

Дополнительное оборудование

Описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

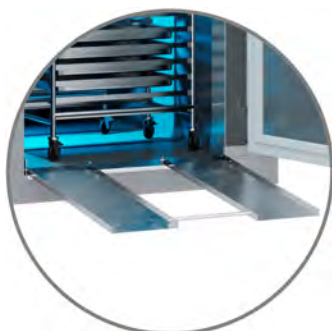
Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

Откидной пандус для распашных дверей



Откидной пандус для камер шоковой заморозки состоит из двух полозьев шириной 220 мм, соединенных между собой крепежными элементами, и монтируется в световом проеме дверного блока камеры.

Пандус можно легко откинуть при открытии двери для закатывания тележки и поднять при закрытии двери камеры. В этом случае нет необходимости постоянно приставлять и убирать откатной пандус, что значительно облегчает работу персонала и экономит рабочее время.

Такой вариант пандуса можно с успехом использовать и в камерах холодильных с универсальным дверным блоком, когда транспортировка продукции в камеру осуществляется на тележках.

Откидной пандус для камер шоковой заморозки входит в комплектацию по умолчанию.

Для камер с универсальным дверным проемом – это дополнительная опция, которая может быть смонтирована в камере при необходимости.

Пандус для распашных дверей



Пандус предназначен для закатывания транспортных тележек в холодильные камеры с распашными дверьми, световой проем которых 800*1850 мм. Конструкция пандуса позволяет легко перемещать его к дверному проему камеры за счет установленных с обратной стороны настила полиамидных роликов.

Пандусы изготавливаются в двух вариантах – для камер с толщиной панелей 80 и 100 мм.

Габаритный размер пандуса:

760*432*87 – для камер с толщиной панелей 80 мм

760*523*107 – для камер с толщиной панелей 100 мм

Пандус для контейнерных или откатных дверей



Пандус предназначен для закатывания транспортных тележек в холодильные камеры с контейнерными и откатными дверьми, световой проем которых 1200*1850 мм. Конструкция пандуса позволяет легко перемещать его к дверному проему камеры за счет установленных с обратной стороны настила полиамидных роликов.

Пандусы изготавливаются в двух вариантах – для камер с толщиной панелей 80 и 100мм.

Габаритный размер пандуса:

1160*460*85 – для камер с толщиной панелей 80 мм

1160*550*105 – для камер с толщиной панелей 100 мм

Завеса ПВХМ 800x1850



Основные характеристики

Артикул	1510801d
Размеры	800x1850
Температурный режим, °C	-25

Завеса ПВХМ 900x1930



Основные характеристики

Артикул	1510802d
Размеры	900x1930
Температурный режим, °C	-25

Завеса ПВХМ 1200x1850



Основные характеристики

Артикул	1510803d
Размеры	1200x1850
Температурный режим, °C	-25

Сетевая карта EVIF25TBX (Bluetooth) EVCO



Bluetooth Модуль позволяет управлять и контролировать работу оборудования в радиусе действия сигнала Bluetooth, смартфоном или планшетом с помощью приложения загруженного из Google Play или App Store.

Сетевая карта EVIF25TWX (Wi-Fi) EVCO



Wi-Fi Модуль позволяет подключить оборудование к системе удаленного мониторинга на базе облачной платформы, дает возможность удаленно контролировать и управлять оборудованием с ПК, планшета или смартфона, получать сигналы аварийной тревоги, 24 часа в сутки без дополнительной абонентской оплаты.

Пульт дистанционного управления

Освещение камеры	(возможность конфигурации) 8 А
Компрессор	(возможность конфигурации) 16 А
Оттайка	(возможность конфигурации) 8 А
Дисплей	LED-дисплей односторонний
Питание	230 VAC
Аналоговые входы	Датчик камеры (PTC/NTC) Датчик испарителя (PTC/NTC)
Цифровые входы	Микро-порт
Коммуникационные порты TTL MODBUS	RS-485 MODBUS RTU Bluetooth Low Energy for EVconnect app Wi-Fi EPoCA/MODBUS TCP Ethernet EPoCA/MODBUS TCP
Связь	Звуковой сигнал тревоги Функция быстрого охлаждения Функция энергосбережения Адаптивное управление оттайкой Функционирование в условиях низкой и высокой относительной влажности
Другие характеристики	



Защитный козырек-навес 1-корпуса



Козырек защитный размещается над наружным блоком холодильной машины на расстоянии около 300 мм, установленной на улице, и служит для защиты его от атмосферных осадков, механических повреждений посторонними предметами и прямых солнечных лучей.

Основные характеристики

Артикул	1510204d
Размеры	800x482x200

Защитный козырек-навес 2-корпуса



Козырек защитный размещается над наружным блоком холодильной машины на расстоянии около 300 мм, установленной на улице, и служит для защиты его от атмосферных осадков, механических повреждений посторонними предметами и прямых солнечных лучей.

