwi

Indigo

Lemon



АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

МАТОВОЕ СТЕКЛО

СТЕКЛО/ТКАНЬ

ТКАНЬ



ЗОНИРОВАНИЕ РАБОЧИХ МЕСТ

БАРЬЕРЫ

БАРЬЕРЫ ОРГСТЕКЛО

			
БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ	БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ	БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ	БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БР.040.1 600x300x4 9БР.070.1 700x300x4 9БР.140.1 600x400x4 9БР.170.1 700x400x4	9БР.040.7 600x300x4 9БР.070.7 700x300x4 9БР.140.7 600x400x4 9БР.170.7 700x400x4	9БР.050.1 1000x300x4 9БР.010.1 1200x300x4 9БР.020.1 1400x300x4 9БР.030.1 1600x300x4 9БР.150.1 1000x400x4 9БР.110.1 1200x400x4 9БР.120.1 1400x400x4 9БР.130.1 1600x400x4	9БР.050.3 1000x300x4 9БР.010.3 1200x300x4 9БР.020.3 1400x300x4 9БР.030.3 1600x300x4 9БР.150.3 1000x400x4 9БР.110.3 1200x400x4 9БР.120.3 1400x400x4 9БР.130.3 1600x400x4

БАРЬЕРЫ ИЗ ЛДСП

			
БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ	БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ	БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ	БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БР.005.4 700x300x16 9БР.003.4 800x300x16 9БР.405.4 700x400x16 9БР.403.4 800x400x16	9БРЛ.001.9 683x300x16 9БРЛ.011.9 783x300x16 9БРЛ.001.9 683x300x16 9БРЛ.011.9 783x300x16 9БРЛ.401.9 683x400x16 9БРЛ.411.9 783x400x16 9БРЛ.401.9 683x400x16 9БРЛ.411.9 783x400x16	9БР.007.1 1200x300x16 9БР.008.1 1400x300x16 9БР.009.1 1600x300x16 9БР.002.1 1800x300x16 9БР.407.1 1200x400x16 9БР.408.1 1400x400x16 9БР.409.1 1600x400x16 9БР.402.1 1800x400x16	9БР.007.3 1200x300x16 9БР.008.3 1400x300x16 9БР.009.3 1600x300x16 9БР.002.3 1800x300x16 9БР.407.3 1200x400x16 9БР.408.3 1400x400x16 9БР.409.3 1600x400x16 9БР.402.3 1800x400x16

БАРЬЕРЫ ТКАНЬ

			
БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ	БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ	БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ	БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БР.305.4 700x300x27 9БР.303.4 800x300x27 9БР.105.4 700x400x27 9БР.103.4 800x400x27	9БРЛ.301.9 680x300x27 9БРЛ.311.9 780x300x27 9БРЛ.301.9 680x300x27 9БРЛ.311.9 780x300x27 9БРЛ.101.9 680x400x27 9БРЛ.111.9 780x400x27 9БРЛ.101.9 680x400x27 9БРЛ.111.9 780x400x27	9БР.307.1 1200x300x27 9БР.308.1 1400x300x27 9БР.309.1 1600x300x27 9БР.302.1 1800x300x27 9БР.107.1 1200x400x27 9БР.108.1 1400x400x27 9БР.109.1 1600x400x27 9БР.102.1 1800x400x27	9БР.307.3 1200x300x27 9БР.308.3 1400x300x27 9БР.309.3 1600x300x27 9БР.302.3 1800x300x27 9БР.107.3 1200x400x27 9БР.108.3 1400x400x27 9БР.109.3 1600x400x27 9БР.102.3 1800x400x27

БАРЬЕРЫ В АЛЮМИНОВОМ ПРОФИЛЕ, ВСТАВКА СТЕКЛО МАТОВОЕ, ТКАНЬ


БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ
9БТСЛ.0411.4 700x400x29 9БТСЛ.0412.4 800x400x29 9БТСП.0411.4 700x400x29 9БТСП.0412.4 800x400x29

БАРЬЕРЫ В АЛЮМИНОВОМ ПРОФИЛЕ, ВСТАВКА ТКАНЬ


БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ
9БТЛ.0402.4 700x400x29 9БТЛ.0403.4 800x400x29 9БТП.0402.4 700x400x29 9БТП.0403.4 800x400x29

БАРЬЕРЫ В АЛЮМИНОВОМ ПРОФИЛЕ, ВСТАВКА СТЕКЛО МАТОВОЕ


БАРЬЕРЫ БОКОВЫЕ
9БСЛ.0402.4 700x400x29 9БСЛ.0403.4 800x400x29 9БСП.0402.4 700x400x29 9БСП.0403.4 800x400x29


БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БТС.0415.6 1200x400x29 9БТС.0416.6 1400x400x29 9БТС.0417.6 1600x400x29 9БТС.0418.6 1800x400x29


БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БТ.0406.6 1200x400x29 9БТ.0407.6 1400x400x29 9БТ.0408.6 1600x400x29 9БТ.0409.6 1800x400x29


БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БС.0406.6 1200x400x29 9БС.0407.6 1400x400x29 9БС.0408.6 1600x400x29 9БС.0409.6 1800x400x29


БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БТС.0415.8 1200x400x29 9БТС.0416.8 1400x400x29 9БТС.0417.8 1600x400x29 9БТС.0418.8 1800x400x29


БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БТ.0406.8 1200x400x29 9БТ.0407.8 1400x400x29 9БТ.0408.8 1600x400x29 9БТ.0409.8 1800x400x29


БАРЬЕРЫ ФРОНТАЛЬНЫЕ
9БС.0406.8 1200x400x29 9БС.0407.8 1400x400x29 9БС.0408.8 1600x400x29 9БС.0409.8 1800x400x29

ЭКРАНЫ ПОДСТОЛЬНЫЕ

Длину экрана рекомендуется выбирать на 200 мм меньше длины столешницы.

ОРГСТЕКЛО

	
ОРГСТЕКЛО	ЛДСП
9ЭК.050.1 1000x300x4 9ЭК.010.1 1200x300x4 9ЭК.020.1 1400x300x4 9ЭК.030.1 1600x300x4 9ЭК.150.1 1000x400x4 9ЭК.110.1 1200x400x4 9ЭК.120.1 1400x400x4 9ЭК.130.1 1600x400x4	9ЭК.006.1 1000x300x16 9ЭК.007.1 1200x300x16 9ЭК.008.1 1400x300x16 9ЭК.009.1 1600x300x16 9ЭК.406.1 1000x400x16 9ЭК.407.1 1200x400x16 9ЭК.408.1 1400x400x16 9ЭК.409.1 1600x400x16

На экранах длиной 1600мм используется 4 крепления

ЛДСП

	
---	---

На экранах длиной 1600мм используется 4 крепления

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

	
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	
ЭМК.800 800x400x20 ЭМК.1000 1000x400x20 ЭМК.1200 1200x400x20 ЭМК.1400 1400x400x20 ЭМК.1600 1600x400x20	

- алюминий матовый
- белый
- черный
- графит

АКСЕССУАРЫ

	
Подвес системного блока для установки системных блоков макс. размеры 220x500x50 мм 9ПС.002.1 264x550x523	Зажим для 8-ми проводов ЗП.011 140x20x20h

	
Организер раздвижной в ящики тумб ЛК.002 min 327 (max 451)x223x25	

КАБЕЛЬ КАНАЛЫ


КАБЕЛЬ КАНАЛЫ
6КБ.001 600x100x120h 6КБ.002 800x100x120h 6КБ.003 1000x100x120h 6КБ.004 1200x100x120h

- алюминий матовый
- белый
- черный
- графит

ЛЮЧКИ ДЛЯ ПРОВОДОВ

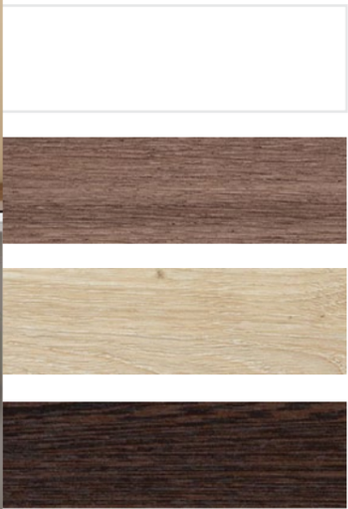
ЛЮЧОК ДЛЯ ПРОВОДОВ

			
ЛП.001 80x80x23h	ЛП.002 160x80x23h	ЛП.005 230x80x23h	ЛП.004 300x140x23h

AVANCE



УСПЕШНОЕ СОЧЕТАНИЕ
СОВРЕМЕННОГО ДИЗАЙНА,
КАЧЕСТВА И ЦЕНЫ



Белый

Шамони темный

Шамони светлый

Венге

ПЛОТНОЕ ПРИЛЕГАНИЕ СТОЛЕШНИЦЫ
НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ 40X40 ММ

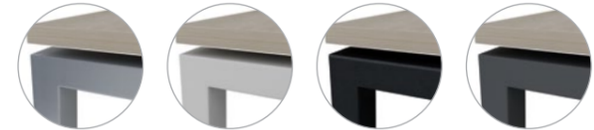


алюминий
матовый

белый

черный

графит



ЭФФЕКТ ПАРЯЩЕЙ СТОЛЕШНИЦЫ
НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ 50X50 ММ

ЛДСП 25 / 16 мм.

