



Когон туман тиббиёт бирлашмаси учун
мебел махсулотларини руйхатта асосан етказиб, урнатиб бериш ишларини амалга
oshiриш

Техник топширик

ПОЛКА НАВЕСНОЙ (3700Х1200Х240) – 7шт.

Каркас состоит из щитовых элементов, которые выполнены из ЛДСП 16 мм, соединенные при помощи муфтовой стяжки с затяжным винтом и направляющих шкантов. Фурнитура для многократной сборки производства. Торцевые кромки облицованы кромочным материалом из ПВХ толщиной 0,4 мм. Топ является одновременно верхним щитом каркаса и выполнен из ЛДСП толщиной 16 мм. На передней торцевой кромке топа установлен врезной противоударный кант полукруглого сечения из ПВХ черного цвета. На торцах канта вставлены пластиковые заглушки из черного пластика. Задняя стенка выполнена из ДВП толщиной 6 мм, поверхность облицована с двух сторон декоративной пленкой в цвет каркаса шкафа. Задняя стенка устанавливается в пазы корпуса полки и для придания дополнительной жесткости фиксируется с обратной стороны пластиковыми уголками и шурупами.

СТОЛ ПЕЛЕНАЛЬНЫЙ (900Х900Х600) – 2шт.

Пеленальный столик предназначен для оснащения медицинских учреждений, используется для пеленания детей, проведения медицинского осмотра и врачебных манипуляций Корпус и крышка стола выполнены из ЛДСП Включает в себя: столешницу с бортиками, открытую нишу (полку для пеленок), В комплекте матрас с чехлом из винилискожи, Применяемая мебельная фурнитура позволяет многократную сборку и разборку изделия, Длина: 1010 мм, Ширина: 720 мм, Высота: 1000 мм, Каркас: ЛДСП 16 мм, Столешница и полка: ЛДСП 16 мм, Цвет: белый, Матрас цвета серый мрамор в комплекте, Неразборная конструкция, Гарантия на пеленальные столики не менее 12 месяцев.

КРЕСЛО НЕ ВРАЩАЮЩЕЕСЯ – 12шт.

Размеры: Ширина 580 Высота 970 Высота спинки 480 Ширина спинки 500 Ширина сиденья 500 Глубина сиденья 530 Высота от пола до сиденья 490 Материал изготовления Ножки Хромированный металл Материал изготовления кресел Материал подлокотников Хромированный металл Сиденье Экокож.

ШКАФ ОДЕЖНЫЙ (1900Х800Х400) – 10шт.

Шкаф для одежды предназначен для оборудования жилых (прихожих, спален) и служебных помещений. В плане шкаф имеет прямоугольную форму, что позволяет использовать его как отдельно стоящее изделие, размещать рядом с другими корпусными изделиями, блокировать с антресольной секцией. Пласти и кромки щитов облицованы шпоном строганным или материалом облицовочным. Художественная выразительность изделия достигается текстурой облицовочного слоя и декорированием фасадных поверхностей замкнутой профильной раскладкой. Материалы корпуса ЛДСП

ШКАФ КНИЖНЫЙ (1900Х800Х400) – 2шт.

Шкаф должен представлять собой прямоугольную конструкцию, состоящую из каркаса с внутренними поперечными полками. Должны быть в наличии съемные полки. Шкаф имеет 2 дверцы в верхней и 2 дверцы в нижней. В верхней части шкафа должны быть расположены 2 полки. Каркас шкафа выполнены из ЛДСП не менее 16мм, облицованного декоративной многослойной кромкой толщиной не менее 1мм. Двери из 16 мм. Двери устанавливаются на металлические петли. Петля состоит из основной части петли и обратной части. Комплектуется саморегулирующимися винтами.

КРОВАТЬ ОДНОСПАЛЬНАЯ (2000Х900Х850) – 5шт.

Кровать может быть изготовлена с размерами ложа: длина: 2000 мм; ширина: 800 мм; высота ложа от пола: 400. Варианты крепления спинок к ложу: клиновое. Все металлические части кровати имеют полимерно-порошковое покрытие, устойчивое к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих средств. Типовой цвет покраски белый. Возможна покраска в другие цвета. Спинки изготовлены из стальных труб в форме буквы "П", ложе - лист стальной перфорированный с отверстиями, подпорки поперечные балки сварены через каждые 30-40 см в соответствии длинны кровати. Спинки выполнены из трубы диаметром 32мм и 25мм толщиной стенки 1,8мм. Боковые царги выполнены из прямоугольного профиля 40x20мм обшиты листами ЛДСП, а так же имеют дополнительный упор профилем квадратного сечения 20x20мм толщиной 1мм. Кровать разборно-сборная, на напольной стороне кровати установлены пластиковые заглушки. Трубы и профили обязательно российского производства (горячекатаные).

ТУМБОЧКА ПРИКОРОВАТНАЯ (400Х400Х600) – 4шт.

Конструкция изделия должна состоять из тумбового элемента с выдвижным ящиком в верхней части, открытой полкой нишей в центральной части тумбового отделения образованной несъемной полкой, отделения с дверью в нижней части изделия. Тумба должна быть оборудована колесными опорами с автономными тормозными устройствами. Количество колесных опор с автономными тормозными устройствами не менее 2 шт.

Материал изготовления: боковые стенки изделия, задняя стенка, фасад ящика, полка центральной ниши, дверь нижнего отделения - ЛДСП толщиной не менее 16 мм обработанное термостойкой кромкой ПВХ толщиной не менее 2 мм. Столешница должна быть изготовлена из HPL-пластика толщиной не менее 6 мм. Корпус изделия с фронтальной стороны должен быть усилен алюминиевым профилем. Материалы должны быть устойчивы к многократной дезинфекционной обработке

Фурнитура: выдвижной ящик должен быть установлен на телескопические направляющие,

дверь должна быть установлена на петли с доводчиками. Фасад ящика, дверь должны быть оборудованы ручками

СТУЛ ПМЯГКИЙ - 50шт.

Стул на металлокаркасе должен быть изготовлен из стальных труб диаметром 22мм. Каркас покрыт полимерно-порошковой краской различных цветов. Концы труб каркаса закрыты пластиковыми заглушками. Стул венский. Сиденья стульев должны быть выполнены из фанерой не менее 7слоев , обтянутой поролоном и мебельным кожзаменителем различных расцветок. Нижняя часть сидения обита нетканым материалом (спанбонд). Форма сидений и спинок способствует сохранению осанки. К каркасу они должны крепиться при помощи саморезов через металлические штампованные пластины.

КРЕСЛО ОФИСНОЕ – 3шт.

Кресло построен для длительных сессий дома или в офисе, и он может легко поддерживать до 120 кг. Стальной газовый лифт также позволяет поднимать, опустить или наклонить стул в соответствии с вашими предпочтениями. цвет:чёрный стиль:современный