Основные характеристики

Артикул

1510202d

Размеры

1100x482x200

Воздухоохладитель из нержавеющей стали



Воздухоохладитель холодильной машины, выполненный из нержавеющей стали позволит увеличить коррозионную стойкость изделия, его долговечность, будет соответствовать более высоким гигиеническим требованиям.

При заказе холодильных машин с нержавеющим воздухоохладителем, нужно добавить в конец наименования две буквы -“IN” .

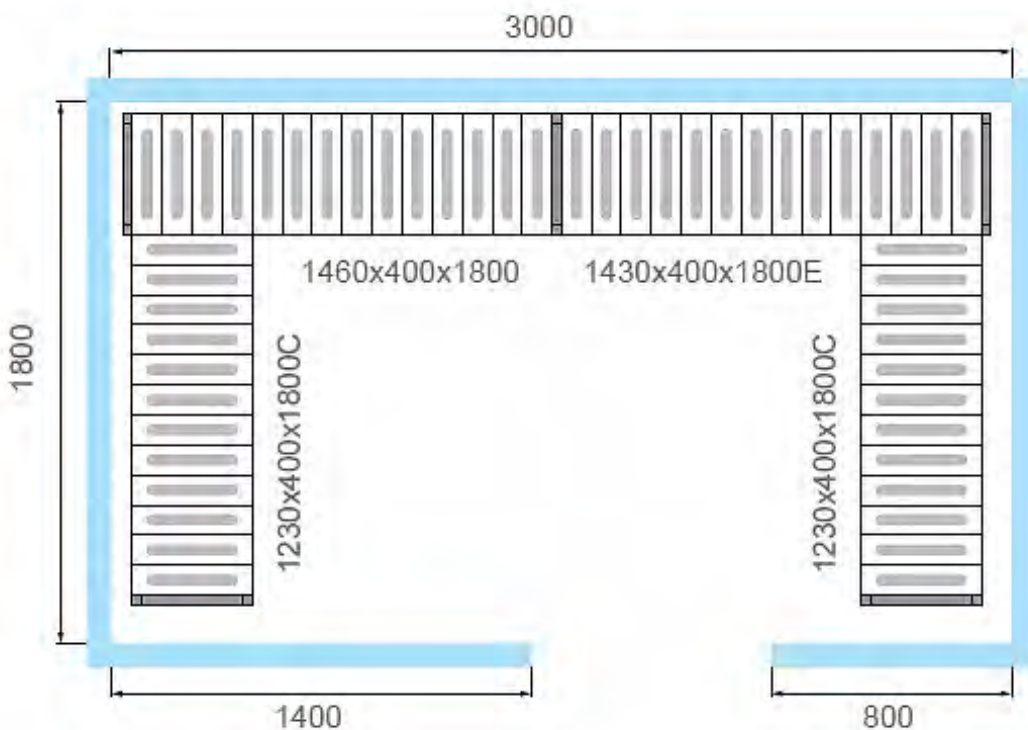
Зимний комплект -30°C

Зимний комплект необходим, когда температура окружающей среды, в которой работает внешний блок моноблока или сплит-системы, ниже +5°C.

В комплектацию «зимнего комплекта» входят:

- 1) ТЭН поясковый компрессора 45 Вт/55Вт/65Вт
- 2) Электропроводка
- 3) Термостат окр. воздуха (-35/+35)
- 4) Нагреватель блока электропроводки
- 5) Реле высокого давления, 8-30 бар
- 6) Штуцер угловой 1/4" SAE
- 7) Штуцер прямой 1/4" SAE
- 8) Шланг капиллярный (гибкий) DN2
- 9) Крепежные и соединительные элементы

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-11,02 (вариант 2, 5 ярусов)