СТОЛЫ
НА ЛДСП ОПОРАХ

СТОЛЫ
НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ



СТОЛЫ

СТОЛЫ НА ЛДСП ОПОРАХ

СТОЛЫ ПРЯМОЛИНЕЙНЫЕ



6С.004 1600x700x750h
6С.005 1800x700x750h
6С.008 1200x700x750h
6С.009 1400x700x750h
6С.010 1200x600x750h

БРИФИНГ-ПРИСТАВКИ



6БП.001 1000x700x750h
6БП.002 1300x700x750h

СТОЛЫ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРОВ



6СП.001 1800x800x750h
6СП.002 2000x900x750h

СТОЛЫ КРИВОЛИНЕЙНЫЕ



6С.022 левый 1400x900x750h
6С.023 правый 1400x900x750h
6С.020 левый 1600x900x750h
6С.021 правый 1600x900x750h



Коллекция AVANCE является современным решением организации рабочего пространства офиса, как для оперативных зон так и для руководителей среднего звена



СТОЛЫ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ С СЕЧЕНИЕМ 40X40 MM



СТОЛЫ РАБОЧИЕ



СТОЛЫ С ЭКРАНОМ ИЗ МЕТАЛЛА

6МК.007 1000x700x750
6МК.008 1200x700x750
6МК.009 1400x700x750
6МК.004 1600x700x750

СТОЛЫ С ЭКРАНОМ ИЗ ЛДСП

6МД.007 1000x700x750
6МД.008 1200x700x750
6МД.009 1400x700x750
6МД.004 1600x700x750

СТОЛЫ БЕЗ ЭКРАНОВ

6М.007 1000x700x750
6М.008 1200x700x750
6М.009 1400x700x750
6М.004 1600x700x750

СТОЛЫ КРИВОЛИНЕЙНЫЕ



СТОЛЫ С ЭКРАНОМ ИЗ МЕТАЛЛА

6МК.022 1400x900x750 левый
6МК.023 1400x900x750 правый
6МК.020 1600x900x750 левый
6МК.021 1600x900x750 правый

СТОЛЫ С ЭКРАНОМ ИЗ ЛДСП

6МД.022 1400x900x750 левый
6МД.023 1400x900x750 правый
6МД.020 1600x900x750 левый
6МД.021 1600x900x750 правый

СТОЛЫ БЕЗ ЭКРАНОВ

6М.022 1400x900x750 левый
6М.023 1400x900x750 правый
6М.020 1600x900x750 левый
6М.021 1600x900x750 правый

СДВОЕННЫЕ БЕНЧ-СИСТЕМЫ



БЕНЧ-СИСТЕМА НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

6МБ.267 1000x1235x750
6МБ.268 1200x1235x750
6МБ.269 1400x1235x750
6МБ.264 1600x1235x750
6МБ.277 1000x1435x750
6МБ.278 1200x1435x750
6МБ.279 1400x1435x750
6МБ.274 1600x1435x750
6МБ.288 1200x1635x750
6МБ.289 1400x1635x750
6МБ.284 1600x1635x750

НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

6МБН.267 1000x1235x750
6МБН.268 1200x1235x750
6МБН.269 1400x1235x750
6МБН.264 1600x1235x750
6МБН.277 1000x1435x750
6МБН.278 1200x1435x750
6МБН.279 1400x1435x750
6МБН.274 1600x1435x750
6МБН.288 1200x1635x750
6МБН.289 1400x1635x750
6МБН.284 1600x1635x750

СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

6МБС.267 1000x1235x750
6МБС.268 1200x1235x750
6МБС.269 1400x1235x750
6МБС.264 1600x1235x750
6МБС.277 1000x1435x750
6МБС.278 1200x1435x750
6МБС.279 1400x1435x750
6МБС.274 1600x1435x750
6МБС.288 1200x1635x750
6МБС.289 1400x1635x750
6МБС.284 1600x1635x750

КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

6МБК.267 1000x1235x750
6МБК.268 1200x1235x750
6МБК.269 1400x1235x750
6МБК.264 1600x1235x750
6МБК.277 1000x1435x750
6МБК.278 1200x1435x750
6МБК.279 1400x1435x750
6МБК.274 1600x1435x750
6МБК.288 1200x1635x750
6МБК.289 1400x1635x750
6МБК.284 1600x1635x750

ЛИНЕЙНЫЕ БЕНЧ-СИСТЕМЫ



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

6МБН.167 1000x600x750
6МБН.168 1200x600x750
6МБН.169 1400x600x750
6МБН.164 1600x600x750
6МБН.177 1000x700x750
6МБН.178 1200x700x750
6МБН.179 1400x700x750
6МБН.174 1600x700x750
6МБН.187 1000x800x750
6МБН.188 1200x800x750
6МБН.189 1400x800x750
6МБН.184 1600x800x750

СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

6МБС.167 1000x600x750
6МБС.168 1200x600x750
6МБС.169 1400x600x750
6МБС.164 1600x600x750
6МБС.177 1000x700x750
6МБС.178 1200x700x750
6МБС.179 1400x700x750
6МБС.174 1600x700x750
6МБС.187 1000x800x750
6МБС.188 1200x800x750
6МБС.189 1400x800x750
6МБС.184 1600x800x750

КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

6МБК.167 1000x600x750
6МБК.168 1200x600x750
6МБК.169 1400x600x750
6МБК.164 1600x600x750
6МБК.177 1000x700x750
6МБК.178 1200x700x750
6МБК.179 1400x700x750
6МБК.174 1600x700x750
6МБК.187 1000x800x750
6МБК.188 1200x800x750
6МБК.189 1400x800x750
6МБК.184 1600x800x750

БЕНЧ-СИСТЕМЫ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРНЫХ СТОЛОВ



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

6МПН.001 1000x1000x750
6МПН.002 1200x1000x750
6МПН.003 1400x1000x750
6МПН.004 1600x1000x750

СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

6МПС.001 1000x1000x750
6МПС.002 1200x1000x750
6МПС.003 1400x1000x750
6МПС.004 1600x1000x750

КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

6МПК.001 1000x1000x750
6МПК.002 1200x1000x750
6МПК.003 1400x1000x750
6МПК.004 1600x1000x750



Модульная система бенч позволяет организовать рабочие станции любой сложности и величины



СТОЛЫ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ С СЕЧЕНИЕМ 50X50 MM



СТОЛЫ РАБОЧИЕ



СТОЛЫ
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЕ

6M.507 1000x700x750
6M.508 1200x700x750
6M.509 1400x700x750
6M.504 1600x700x750
6M.587 1000x800x750
6M.588 1200x800x750
6M.589 1400x800x750
6M.584 1600x800x750



СТОЛЫ
КРИВОЛИНЕЙНЫЕ

6M.523 правый 1400x900x750
6M.522 левый 1400x900x750
6M.521 правый 1600x900x750
6M.520 левый 1600x900x750

ЛИНЕЙНЫЕ БЕНЧ-СИСТЕМЫ



НАЧАЛЬНЫЙ
МОДУЛЬ

6MBH.5167 1000x600x750
6MBH.5168 1200x600x750
6MBH.5169 1400x600x750
6MBH.5164 1600x600x750
6MBH.5177 1000x700x750
6MBH.5178 1200x700x750
6MBH.5179 1400x700x750
6MBH.5174 1600x700x750
6MBH.5188 1200x800x750
6MBH.5189 1400x800x750
6MBH.5184 1600x800x750



СРЕДНИЙ
МОДУЛЬ

6MBC.5167 1000x600x750
6MBC.5168 1200x600x750
6MBC.5169 1400x600x750
6MBC.5164 1600x600x750
6MBC.5177 1000x700x750
6MBC.5178 1200x700x750
6MBC.5179 1400x700x750
6MBC.5174 1600x700x750
6MBC.5188 1200x800x750
6MBC.5189 1400x800x750
6MBC.5184 1600x800x750



КОНЕЧНЫЙ
МОДУЛЬ

6MBK.5167 1000x600x750
6MBK.5168 1200x600x750
6MBK.5169 1400x600x750
6MBK.5164 1600x600x750
6MBK.5177 1000x700x750
6MBK.5178 1200x700x750
6MBK.5179 1400x700x750
6MBK.5174 1600x700x750
6MBK.5188 1200x800x750
6MBK.5189 1400x800x750
6MBK.5184 1600x800x750

СДВОЕННЫЕ БЕНЧ-СИСТЕМЫ



БЕНЧ-СИСТЕМА
НА 2 РАБОЧИХ МЕСТА

6MB.5267 1000x1235x750
6MB.5268 1200x1235x750
6MB.5269 1400x1235x750
6MB.5264 1600x1235x750
6MB.5277 1000x1435x750
6MB.5278 1200x1435x750
6MB.5279 1400x1435x750
6MB.5274 1600x1435x750
6MB.5288 1200x1635x750
6MB.5289 1400x1635x750
6MB.5284 1600x1635x750



