

Описание товара ASTRA - Холодильные камеры, Холодильная дверь



Описание

Холодильные камеры Astra - это качество и надежность, широкий ассортимент оборудования и большой выбор дополнительных опций.

Холодильные камеры Astra предназначены для хранения, охлаждения и заморозки продуктов при температурном режиме от +10°C до -40°C.

ASTRA Холодильная камера

Холодильная камера Astra. Преимущества:

- 1. Снижение теплопритоков через стены на 20%
- 2. Жесткая конструкция камеры, технология сборки исключает образование щелей и мостиков холода, не требует расходных материалов при монтаже (герметики, нащельники и т.д.)
- 3. Минимальные сроки монтажа, возможность многократной сборки-разборки
- 4. Длительный срок эксплуатации двери

Сборно-разборные холодильные камеры Astra собираются из пенополиуретановых «сэндвич»-панелей с глубоким лабиринтным профилем и встроенными эксцентриковыми замками. □

Обшивка панелей с обеих сторон — окрашенная оцинкованная сталь толщиной 0,6-0,7мм. Панели поставляются в защитной пленке, удаляемой после монтажа. □

Теплоизоляционный материал изготавливается из компонентов компании Elastogran GmbH (Германия) на новом импортном оборудовании. По результатам тестирования, проведенного в Германии, коэффициент теплопроводности пенополиуретана в наших панелях составляет 0,019 Вт/Км, что на 15-20% ниже среднего значения теплопроводности в отечественных и импортных панелях. □

Толщина теплоизоляции камер – 80, 100, 120 мм. □

Холодильные камеры Astra оснащаются распашными дверьми, изготавливаемыми с применением качественной □ немецкой фурнитуры, обеспечивающей долгую безотказную работу оборудования, и особой конструкции, позволяющей устанавливать порог дверного проема в уровень пола. Запорный механизм включает систему аварийного выхода, предотвращающую запираение персонала внутри камеры. □

Холодильная камера Astra. Опции:

- Стеллажи из алюминия и нержавеющей стали;
- Стекланный фронт;
- Усиление пола алюминиевым рифленным листом;
- Пластиковые завесы, клапаны ВД;
- Различные варианты исполнения дверей;
- Эксклюзивное исполнение (обшивка нержавеющей сталью).
-

Модель

Габариты, мм

Толщина теплоизоляции камер – 80 мм

Холодильная Камера 80MM ASTRA -6,3A	2460X1560X2120
Холодильная Камера 80MM ASTRA -8,7A □ □	2760X1860X2120
Холодильная Камера 80MM ASTRA -9A □ □	2460X2160X2120
Холодильная Камера 80MM ASTRA -10,2A □	2760X2160X2120
Холодильная Камера 80MM ASTRA -12,5A □ □	3366X2160X2120
Холодильная Камера 80MM ASTRA -14,4A □ □	3360X2460X2120
Холодильная Камера 80MM ASTRA -16,1A □	4260X2160X2120

Толщина теплоизоляции камер – 100 мм

Холодильная Камера 100MM ASTRA -5,0NA □	2500X1300X2160
Холодильная Камера 100MM ASTRA -7,1NA □	2800X1600X2160
Холодильная Камера 100MM ASTRA -9,0NA □	2500X2200X2160
Холодильная Камера 100MM ASTRA -10,4NA □	2500X2500X2160
Холодильная Камера 100MM ASTRA -11,7A □	2760X2460X2160
Холодильная Камера 100MM ASTRA -11,4NA □	3100X2200X2160
Холодильная Камера 100MM ASTRA -13,1NA □	3100X2500X2160
Холодильная Камера 100MM ASTRA -15,7NA □	4900X1900X2160

Характеристики

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.