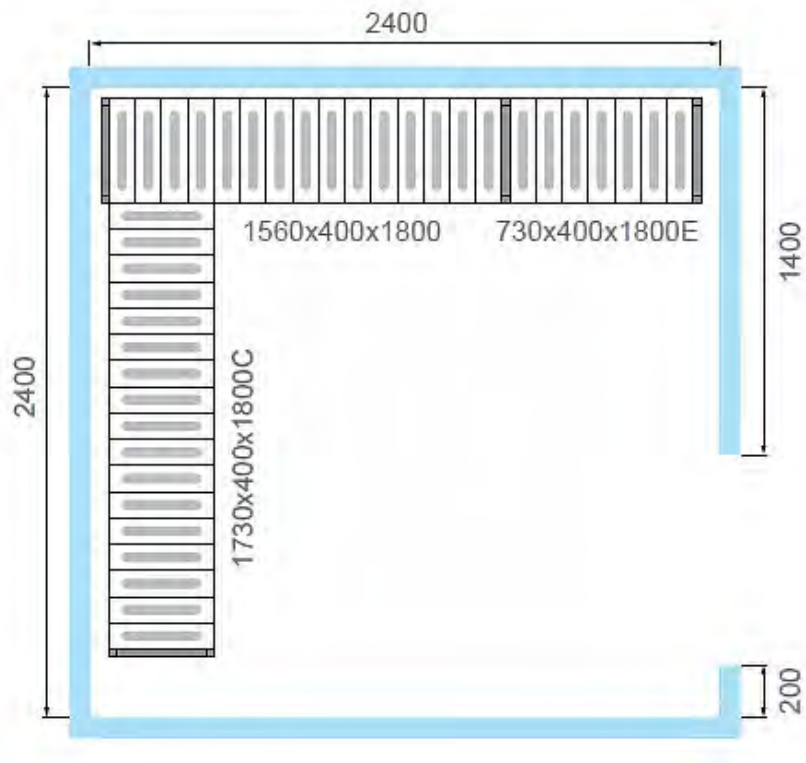
Комплект стеллажей POLAIR используется совместно с камерой КХН-11,02 и предназначен для выкладки и хранения продукции в холодильных и морозильных камерах, на кухне, на кухне, местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на предприятиях общественного питания и торговли. Стеллажи оснащены 5 регулируемыми по высоте полками-решетками и ножками. Каркас выполнен из анодированного алюминиевого профиля, полки - из армированного полипропилена, ножки - из прочного композитного материала.

В комплект поставки входят 4 стеллажа POLAIR LOAD.ME POLY: 18AL.5PP40.14B, 18AL.5PP40.14E и 2 x 18AL.5PP40.12C.

Основные характеристики

Материал каркаса	сталь
Материал полок	пластик
Количество полок	5
Тип полок	решетчатые
Глубина	400 мм
Высота	1800 мм
Страна производства	Россия
Артикул	18AL.5PP40.14B + 18AL.5PP40.14E + 2 x 18AL.5PP40.12C

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-11,75 (вариант 1, 4 яруса)



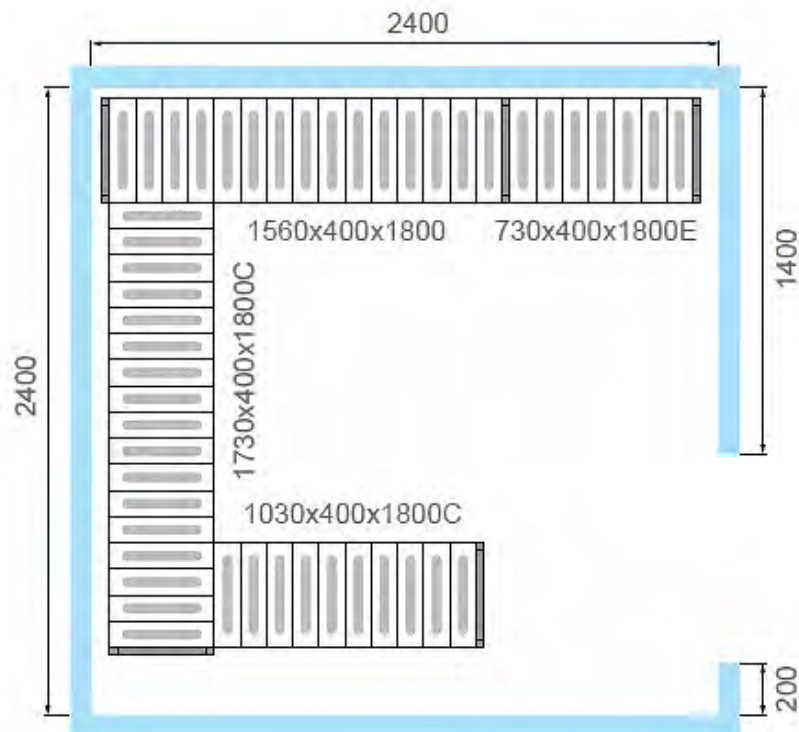
Комплект стеллажей POLAIR используется совместно с камерой КХН-11,75 и предназначен для выкладки и хранения продукции в холодильных и морозильных камерах, на кухне, на кухне, местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на предприятиях общественного питания и торговли. Стеллажи оснащены 4 регулируемыми по высоте полками-решетками и ножками. Каркас выполнен из анодированного алюминиевого профиля, полки - из армированного полипропилена, ножки - из прочного композитного материала.

В комплект поставки входят 3 стеллажа POLAIR LOAD.ME POLY: 18AL.4PP40.15B, 18AL.4PP40.07E и 18AL.4PP40.17C.