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

6MBH.5267 1000x1235x750
6MBH.5268 1200x1235x750
6MBH.5269 1400x1235x750
6MBH.5264 1600x1235x750
6MBH.5277 1000x1435x750
6MBH.5278 1200x1435x750
6MBH.5279 1400x1435x750
6MBH.5274 1600x1435x750
6MBH.5288 1200x1635x750
6MBH.5289 1400x1635x750
6MBH.5284 1600x1635x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

6MBC.5267 1000x1235x750
6MBC.5268 1200x1235x750
6MBC.5269 1400x1235x750
6MBC.5264 1600x1235x750
6MBC.5277 1000x1435x750
6MBC.5278 1200x1435x750
6MBC.5279 1400x1435x750
6MBC.5274 1600x1435x750
6MBC.5288 1200x1635x750
6MBC.5289 1400x1635x750
6MBC.5284 1600x1635x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

6MBK.5267 1000x1235x750
6MBK.5268 1200x1235x750
6MBK.5269 1400x1235x750
6MBK.5264 1600x1235x750
6MBK.5277 1000x1435x750
6MBK.5278 1200x1435x750
6MBK.5279 1400x1435x750
6MBK.5274 1600x1435x750
6MBK.5288 1200x1635x750
6MBK.5289 1400x1635x750
6MBK.5284 1600x1635x750

БЕНЧ-СИСТЕМЫ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРНЫХ СТОЛОВ



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

6MPH.501 1000x1000x750
6MPH.502 1200x1000x750
6MPH.503 1400x1000x750
6MPH.504 1600x1000x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

6MPC.501 1000x1000x750
6MPC.502 1200x1000x750
6MPC.503 1400x1000x750
6MPC.504 1600x1000x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

6MPK.501 1000x1000x750
6MPK.502 1200x1000x750
6MPK.503 1400x1000x750
6MPK.504 1600x1000x750

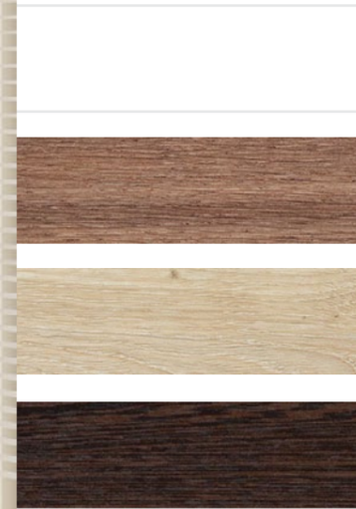
ПРИСТАВНОЙ ЭЛЕМЕНТ



6MPp.501 1000x600x750
6MPp.502 1200x700x750



На базе данной коллекции возможно индивидуально исполнить изделие согласно требованиям заказчика



Белый

Шамони темный

Шамони светлый

Венге

ПЕНАЛЫ



ШКАФЫ



ТУМБЫ



ШКАФЫ-КУПЕ



СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ

ТУМБЫ



6Т.004 без замка 394x454x598h
6Т.004 с замком 394x454x598h
6Т.002 без замка 394x550x750h
6Т.002 с замком 394x550x750h
6Т.007 700x400x750h
6Т.005 800x600x630h
6Т.006 1190x454x598h

ШКАФЫ-КУПЕ



6ШК.010 без замка 700x400x750h
6ШК.010 с замком 700x400x750h
6ШК.017 без замка 800x400x750h
6ШК.017 с замком 800x400x750h
6ШК.011 без замка 1235x400x750h
6ШК.011 с замком 1235x400x750h
6ШК.012 без замка 1435x400x750h
6ШК.012 с замком 1435x400x750h
6ШК.018 без замка 1635x400x750h
6ШК.018 с замком 1635x400x750h

ШКАФЫ, ПЕНАЛЫ

ШКАФЫ ДЛЯ ДОКУМЕНТОВ



6Ш.005.1 800x450x2116h
6Ш.005.2 800x450x2116h
6Ш.005.3 800x450x2116h
6Ш.005.4 800x450x2116h



6ШК.013 без замка 1237x400x1205h
6ШК.013 с замком 1237x400x1205h
6ШК.014 без замка 1437x400x1205h
6ШК.014 с замком 1437x400x1205h
6ШК.019 без замка 1637x400x1205h
6ШК.019 с замком 1637x400x1205h
6ШК.015 без замка 1200x400x2116h
6ШК.015 с замком 1200x400x2116h
6ШК.016 без замка 1200x400x2116h
6ШК.016 с замком 1200x400x2116h

ШКАФЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ



6Ш.013.1 800x450x2116h
6Ш.011.1 800x600x2116h

ПЕНАЛЫ



6П.005.1 400x450x2116h
6П.005.2 400x450x2116h
6П.005.3 400x450x2116h
6П.005.4 400x450x2116h
6П.005.5 400x450x2116h

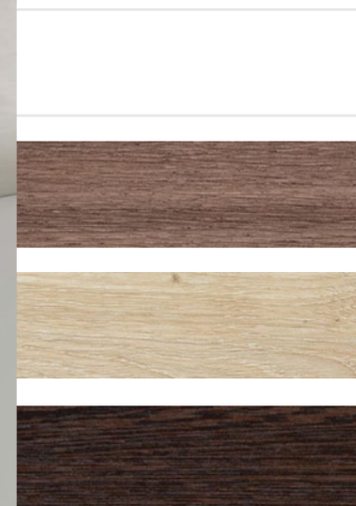
ШКАФЫ НИЗКИЕ



6Ш.017.1 800x450x1348h
6Ш.017.3 800x450x1348h
6Ш.017.4 800x450x1348h
6П.015.1 400x450x1348h
6П.015.3 400x450x1348h
6П.015.4 400x450x1348h



БАРЬЕРЫ ЛДСП



Белый

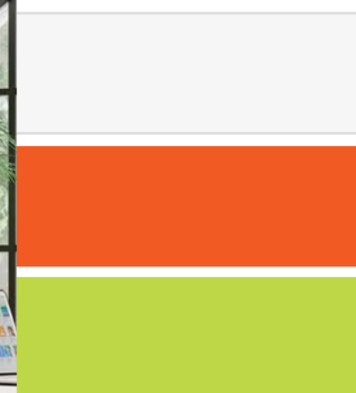
Шамони темный

Шамони светлый

Венге



БАРЬЕРЫ ОРГСТЕКЛО



Молочный

Orange

Kiwi



БАРЬЕРЫ ТКАНЬ



Latte

Grey

Indigo

Orange

Kiwi

Lemon



ЗОНИРОВАНИЕ РАБОЧИХ МЕСТ





БАРЬЕРЫ

БАРЬЕРЫ ОРГСТЕКЛО, ФРОНТАЛЬНЫЕ



ДЛЯ СТОЛОВ НА ОПорах ЛДСП;
ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ, СЕЧЕНИЕ 50X50

- ББР.050.1 900x300x4
- ББР.010.1 1100x300x4
- ББР.020.1 1300x300x4
- ББР.030.1 1500x300x4



ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ СЕЧЕНИЕ 40X40;
ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ СТОЛОВ ВЕНЧ, СЕЧЕНИЕ 40X40

- ББР.050.2 900x300x4
- ББР.010.2 1100x300x4
- ББР.020.2 1300x300x4
- ББР.030.2 1500x300x4



ДЛЯ СДВОЕННЫХ СТОЛОВ ВЕНЧ,
ДЛЯ СДВОЕННЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ

- ББР.050.3 900x300x4
- ББР.010.3 1100x300x4
- ББР.020.3 1300x300x4
- ББР.030.3 1500x300x4

БАРЬЕРЫ ОРГСТЕКЛО, БОКОВЫЕ



ДЛЯ СТОЛОВ НА ОПорах ЛДСП;
ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ, СЕЧЕНИЕ 50X50

- ББР.040.1 600x300x4
- ББР.070.1 700x300x4



ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ СЕЧЕНИЕ 40X40

- ББР.040.2 600x300x4
- ББР.070.2 700x300x4



ДЛЯ СДВОЕННЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ,
ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ

- ББР.040.7 600x300x4
- ББР.070.7 700x300x4

БАРЬЕРЫ ТКАНЬ, ФРОНТАЛЬНЫЕ



ДЛЯ СТОЛОВ НА ОПорах ЛДСП;
ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ, СЕЧЕНИЕ 50X50

- ББР.306.1 1000x300x18
- ББР.307.1 1200x300x18
- ББР.308.1 1400x300x18
- ББР.309.1 1600x300x18
- ББР.406.1 1000x400x18
- ББР.407.1 1200x400x18
- ББР.408.1 1400x400x18
- ББР.409.1 1600x400x18



ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ СЕЧЕНИЕ 40X40
ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ СТОЛОВ ВЕНЧ, СЕЧЕНИЕ 40X40

- ББР.306.2 1000x300x18
- ББР.307.2 1200x300x18
- ББР.308.2 1400x300x18
- ББР.309.2 1600x300x18
- ББР.406.2 1000x400x18
- ББР.407.2 1200x400x18
- ББР.408.2 1400x400x18
- ББР.409.2 1600x400x18



ДЛЯ СДВОЕННЫХ СТОЛОВ ВЕНЧ,
ДЛЯ СДВОЕННЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ

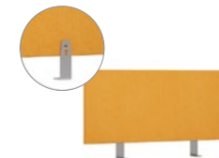
- ББР.306.3 1000x300x18
- ББР.307.3 1200x300x18
- ББР.308.3 1400x300x18
- ББР.309.3 1600x300x18
- ББР.406.3 1000x400x18
- ББР.407.3 1200x400x18
- ББР.408.3 1400x400x18
- ББР.409.3 1600x400x18

БАРЬЕРЫ ТКАНЬ, БОКОВЫЕ



ДЛЯ СТОЛОВ НА ОПорах ЛДСП,
ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ
МК 50X50

- ББР.312.1 580x300x18
- ББР.304.1 600x300x18
- ББР.301.1 680x300x18
- ББР.305.1 700x300x18
- ББР.311.1 780x300x18
- ББР.303.1 800x300x18
- ББР.412.1 580x400x18
- ББР.404.1 600x400x18
- ББР.401.1 680x400x18
- ББР.405.1 700x400x18
- ББР.411.1 780x400x18
- ББР.403.1 800x400x18



ДЛЯ СТОЛОВ
НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ
МК 40X40

- ББР.312.2 580x300x18
- ББР.304.2 600x300x18
- ББР.301.2 680x300x18
- ББР.305.2 700x300x18
- ББР.311.2 780x300x18
- ББР.303.2 800x300x18
- ББР.412.2 580x400x18
- ББР.404.2 600x400x18
- ББР.401.2 680x400x18
- ББР.405.2 700x400x18
- ББР.411.2 780x400x18
- ББР.403.2 800x400x18



ДЛЯ СДВОЕННЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ
МК 50X50

- ББР.304.4 600x300x18
- ББР.305.4 700x300x18
- ББР.301.4 800x300x18
- ББР.404.4 600x400x18
- ББР.405.4 700x400x18
- ББР.403.4 800x400x18



ДЛЯ СДВОЕННЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ
МК 40X40 ДЛИНА 600, 700, 800,
ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ
МК 40X40 ДЛИНА 580, 680, 780

- ББР.312.7 580x300x18
- ББР.304.7 600x300x18
- ББР.301.7 680x300x18
- ББР.305.7 700x300x18
- ББР.311.7 780x300x18
- ББР.303.7 800x300x18
- ББР.412.7 580x400x18
- ББР.404.7 600x400x18
- ББР.401.7 680x400x18
- ББР.405.7 700x400x18
- ББР.411.7 780x400x18
- ББР.403.7 800x400x18



ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ
МК 50X50

- ББРЛ.312.9 580x300x18
- ББРЛ.301.9 680x300x18
- ББРЛ.311.9 780x300x18
- ББРЛ.412.9 580x400x18
- ББРЛ.401.9 680x400x18
- ББРЛ.312.9 580x300x18
- ББРЛ.401.9 680x400x18
- ББРЛ.311.9 780x300x18
- ББРЛ.412.9 580x400x18
- ББРЛ.401.9 680x400x18
- ББРЛ.411.9 780x400x18
- ББРЛ.419.9 780x400x18

БАРЬЕРЫ ЛДСП, ФРОНТАЛЬНЫЕ



ДЛЯ СТОЛОВ НА ОПорах ЛДСП,
ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ
МК 50X50

- ББР.006.1 1000x300x16
- ББР.007.1 1200x300x16
- ББР.008.1 1400x300x16
- ББР.009.1 1600x300x16



ДЛЯ СТОЛОВА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ
ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ СТОЛОВ ВЕНЧ
МК 40X40

- ББР.006.2 1000x300x16
- ББР.007.2 1200x300x16
- ББР.008.2 1400x300x16
- ББР.009.2 1600x300x16



ДЛЯ СДВОЕННЫХ СТОЛОВ ВЕНЧ,
ДЛЯ СДВОЕННЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ

- ББР.006.3 1000x300x16
- ББР.007.3 1200x300x16
- ББР.008.3 1400x300x16
- ББР.009.3 1600x300x16

БАРЬЕРЫ ЛДСП, БОКОВЫЕ



ДЛЯ СТОЛОВ НА ОПорах ЛДСП,
ДЛЯ СТОЛОВ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ
МК 50X50

- ББР.012.1 583x300x16
- ББР.004.1 600x300x16
- ББР.001.1 683x300x16
- ББР.005.1 700x300x16
- ББР.011.1 783x300x16
- ББР.003.1 800x300x16



ДЛЯ СТОЛОВ
НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ
МК 40X40

- ББР.012.2 583x300x16
- ББР.004.2 600x300x16
- ББР.001.2 683x300x16
- ББР.005.2 700x300x16
- ББР.011.2 783x300x16
- ББР.003.2 800x300x16



ДЛЯ СДВОЕННЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ
МК 50X50

- ББР.004.4 600x300x16
- ББР.005.4 700x300x16
- ББР.003.4 800x300x16



ДЛЯ СДВОЕННЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ
МК 40X40 ДЛИНА 583, 683, 783

- ББР.012.7 583x300x16
- ББР.004.7 600x300x16
- ББР.001.7 683x300x16
- ББР.005.7 700x300x16
- ББР.011.7 783x300x16
- ББР.003.7 800x300x16



ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ ВЕНЧ-СИСТЕМ
МК 50X50

- ББРЛ.012.9 583x300x16
- ББРЛ.001.9 683x300x16
- ББРЛ.011.9 783x300x16
- ББРЛ.012.9 583x300x16
- ББРЛ.001.9 683x300x16
- ББРЛ.011.9 783x300x16

ЭКРАНЫ

ЭКРАНЫ

ДЛИНУ ЭКРАНА РЕКОМЕНДУЕТСЯ ВЫБИРАТЬ НА 200 ММ
МЕНЬШЕ ДЛИНЫ СТОЛЕШНИЦЫ.



ЭКРАНЫ ПОДВЕСНЫЕ ЛДСП

- ЭК.800 800x400x16
- ЭК.1000 1000x400x16
- ЭК.1200 1200x400x16
- ЭК.1400 1400x400x16
- ЭК.1600 1600x400x16



ЭКРАНЫ ПОДВЕСНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

- ЭМК.800 800x400x20
- ЭМК.1000 1000x400x20
- ЭМК.1200 1200x400x20
- ЭМК.1400 1400x400x20
- ЭМК.1600 1600x400x20

КАБЕЛЬ КАНАЛЫ



- КБК.001 600x100x120h
- КБК.002 800x100x120h
- КБК.003 1000x100x120h
- КБК.004 1200x100x120h

ЛУЧКИ ДЛЯ ПРОВОДОВ



ЛП.001 80x80x23h

ЛП.002 160x80x23h

ЛП.005 230x80x23h

ЛП.004 300x140x23h

- алюминий матовый
- белый
- черный
- графит

СТИЛЬ



ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ИЗДЕЛИЙ

Мебель для персонала
СТИЛЬ



Орех
Бук
Дуб
Венге

ПЛОТНОЕ ПРИЛЕГАНИЕ СТОЛЕШНИЦЫ
К МЕТАЛЛОКАРКАСУ



алюминий
матовый белый

ЛДСП 22 / 16 мм.



СТОЛЫ
НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ

СТОЛЫ
НА ЛДСП ОПОРАХ

СТОЛЫ

СТОЛЫ ЛДСП

СТОЛЫ ПРЯМОЛИНЕЙНЫЕ



2C.005* 900x700x750h



2C.008* 1200x700x750h



2C.009* 1400x700x750h



2C.004* 1600x700x750h

СТОЛЫ КРИВОЛИНЕЙНЫЕ



2C.020 левый 1600x900x750h
2C.021 правый 1600x900x750h



2C.022 левый 1400x900x750h
2C.023 правый 1400x900x750h



2C.028 левый 1200x1200x750h
2C.029 правый 1200x1200x750h



2C.030 левый 1400x1200x750h
2C.031 правый 1400x1200x750h



2C.032 левый 1600x1200x750h
2C.033 правый 1600x1200x750h



2C.041 левый 1200x800x750h
2C.044 правый 1200x800x750h



2C.042 левый 1400x800x750h
2C.045 правый 1400x800x750h



2C.043 левый 1600x800x750h
2C.046 правый 1600x800x750h

СТОЛ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРОВ КРУГЛЫЙ



2СП.001 1100x1100x750h

СТОЛ ЖУРНАЛЬНЫЙ



2С.013 800x600x580h

СТОЛ ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ



2С.010 * 800x500x710h



* В столах прямой формы отверстия (заглушки) заказываются за дополнительную плату.

Одиночные опоры в стоимость столов не включены, необходимо заказывать их дополнительно.