Основные характеристики

Материал каркаса	сталь
Материал полок	пластик
Количество полок	4
Тип полок	решетчатые
Глубина	400 мм
Высота	1800 мм
Страна производства	Россия
Артикул	18AL.4PP40.15B + 18AL.4PP40.07E + 18AL.4PP40.17C

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-11,75 (вариант 2, 4 яруса)



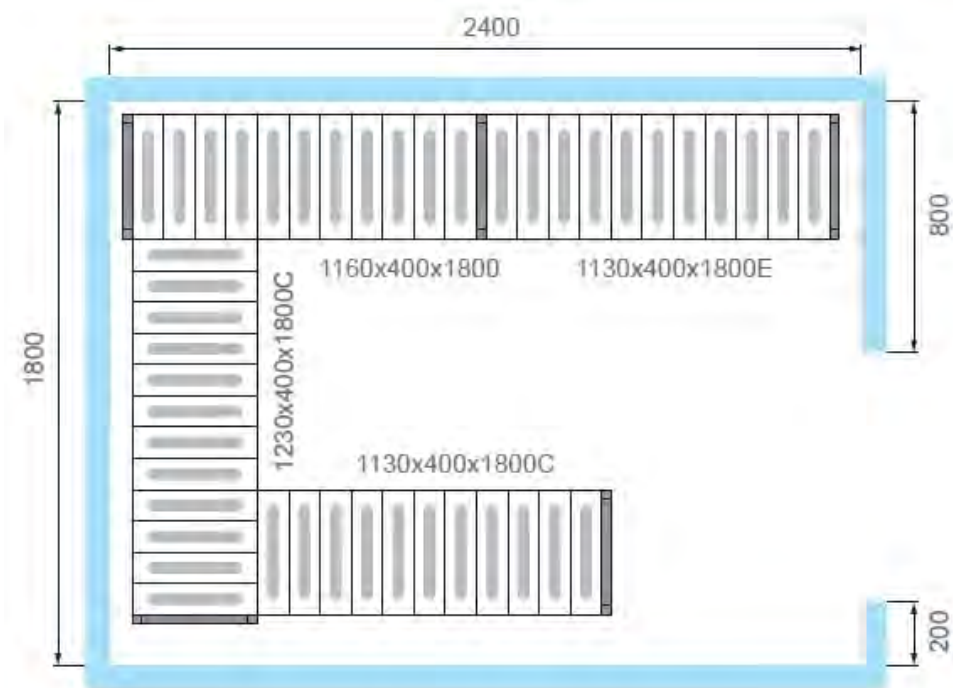
Комплект стеллажей POLAIR используется совместно с камерой КХН-11,75 и предназначен для выкладки и хранения продукции в холодильных и морозильных камерах, на кухне, на кухне, местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на предприятиях общественного питания и торговли. Стеллажи оснащены 4 регулируемыми по высоте полками-решетками и ножками. Каркас выполнен из анодированного алюминиевого профиля, полки - из армированного полипропилена, ножки - из прочного композитного материала.

В комплект поставки входят 4 стеллажа POLAIR LOAD.ME POLY: 18AL.4PP40.15B, 18AL.4PP40.07E, 18AL.4PP40.17C и + 18AL.4PP40.10C.

Основные характеристики

Материал каркаса	сталь
Материал полок	пластик
Количество полок	4
Тип полок	решетчатые
Глубина	400 мм
Высота	1800 мм
Страна производства	Россия
Артикул	18AL.4PP40.15B + 18AL.4PP40.07E + 18AL.4PP40.17C + 18AL.4PP40.10C

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-8,81 (вариант 2)

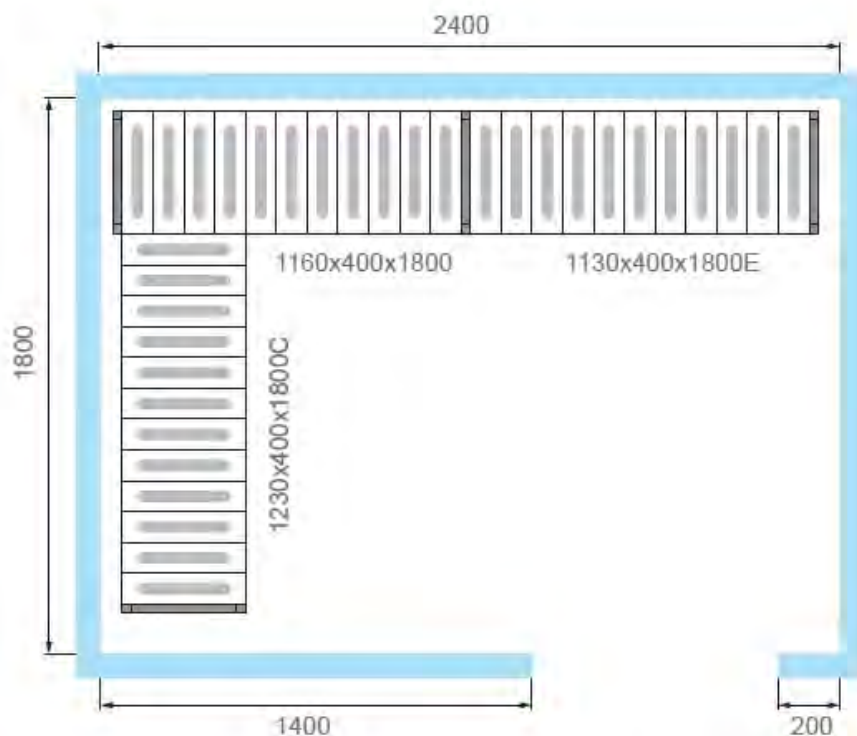


Комплект стеллажей POLAIR для КХН-8,81 (вариант 2) предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия, полки – из армированного полипропилена, ножки-вставки – из композитного материала.

Основные характеристики

Холодильная камера	КХН-8,81
Количество стеллажей	4
Материал каркаса	анодированный алюминий
Материал полок	армированный полипропилен
Глубина, мм	400
Высота, мм	1800

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-8,81 (вариант 1)



Комплект стеллажей POLAIR для КХН-8,81 (вариант 1) предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия, полки – из армированного полипропилена, ножки-вставки – из композитного материала.

Основные характеристики

Холодильная камера	КХН-8,81
Количество стеллажей	3
Материал каркаса	анодированный алюминий
Материал полок	армированный полипропилен
Глубина, мм	400
Высота, мм	1800

Для заказа доступны 3 варианта:

3 полки:

Стеллаж 18AL.3PP40.11B
Стеллаж 18AL.3PP40.11E
Стеллаж 18AL.3PP40.12C

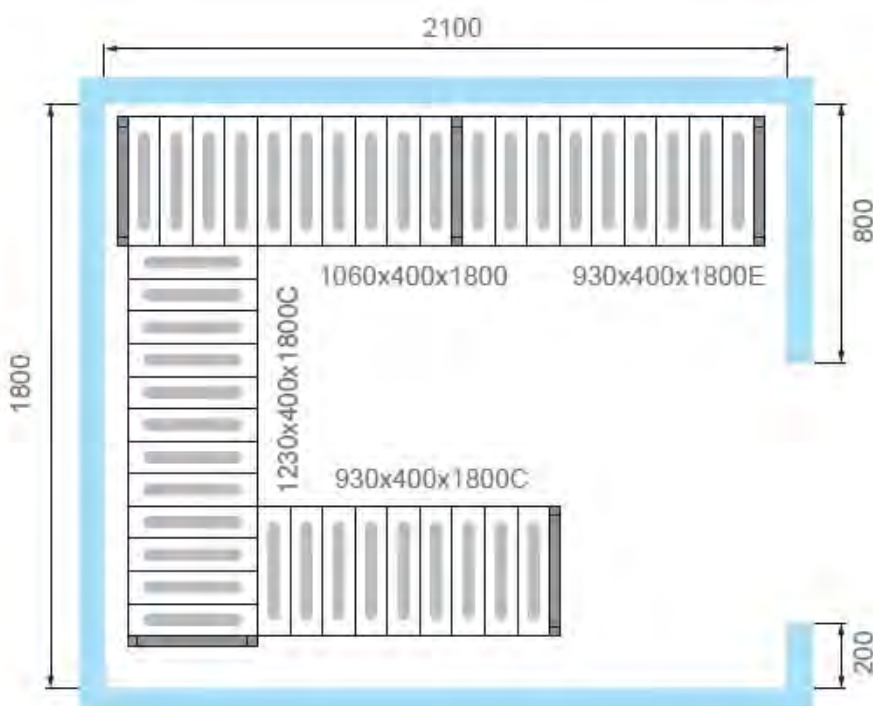
4 полки:

Стеллаж 18AL.4PP40.11B
Стеллаж 18AL.4PP40.11E
Стеллаж 18AL.4PP40.12C

5 полок:

Стеллаж 18AL.5PP40.11B
Стеллаж 18AL.5PP40.11E
Стеллаж 18AL.5PP40.12C

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-7,71 (вариант 2)



Для заказа доступны 3 варианта:

3 полки:

Стеллаж 18AL.3PP40.10B

Стеллаж 18AL.3PP40.09E

Стеллаж 18AL.3PP40.12C

Стеллаж 18AL.3PP40.09C

4 полки:

Стеллаж 18AL.4PP40.10B

Стеллаж 18AL.4PP40.09E

Стеллаж 18AL.4PP40.12C

Стеллаж 18AL.4PP40.09C

5 полок:

Стеллаж 18AL.5PP40.10B

Стеллаж 18AL.5PP40.09E

Стеллаж 18AL.5PP40.12C

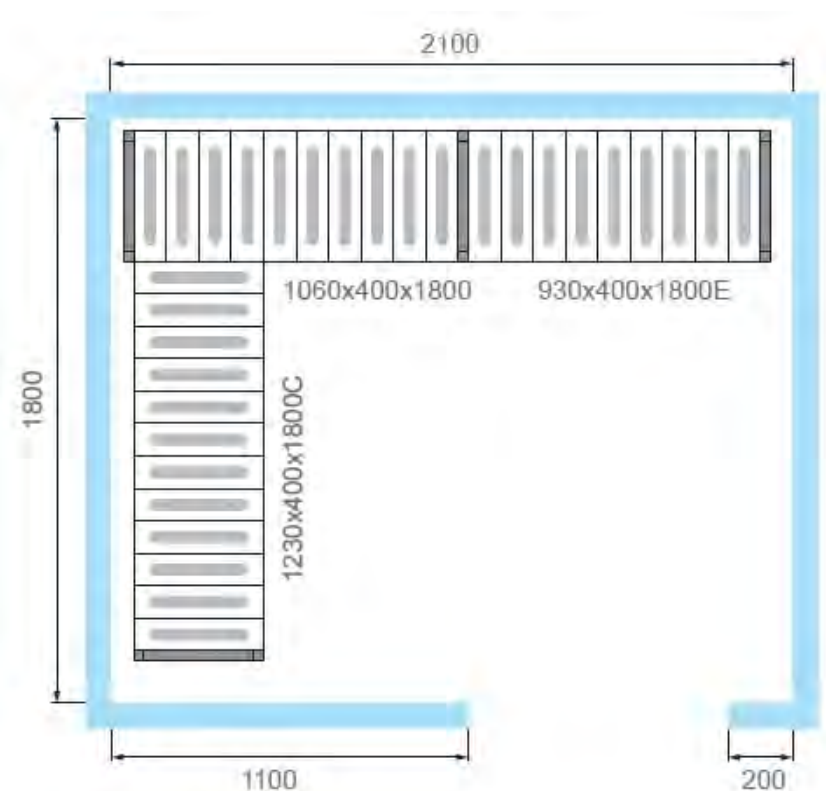
Стеллаж 18AL.5PP40.09C

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-7,71 (вариант 2) предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия, полки – из армированного полипропилена, ножки-вставки – из композитного материала.

Основные характеристики

Холодильная камера	КХН-7,71
Количество стеллажей	4
Материал каркаса	анодированный алюминий
Материал полок	армированный полипропилен
Глубина, мм	400
Высота, мм	1800

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-7,71 (вариант 1)



Для заказа доступны 3 варианта:

3 полки:

Стеллаж 18AL.3PP40.10B

Стеллаж 18AL.3PP40.09E

Стеллаж 18AL.3PP40.12C

4 полки:

Стеллаж 18AL.4PP40.10B

Стеллаж 18AL.4PP40.09E

Стеллаж 18AL.4PP40.12C

5 полок:

Стеллаж 18AL.5PP40.10B

Стеллаж 18AL.5PP40.09E

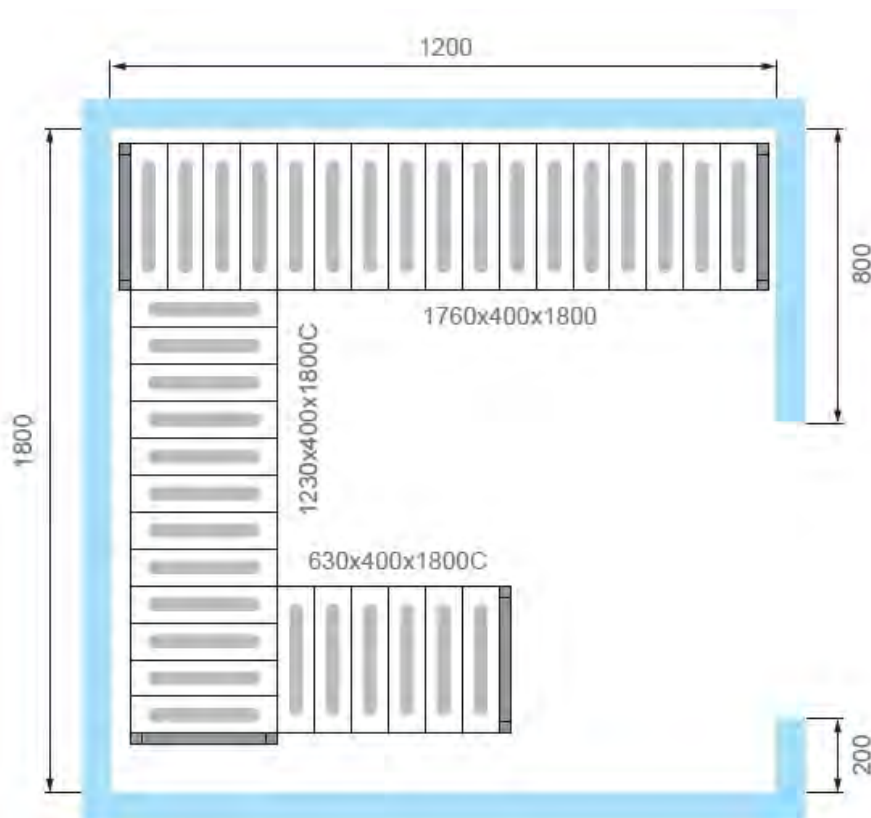
Стеллаж 18AL.5PP40.12C

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-7,71 (вариант 1) предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия, полки – из армированного полипропилена, ножки-вставки – из композитного материала.