Получившая признание серия СТИЛЬ позволяет эффективно компоновать персональные и коллективные рабочие места, значительно расширяя возможности рабочей зоны

СТОЛЫ

НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ 40X40MM

СТОЛЫ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ БЕЗ ЭКРАНА



СТОЛЫ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ, ЭКРАН ЛДСП



СТОЛЫ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ, ЭКРАН МЕТАЛЛ



Актуальный дизайн столов на металлических подстолях сделает интерьер офиса современным и стильным

ТУМБЫ

ТУМБЫ



2Т.004 394x454x586h
2Т3.004 394x454x586h

2Т.011 700x375x750h

2Т.005 790x600x650h

ТУМБЫ ПРИСТАВНЫЕ С ТОПОМ



2Т.002.1 394x700x750h
2Т3.002.1 394x700x750h
Приставляется ко всем столам со стороны 700

2Т.002.2 394x550x750h
2Т3.002.2 394x550x750h
Приставляется к криволинейным столам со стороны 550

2Т.002.3 394x600x750h
2Т3.002.3 394x600x750h
Приставляется к криволинейным столам со стороны 600

2Т.002.5 550x600x750h
2Т3.002.5 550x600x750h
Приставляется к криволинейным столам со стороны 550



2Т.010 264x450x250h

2ПК.002 628x350x16h

ШКАФЫ

ШКАФЫ С ФАСАДАМИ



2Ш.005.2 790x370x1960h

2Ш.005.4 790x370x1960h

2Ш.005.3 790x370x1960h

2Ш.005.5 790x370x1960h

2Ш.005.1 790x370x1960h

2Ш.017.1 790x370x190h

АНТРЕСОЛИ С ФАСАДАМИ



2А.002.1 790x370x422h

2А.001.1 395x370x422h

ШКАФЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ С ФАСАДАМИ



2Ш.017.2 790x370x190h

2Ш.017.3 790x370x190h

2Ш.023.1 790x370x815h

2Ш.011.1 790x600x1960h

2Ш.012.1 395x600x1960h

2Ш.013.1 790x370x1960h

ПЕНАЛЫ С ФАСАДАМИ



2П.005.1 395x370x1960h

2П.005.2 395x370x1960h

2П.005.3 395x370x1960h

2П.005.5 395x370x1960h

2П.015.1 395x370x190h

2П.015.2 395x370x190h

2П.015.3 395x370x190h

2П.005 370x370x1960h

ПЕНАЛ ПРИСТАВНОЙ



Зонирование рабочих мест барьерами (настольными и напольными) позволит разграничить личное пространство для более продуктивной работы



ЭЛЕМЕНТЫ

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



2СЭ.007 700x700x750h 2СЭ.008 600x600x750h 2СЭ.010 600x1200x750h 2СЭ.011 610x1220x750h 2СЭ.012 700x1400x750h



2СЭ.013 710x1420x750h 2СЭ.015 350x700x750h 2СЭ.022 900x700x750h 2СЭ.023 700x600x750h

ОПОРЫ
 Одиночные опоры в стоимость не включены, необходимо заказывать дополнительно.

2ОП.001 черная Ø60x710/740h 2ОП.002 хром Ø60x710/740h 2ОП.003 алюминий матовый 40x40x710/740h



Универсальное решение — мебель для переговорной зоны СТИЛЬ. Сочетается по стилю и цветовой гамме с мебелью для рабочих зон и с оформлением зоны ресепшен этой же серии.

Эта мебель — удобная, практичная, стильная и по приемлемой цене одновременно.

ВЕРХНИЕ ЭЛЕМЕНТЫ



2ВЭ.005 900x300x416h 2ВЭ.008 1200x300x416h 2ВЭ.009 1400x300x416h 2ВЭ.010 1600x300x416h

БАРЬЕРЫ перегородки



2БП.006 700x430x16 2БП.007 900x430x16 2БП.003 1200x430x16 2БП.004 1400x430x16 2БП.005 1600x430x16



ЭКОНОМ



ВСЁ САМОЕ НЕОБХОДИМОЕ
БЕЗ БОЛЬШИХ ЗАТРАТ



Офисная мебель для персонала Эконом разработана специально для практичных руководителей, которые желают дать своим работникам все самое необходимое при минимальных финансовых затратах



КАЧЕСТВО И ПРАКТИЧНОСТЬ



Орех



Бук



Дуб



Венге

ЛДСП 16 мм.

ШКАФЫ



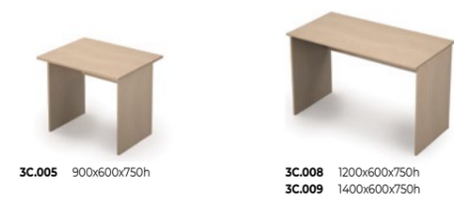
СТОЛЫ



ТУМБЫ



СТОЛЫ ПРЯМОЛИНЕЙНЫЕ



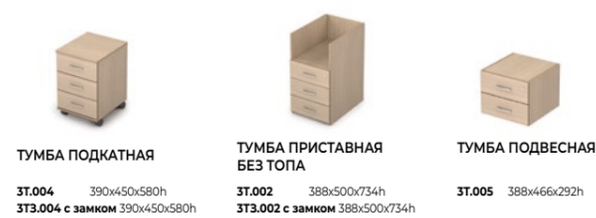
3C.005 900x600x750h
3C.008 1200x600x750h
3C.009 1400x600x750h

СТОЛЫ КРИВОЛИНЕЙНЫЕ



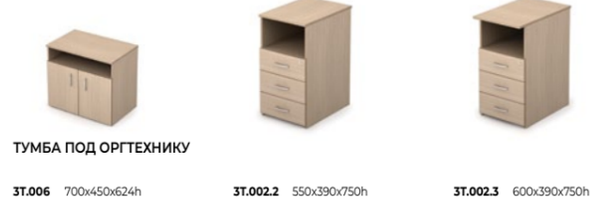
3C.041 левый 1200x800x750h
3C.044 правый 1200x800x750h
3C.042 левый 1400x800x750h
3C.045 правый 1400x800x750h

ТУМБЫ



ТУМБА ПОДКАТНАЯ
3T.004 390x450x580h
3T3.004 с замком 390x450x580h
ТУМБА ПРИСТАВНАЯ БЕЗ ТОПА
3T.002 388x500x734h
3T3.002 с замком 388x500x734h
ТУМБА ПОДВЕСНАЯ
3T.005 388x466x292h

ТУМБЫ ПРИСТАВНЫЕ С ТОПАМИ



ТУМБА ПОД ОРГТЕХНИКУ
3T.006 700x450x624h
3T.002.2 550x390x750h
3T.002.3 600x390x750h

На все тумбы возможно установить замок на верхний ящик, за дополнительную плату

ОПОРЫ



20P.001 черная Ø60x710/740h
20P.002 хром Ø60x710/740h

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



3CЭ.008 600x600x750h
3CЭ.014 600x300x750h
3CЭ.010 1200x600x750h

БАРЬЕРЫ



3БР.004 600x430x16
3БР.005 900x430x16
3БР.002 1200x430x16
3БР.003 1400x430x16

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



ПОЛКА ПОД КЛАВИАТУРУ
3ПК.002 628x350x16h
ТУМБА ПОД СИСТЕМНЫЙ БЛОК
3Т.010 252x450x224h

ШКАФЫ С ФАСАДАМИ



3Ш.005.1 730x370x1804h
3Ш.005.2 730x370x1804h
3Ш.005.3 730x370x1804h
3Ш.017.1 730x370x1094h
3Ш.017.2 730x370x1094h
3Ш.017.3 730x370x1094h

ПЕНАЛЫ С ФАСАДАМИ



3П.005.1 365x370x1804h
3П.005.2 365x370x1804h
3П.005.3 365x370x1804h
3П.015.1 365x370x1094h
3П.015.2 365x370x1094h
3П.015.3 365x370x1094h

ШКАФЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ С ФАСАДАМИ



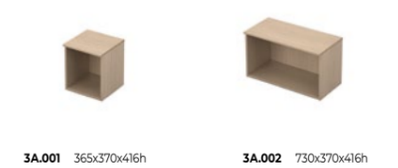
3Ш.013.1 730x370x1804h
3Ш.012.1 365x600x1804h

АНТРЕСОЛИ С ФАСАДАМИ



3А.002.1 730x370x416h
3А.001.1 365x370x416h

АНТРЕСОЛИ

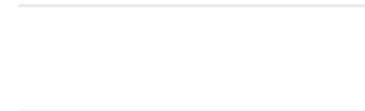


3А.001 365x370x416h
3А.002 730x370x416h

GLOSS LINE



КАБИНЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРЕМИУМ КЛАССА
ПОЗВОЛЯЕТ СОЗДАТЬ В ВЫСШЕЙ СТЕПЕНИ
КОМФОРТНЫЙ И ГАРМОНИЧНЫЙ ИНТЕРЬЕР



Белый Премиум



Ivory



Teakwood

СТОЛЫ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ

ЛДСП 25 / 16 ММ.

БЕСШОВНАЯ СВАРНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

ОПОРЫ И ВСЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ
ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЛЕКЦИИ
ВЫПОЛНЕНЫ ИЗ ГЛЯНЦЕВОГО
МЕТАЛЛА



П-образные опоры



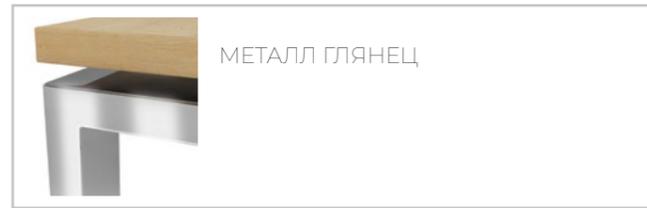
О-образные опоры



ЭФФЕКТ
ПАРЯЩЕЙ
СТОЛЕШНИЦЫ

СТОЛЫ

СТОЛЫ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ С СЕЧЕНИЕМ 60X30 ММ



О-образные опоры



СТОЛЫ НА ОПОРАХ О-ОБРАЗНОЙ ФОРМЫ



СТОЛ С ТУМБОЙ
ПОД СИСТЕМНЫЙ БЛОК

НССБ-0.984 1600x800x750
НССБ-0.985 1800x800x750



СТОЛ С ТУМБОЙ
ПОД СИСТЕМНЫЙ БЛОК

НССБ-0.994 1600x900x750
НССБ-0.995 1800x900x750
НССБ-0.996 2000x900x750



СТОЛ РАБОЧИЙ,
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

НСР-0.009 1400x700x750
НСР-0.004 1600x700x750
НСР-0.009.1 1400x800x750
НСР-0.004.1 1600x800x750
НСР-0.005.1 1800x800x750
НСР-0.004.2 1600x900x750
НСР-0.005.2 1800x900x750
НСР-0.006.2 2000x900x750



БРИФИНГ ПРИСТАВКА

НБП-0.008 1200x700x750
НБП-0.009 1400x700x750
НБП-0.004 1600x700x750



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ,
ЛЕВЫЙ

НСТЛ-0.979 1400x700x750
НСТЛ-0.974 1600x700x750
НСТЛ-0.975 1800x700x750
НСТЛ-0.989 1400x800x750
НСТЛ-0.984 1600x800x750
НСТЛ-0.985 1800x800x750
НСТЛ-0.994 1600x900x750
НСТЛ-0.995 1800x900x750
НСТЛ-0.996 2000x900x750



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ,
ПРАВЫЙ

НСТП-0.979 1400x700x750
НСТП-0.974 1600x700x750
НСТП-0.975 1800x700x750
НСТП-0.989 1400x800x750
НСТП-0.984 1600x800x750
НСТП-0.985 1800x800x750
НСТП-0.994 1600x900x750
НСТП-0.995 1800x900x750
НСТП-0.996 2000x900x750



НСП-0.938 1800x1000x750



НСП-0.939 2200x1000x750

СТОЛЫ ПЕРЕГОВОРНЫЕ

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ПЕРЕГОВОРНЫЕ



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

НСПН-0.926 1200x1200x750
НСПН-0.927 1400x1200x750
НСПН-0.928 1600x1200x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

НСПС-0.926 1200x1200x750
НСПС-0.927 1400x1200x750
НСПС-0.928 1600x1200x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

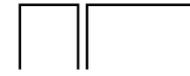
НСПК-0.926 1200x1200x750
НСПК-0.927 1400x1200x750
НСПК-0.928 1600x1200x750

В переговорных столах устанавливается лючок размером 300x140мм, в переговорном столе НСПГ-0.939 устанавливается два лючка размером 300x140мм. В столах НСПН-О(П), НСПС-О(П), НСПК-О(П) по центру столешницы устанавливается лючок ЛП.004 (300x140x23). Тумбы в столах НССБ-0.984, НССБ-0.985, НССБ-0.994, НССБ-0.995, НССБ-0.996 оснащены заглушками кабель-каналов, для прокладки проводов.

СТОЛЫ НА МЕТАЛЛОКАРКАСЕ С СЕЧЕНИЕМ 60X30 ММ



П-образные опоры



СТОЛЫ НА ОПОРАХ П-ОБРАЗНОЙ ФОРМЫ



СТОЛ РАБОЧИЙ,
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ

НСР-П.009 1400x700x750
НСР-П.004 1600x700x750
НСР-П.009.1 1400x800x750
НСР-П.004.1 1600x800x750
НСР-П.005.1 1800x800x750
НСР-П.004.2 1600x900x750
НСР-П.005.2 1800x900x750
НСР-П.006.2 2000x900x750



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ,
ЛЕВЫЙ

НСТЛ-П.979 1400x700x750
НСТЛ-П.974 1600x700x750
НСТЛ-П.975 1800x700x750
НСТЛ-П.989 1400x800x750
НСТЛ-П.984 1600x800x750
НСТЛ-П.985 1800x800x750
НСТЛ-П.994 1600x900x750
НСТЛ-П.995 1800x900x750
НСТЛ-П.996 2000x900x750



СТОЛ РАБОЧИЙ, ПРЯМОЛИНЕЙНЫЙ,
ПРАВЫЙ

НСТП-П.979 1400x700x750
НСТП-П.974 1600x700x750
НСТП-П.975 1800x700x750
НСТП-П.989 1400x800x750
НСТП-П.984 1600x800x750
НСТП-П.985 1800x800x750
НСТП-П.994 1600x900x750
НСТП-П.995 1800x900x750
НСТП-П.996 2000x900x750



БРИФИНГ ПРИСТАВКА

НБП-П.008 1200x700x750
НБП-П.009 1400x700x750
НБП-П.004 1600x700x750

СТОЛЫ СИСТЕМЫ БЕНЧ, ПЕРЕГОВОРНЫЕ



НАЧАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

НСПН-П.926 1200x1200x750
НСПН-П.927 1400x1200x750
НСПН-П.928 1600x1200x750



СРЕДНИЙ МОДУЛЬ

НСПС-П.926 1200x1200x750
НСПС-П.927 1400x1200x750
НСПС-П.927 1600x1200x750



КОНЕЧНЫЙ МОДУЛЬ

НСПК-П.926 1200x1200x750
НСПК-П.927 1400x1200x750
НСПК-П.928 1600x1200x750

ЭКРАНЫ ПОДСТОЛЬНЫЕ

Длину экрана рекомендуется выбирать на 200 мм меньше длины столешницы.



ОРГСТЕКЛО

9НЭК.050.1 1000x300x4
9НЭК.010.1 1200x300x4
9НЭК.020.1 1400x300x4
9НЭК.030.1 1600x300x4
9НЭК.150.1 1000x400x4
9НЭК.10.1 1200x400x4
9НЭК.120.1 1400x400x4
9НЭК.130.1 1600x400x4



ЛДСП

9НЭК.006.1 1000x300x16
9НЭК.007.1 1200x300x16
9НЭК.008.1 1400x300x16
9НЭК.009.1 1600x300x16
9НЭК.406.1 1000x400x16
9НЭК.407.1 1200x400x16
9НЭК.408.1 1400x400x16
9НЭК.409.1 1600x400x16

На экранах длиной 1600мм используется 4 крепления

На экранах длиной 1600мм используется 4 крепления



Белый Премиум

Ivory

Teakwood

СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ



СЪЕМНЫЕ ПОЛКИ
УСТАНАВЛИВАЮТСЯ НА
ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ С ФИКСАТОРОМ

ФАСАДЫ ШКАФОВ И ПЕНАЛОВ
ОСНАЩЕНЫ ПЕТЛЯМИ
С ДОВОДЧИКАМИ

ДВЕРИ
ШКАФОВ-КУПЕ
ОСНАЩЕНЫ
ЗАМКОМ



ТУМБЫ

Тумбы 9НТ.004, 9НТ.005, 9НТ.006, 9Т.010 оснащены замком.



ТУМБА ПОДКАТНАЯ

9НТ.004 450x450x600h



ТУМБА ПОДКАТНАЯ

9НТ.005 450x450x650h



ТУМБА С 3-МЯ ЯЩИКАМИ И ДВЕРКОЙ

9НТ.006 1200x450x620



ТУМБА С 2-МЯ ЯЩИКАМИ И ДВЕРКОЙ

9НТ.010 1000x600x620



ТУМБА КУПЕ

9НТ.015 1400x450x620h
устанавливается лючок размером 160x80мм и заглушки кабель-каналов для прокладки проводов

ШКАФЫ

ШКАФЫ Н=845 ММ.



9НШ.023.1 800x450x845h



9НШ.023.2 800x450x845h



9НШ.023.3 800x450x845h



9НШ.017.1 800x450x1245h



9НШ.017.3 800x450x1245h



9НШ.017.6 800x450x1245h

ШКАФЫ Н=2045 ММ.

ШКАФЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ Н=2045 ММ.



9НШ.005.1 800x450x2045h



9НШ.005.5 800x450x2045h



9НШ.005.12 800x450x2045h



9НШ.005.19 800x450x2045h



9НШ.011.1 800x600x2045h



9НШ.013.1 800x450x2045h



9НШ.014.1 600x450x2045h

ПЕНАЛЫ

ПЕНАЛЫ Н=1245 ММ.

ПЕНАЛЫ Н=2045 ММ.