Основные характеристики

Холодильная камера	КХН-7,71
Количество стеллажей	3
Материал каркаса	анодированный алюминий
Материал полок	армированный полипропилен
Глубина, мм	400
Высота, мм	1800

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-6,61 (вариант 2)



Для заказа доступны 3 варианта:

3 полки:

18AL.3PP40.17B

18AL.3PP40.12C

18AL.3PP40.06C

4 полки:

18AL.4PP40.17B

18AL.4PP40.12C

18AL.4PP40.06C

5 полок:

18AL.5PP40.17B

18AL.5PP40.12C

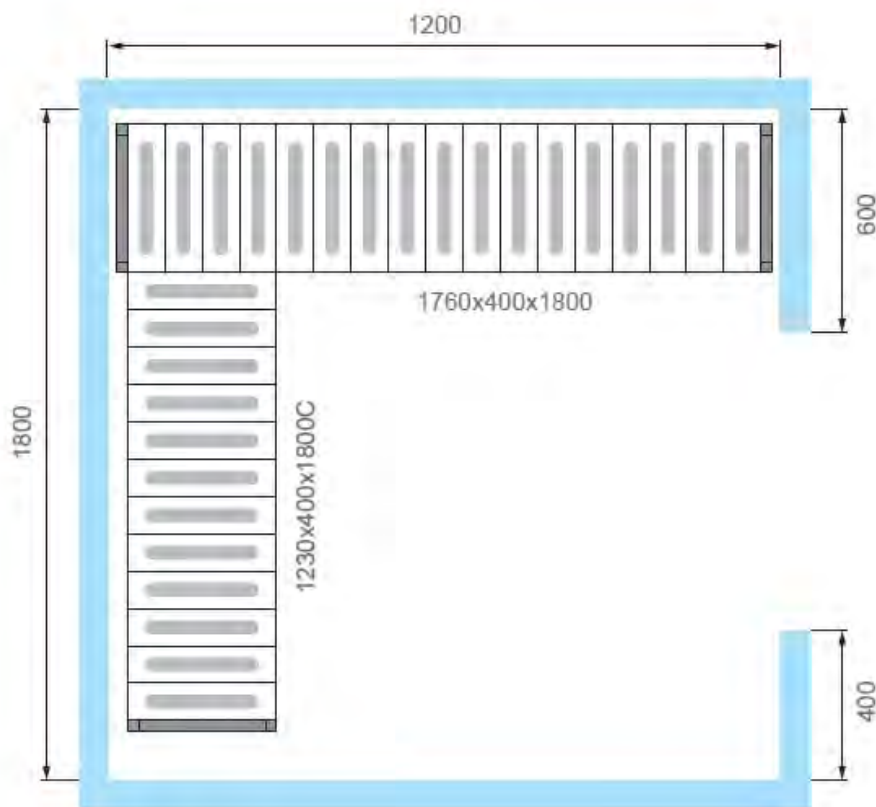
18AL.5PP40.06C

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-6,61 (вариант 2) предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия, полки – из армированного полипропилена, ножки-вставки – из композитного материала.

Основные характеристики

Холодильная камера	КХН-6,61
Количество стеллажей	3
Материал каркаса	анодированный алюминий
Материал полок	армированный полипропилен
Глубина, мм	400
Высота, мм	1800

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-6,61 (вариант 1)



Для заказа доступны 3 варианта:

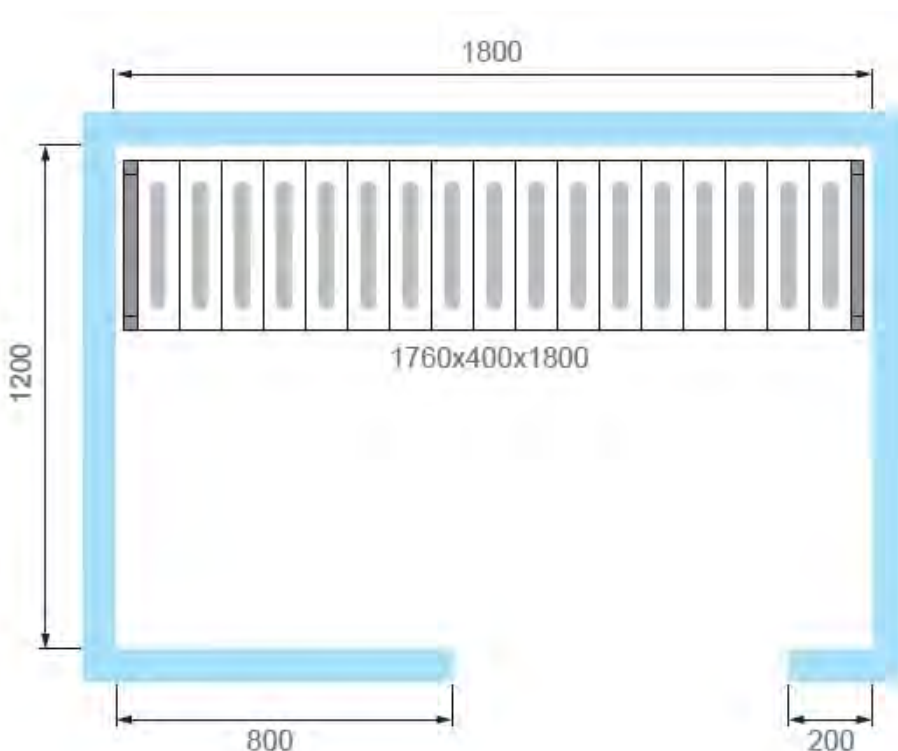
- 3 полки:
18AL.3PP40.17B
18AL.3PP40.12C
- 4 полки:
18AL.4PP40.17B
18AL.4PP40.12C
- 5 полок:
18AL.5PP40.17B
18AL.5PP40.12C

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-6,61 (вариант 1) предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия, полки – из армированного полипропилена, ножки-вставки – из композитного материала.

Основные характеристики

Холодильная камера	КХН-6,61
Количество стеллажей	2
Материал каркаса	анодированный алюминий
Материал полок	армированный полипропилен
Глубина, мм	400
Высота, мм	1800

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-4,41



Для заказа доступны 3 варианта:

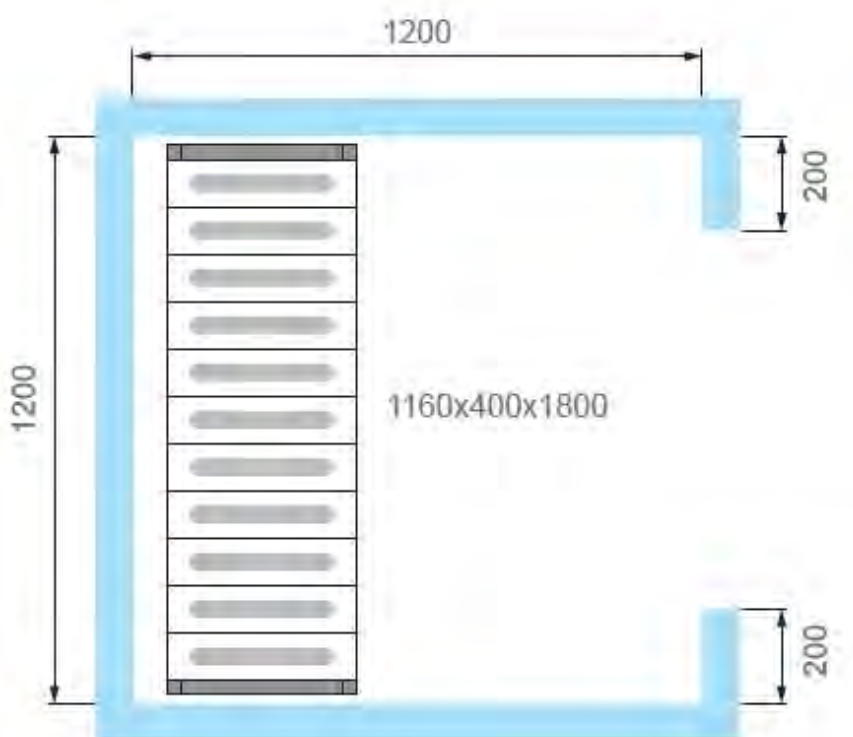
- 3 полки:
Стеллаж 18AL.3PP40.17B
- 4 полки:
Стеллаж 18AL.4PP40.17B
- 5 полок:
Стеллаж 18AL.5PP40.17B

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-4,41 предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия, полки – из армированного полипропилена, ножки-вставки – из композитного материала.

Основные характеристики

Холодильная камера	КХН-4,41
Количество стеллажей	1
Материал каркаса	анодированный алюминий
Материал полок	армированный полипропилен
Глубина, мм	400
Высота, мм	1800

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-2,94



Для заказа доступны 3 варианта:

- 3 полки:
Стеллаж 18AL.3PP40.11B
- 4 полки:
Стеллаж 18AL.4PP40.11B
- 5 полок:
Стеллаж 18AL.5PP40.11B

Комплект стеллажей POLAIR для КХН-2,94 предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия, полки – из армированного полипропилена, ножки-вставки – из композитного материала.

Основные характеристики

Холодильная камера	КХН-2,94
Количество стеллажей	1
Материал каркаса	анодированный алюминий
Материал полок	армированный полипропилен
Глубина, мм	400
Высота, мм	1800

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47