9НП.017.1 400x450x1245h



9НП.017.3 400x450x1245h



9НП.017.6 400x450x1245h

п/л



9НП.005.1 400x450x2045h



9НП.005.5 400x450x2045h



9НП.005.12 400x450x2045h



9НП.005.19 400x450x2045h

п/л

ШКАФЫ-КУПЕ

Н=750 ММ.

Н=1150 ММ.



9НШК3.003 900x450x750h



9НШК3.004 1435x450x750h



9НШК3.005 1635x450x750h



9НШК3.013 906x450x1150h



9НШК3.014 1441x450x1150h



9НШК3.015 1641x450x1150h



«Среди беспорядка найдите простоту; среди раздора найдите гармонию...»

Альберт Эйнштейн



КАБИНЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ

ТАИМ-МАХ



СДЕРЖАННЫЙ СТИЛЬ
И ЧЕТКОСТЬ ЛИНИЙ



Орех Милано



Шамони светлый



Венге

ШКАФЫ



ЛДСП 38 / 16 мм

СТОЛЫ



ТУМБЫ





Эстетика форм и декоров кабинета Taim-Max позволяют создать комфортную обстановку. Мебель для рациональных людей, которые любят, когда все что нужно всегда находится под рукой.



Благородные оттенки древесных текстур, массивные столешницы, тонированные стекла, хромированная фурнитура придает комплекту Taim-Max облик основательной респектабельности.



СТОЛЫ

СТОЛЫ РАБОЧИЕ



4C.016 1600x900x750h



4C.018 1800x900x750h



4C.020 2000x900x750h

КОНФЕРЕНЦ-СТОЛЫ



4CK.018 1800x900x750h



4CK.024 2400x900x750h

СТОЛ ЖУРНАЛЬНЫЙ



4C.008 800x600x450h

СТОЛ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРОВ



4CP.009 900x900x750h

СТОЛ ПРИСТАВНОЙ



4ПР.010 1000x600x750h

БРИФИНГ ПРИСТАВКИ



4БР.010 1000x700x750h



4БР.013 1350x800x750h

ШКАФЫ

ШКАФ НИЗКИЙ СО СТЕКЛОМ



4ШН.012.1 1400x400x952h

ШКАФ НИЗКИЙ БЕЗ СТЕКЛА



4ШН.012 1400x400x952h

ТУМБЫ



4ТЗ.004 замоч 394x454x602h
4ТЦ.004 центр. замоч 394x454x602h



4ТС.006 1164x454x602h



4ТТ.005 800x450x735h

ШКАФЫ



4Ш.017.1 798x430x1277h



4Ш.017.2 798x430x1277h



4Ш.017.3 798x430x1277h



4Ш.023.1 798x430x864h

ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ



4Ш.005 798x430x2112h



4Ш.005.1 798x430x2112h



4Ш.005.2 798x430x2112h



4Ш.005.3 798x430x2112h



4Ш.013.1 выдвижное вешало 798x430x2112h

КАБИНЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ

ТАЙМ



СТРОГИЙ И РАЦИОНАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН
ПОЗВОЛЯЕТ СОЗДАТЬ В ИНТЕРЬЕРЕ
ДЕЛОВУЮ АТМОСФЕРУ



Орех Милано



Дуб Шато

ШКАФЫ



ЛДСП 38 / 16 мм

СТОЛЫ



ТУМБЫ





Стильная цветовая палитра, классические формы массивных столешниц, различные брифинг-приставки и многообразие шкафов, придают комплекту Тайм облик респектабельности.



Это классический кабинет для руководителя любого уровня. Его строгий и рациональный дизайн, позволяет создать в интерьере деловую атмосферу.



СТОЛЫ

СТОЛЫ РАБОЧИЕ



4C.001 1600x900x750h



4C.002 1800x900x750h

КОНФЕРЕНЦ-СТОЛЫ



4CK.001 1800x900x750h



4CK.002 2000x950x750h



4CK.003 2200x1000x750h



4C.003 1004x504x550h

СТОЛ ЖУРНАЛЬНЫЙ

ПРИСТАВКИ



4BP.001 1400x900x750h



4BP.002 1750x900x700h



4BP.003 1000x700x750h



4TP.001 1000x550x750h

СТОЛ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРОВ



4CP.001 1200x1200x750h

ТУМБЫ



4T3.002 замок 394x454x580h
4TЦ.002 центр. замок 394x454x580h



4TC.003 1164x504x698h



4TT.010 800x502x735h

ШКАФЫ



4Ш.007 798x430x1477h



4Ш.008 798x430x1477h



4ШН.010 1400x400x953h



4ШН.011 1400x400x953h



4Ш.009 798x430x2112h



4Ш.010 798x430x2112h



4Ш.011 798x430x2112h



4Ш.012 798x430x2112h



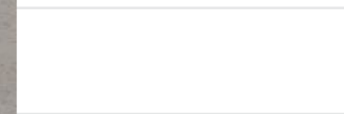
Элементный ряд коллекции «Тайм» позволит организовать рабочее пространство кабинета руководителя наиболее эффективным образом.

LOUNGE



ЯРКИЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
МИНИМАЛИЗМА

приемная зона
LOUNGE



Белый



Шамони темный



Шамони светлый



Венге

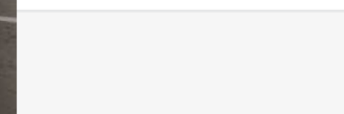
**ДОПОЛНИТЬ ПРИЕМНУЮ ЗОНУ LOUNGE
МОЖНО СИСТЕМАМИ ХРАНЕНИЯ
ИЗ СЕРИИ AVANCE**

Тумбы, шкафы, пеналы - стр.40
Шкафы-купе - стр.41

На основе нашей мебели Вы сможете создать приемную зону в едином стиле и объединить стойку ресепшн и систему хранения в единую композицию.

ЛДСП 25 / 16ММ

ЦВЕТА ФАРТУКОВ



Белый глянец



Черный глянец





В комбинации различных модулей возможно получить бесконечное количество вариантов и модификаций, которые ограничены только размерами помещения и требованиями заказчика.

Возможно осуществить декоративную светодиодную LED-подсветку фартука для любой модели. Это позволяет визуально выделить ресепшн на фоне остальных элементов мебели, придать ему индивидуальный дизайн и подчеркнуть статус компании.



Мебель для приемных LOUNGE — яркий представитель минимализма. Прямые строгие линии, в сочетании с контрастными элементами фартуков, позволяют получить строгий и лаконичный дизайн.

СТОЙКИ РЕСЕПШН

ВАРИАНТЫ КОМПОЗИЦИЙ

В прямых и угловых модулях ресепшн внутреннее расстояние между столешницей и верхней полкой 363 мм.
Количество опор в ресепшн определяется по числу соединений столов, прямых модулей, угловых модулей.
Для сборки ресепшена необходимо два сборщика.



1KR.001 (2432X768X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.004 1шт.
3. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 1шт.



1KR.001.1 (2432X768X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.004.1 (с подсветкой) 1шт.
3. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 1шт.
5. Блок управления 1КП.001 1шт.



1KR.002 (3632X768X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 3шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.008 2шт.
3. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 2шт.



1KR.002.1 (3632X768X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 3шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.008.1 (с подсветкой) 2шт.
3. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 2шт.
5. Блок управления 1КП.002 1шт.



1KRT.006 (4048X768X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 2шт.
3. Тумба высокая ТТЗ.002 3шт.



1KRT.006.1 (4048X768X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 2шт.
3. Тумба высокая ТТЗ.002 3шт.
4. Блок управления 1КП.002 1шт.



1KRC.007 (2832X900X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 1шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 1шт.
3. Стол приставной 1СН.009 1шт.
4. Стойка боковая 1СБ.001 1шт.
5. Стойка боковая 1СБ.002 1шт.
6. Стойка боковая 1СБ.003 1шт.
7. Опора угловая ОП.001 1шт.



1KRC.007.1 (2832X900X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 1шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 1шт.
3. Стол приставной 1СН.009 1шт.
4. Стойка боковая 1СБ.001 1шт.
5. Стойка боковая 1СБ.002 1шт.
6. Стойка боковая 1СБ.003 1шт.
7. Опора угловая ОП.001 1шт.
8. Блок управления 1КП.001 1шт.



1KR.003 (4264X768X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 3шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 3шт.
3. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
4. Стойка средняя 1СС.001 2шт.



1KR.003.1 (4264X768X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 3шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 3шт.
3. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
4. Стойка средняя 1СС.001 2шт.
5. Блок управления 1КП.003 1шт.



1KR.201 (2654X768X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 1шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 1шт.
3. Модуль угловой 1МУ.001 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 2шт.



1KR.201.1 (2654X768X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 1шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 1шт.
3. Модуль угловой 1МУ.001 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 2шт.
5. Блок управления 1КП.001 1шт.



1KRC.008 (4232X900X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 2шт.
3. Стол приставной 1СН.009 1шт.
4. Стойка боковая 1СБ.001 1шт.
5. Стойка боковая 1СБ.002 1шт.
6. Стойка боковая 1СБ.003 1шт.
7. Опора угловая ОП.001 2шт.



1KRC.008.1 (4232X900X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 2шт.
3. Стол приставной 1СН.009 1шт.
4. Стойка боковая 1СБ.001 1шт.
5. Стойка боковая 1СБ.002 1шт.
6. Стойка боковая 1СБ.003 1шт.
7. Опора угловая ОП.001 2шт.
8. Блок управления 1КП.002 1шт.



1KRC.009 (4232X900X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 2шт.
3. Стол приставной 1СН.009 1шт.
4. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
5. Стойка боковая 1СБ.003 2шт.
6. Опора угловая ОП.001 2шт.



1KRC.009.1 (4232X900X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 2шт.
3. Стол приставной 1СН.009 1шт.
4. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
5. Стойка боковая 1СБ.003 2шт.
6. Опора угловая ОП.001 2шт.
7. Блок управления 1КП.002 1шт.



1KR.202 (3854X768X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.008 2шт.
3. Модуль угловой 1МУ.001 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 3шт.



1KR.202.1 (3854X768X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.008.1 (с подсветкой) 2шт.
3. Модуль угловой 1МУ.001 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 3шт.
5. Блок управления 1КП.002 1шт.



1KR.203 (4254X2182X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 4шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 2шт.
3. Модуль угловой 1МУ.001 2шт.
4. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
5. Опора угловая ОП.001 5шт.



1KR.203.01 (4254X2182X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 4шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 2шт.
3. Модуль угловой 1МУ.001 2шт.
4. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
5. Опора угловая ОП.001 5шт.
6. Блок управления 1КП.002 1шт.



1KR.204 (6254X1782X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.007 (1000мм) 2шт.
2. Модуль прямой 1МП.004 (1600мм) 3шт.
3. Фартук прямой 1ПФ.004 3шт.
4. Модуль угловой 1МУ.001 2шт.
5. Тумба приставная ТТЗ.001 2шт.
6. Топ тумбы ТТП.001 2шт.
7. Тумба подкатная ТТЗ.004 2шт.
8. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
9. Опора угловая ОП.001 6шт.



1KR.204.1 (6254X1782X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.007 (1000мм) 2шт.
2. Модуль прямой 1МП.004 (1600мм) 3шт.
3. Фартук прямой 1ПФ.004.1 (с подсветкой) 3шт.
4. Модуль угловой 1МУ.001 2шт.
5. Тумба приставная ТТЗ.001 2шт.
6. Топ тумбы ТТП.001 2шт.
7. Тумба подкатная ТТЗ.004 2шт.
8. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
9. Опора угловая ОП.001 6шт.
10. Блок управления 1КП.003 1шт.



1KR.101 (3543X1982X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 1шт.
2. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
3. Фартук прямой 1ПФ.009 2шт.
4. Модуль угловой 1МУ.001 1шт.
5. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
6. Опора угловая ОП.001 3шт.



1KR.101.1 (3543X1982X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.008 (1200мм) 1шт.
2. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
3. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 2шт.
4. Модуль угловой 1МУ.001 1шт.
5. Стойка боковая 1СБ.001 2шт.
6. Опора угловая ОП.001 3шт.
7. Блок управления 1КП.002 1шт.



1KRT.004 (2232X768X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 1шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 1шт.
3. Тумба высокая ТТЗ.002 2шт.



1KRT.004.1 (2232X768X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 1шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 1шт.
3. Тумба высокая ТТЗ.002 2шт.
4. Блок управления 1КП.001 1шт.



1KRT.005 (3632X768X1170)
БЕЗ ПОДСВЕТКИ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009 2шт.
3. Тумба высокая ТТЗ.002 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 1шт.



1KRT.005.1 (3632X768X1170)
С ПОДСВЕТКОЙ

1. Модуль прямой 1МП.009 (1400мм) 2шт.
2. Фартук прямой 1ПФ.009.1 (с подсветкой) 2шт.
3. Тумба высокая ТТЗ.002 2шт.
4. Опора угловая ОП.001 1шт.
5. Блок управления 1КП.002 1шт.

МОДУЛИ

В прямых и угловых модулях ресепшн внутреннее расстояние между столешницей и верхней полкой 363мм.
Количество опор в ресепшн определяется по числу соединений столов, прямых модулей, угловых модулей.
Для сборки ресепшена необходимо два сборщика.



МОДУЛЬ РЕСЕПШН ПРЯМОЙ

1МП.007 1000x727x1129h
1МП.008 1200x727x1129h
1МП.009 1400x727x1129h
1МП.004 1600x727x1129h



МОДУЛЬ РЕСЕПШН УГЛОВОЙ

1МУ.001 727x727x1129h



ФАРТУК ПРЯМОЙ

1ПФ.007 800x300x700h
1ПФ.008 1000x300x700h
1ПФ.009 1200x300x700h
1ПФ.004 1400x300x700h



ФАРТУК ПРЯМОЙ С ПОДСВЕТКОЙ

1ПФ.007.1 800x300x700h
1ПФ.008.1 1000x300x700h
1ПФ.009.1 1200x300x700h
1ПФ.004.1 1400x300x700h



СТОЛ ПРИСТАВНОЙ НИЗКИЙ

1СН.007 1000x900x750h
1СН.008 1200x900x750h
1СН.009 1400x900x750h
1СН.004 1600x900x750h



СТОЙКА БОКОВАЯ

1СБ.001 729x16x1131h



СТОЙКА СРЕДНЯЯ

1СС.001 729x16x1131h



СТОЙКА БОКОВАЯ СТОЛА, УНИВЕРСАЛЬНАЯ

1СБ.002 729x16x752h



СТОЙКА БОКОВАЯ, НАСТОЛЬНАЯ

1СБ.003 350x16x381h



ТОП ТУМБЫ ПРИСТАВНОЙ

1ТП.001 1000x550x25h



ОПОРА ПРЯМАЯ

ОП.003 40x40x725/740h



ОПОРА УГЛОВАЯ

ОП.001 490x610h

ТУМБЫ



ТУМБА ВЫСОКАЯ

1ТЗ.002 416x729x1129h



ТУМБА С ВЫДВИЖНЫМ БЛОКОМ

1ТЗ.003 416x729x1129h



ТУМБА ПРИСТАВНАЯ

1ТЦ.001 388x536x725h
1ТЦ.001 388x536x725h



ТУМБА ПОДКАТНАЯ

1ТЗ.004 394x454x598h
1ТЦ.004 394x454x598h



ТУМБА

1ТЗ.006 1190x454x598h

ПОДСВЕТКА



ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОДНОГО ФАРТУКА С ПОДСВЕТКОЙ

1КП.001
Драйвер светильника 12V/15W 1шт
Кабель питания, 2000мм 1шт
Соединитель для светодиодных лент 2000мм 1шт
Кнопочный выключатель, черный 1шт
Корпус адаптер для монтажа на поверхности, черный 1шт



ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДВУХ ФАРТУКОВ С ПОДСВЕТКОЙ

1КП.002
Драйвер светильника 12V/30W 1шт
Кабель питания, 2000мм 1шт
Соединитель для светодиодных лент 2000мм 2шт
Кнопочный выключатель, черный 1шт
Корпус адаптер для монтажа на поверхности, черный 1шт



ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТРЕХ ФАРТУКОВ С ПОДСВЕТКОЙ

1КП.003
Драйвер светильника 12V/30W 1шт
Кабель питания, 2000мм 1шт
Соединитель для светодиодных лент 2000мм 3шт
Кнопочный выключатель, черный 1шт
Корпус адаптер для монтажа на поверхности, черный 1шт



Конструктивной особенностью стойки является система крепления рабочей поверхности стола. Мы полностью отказались от промежуточных вертикальных опор, сохранив при этом жесткость конструкции. Это позволило создать под столешницей полностью свободное пространство.

СТИЛЬ



СТРОГИЙ, ДЕЛОВОЙ СТИЛЬ.
НИЧЕГО ЛИШНЕГО

приемная зона
СТИЛЬ



ЛДСП 22 / 16 мм

Идеально вписывается в интерьер офиса. Полноценное рабочее место сотрудника с прямыми рабочими столами и подкатными тумбами. Приемная зона легко комплектуется разнообразными системами хранения из этой же серии.

СТОЙКИ

РЕСЕПШН ПРЯМОЙ



2PC.005 940x364x1230h



2PC.008 1240x364x1230h



2PC.009 1440x364x1230h



2PC.004 1640x364x1230h

РЕСЕПШН УГЛОВОЙ



2PCY.004 755x755x1230h

РЕСЕПШН УГЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



23Y.004 737x737x22h



23Y.005 737x700x22h

СТОЛЫ

В столах прямоугольных отверстия (заглушки)
заказываются за дополнительную плату.



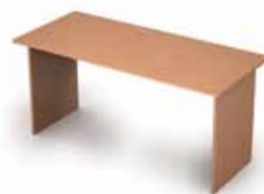
2C.005 900x700x750h



2C.008 1200x700x750h



2C.009 1400x700x750h



2C.004 1600x700x750h



2C.010 800x500x710h

ТУМБЫ



2T.004
394x454x586h



2T.011 700x375x750h



2T.005 790x600x650h

WWW.ALSAV.RU