

# 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  
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  
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

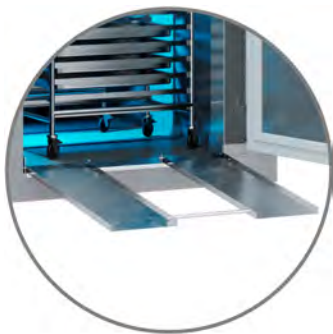
Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [pro@nt-rt.ru](mailto:pro@nt-rt.ru) || сайт: <https://polair.nt-rt.ru/>

# 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 A	
Компрессор	(возможность конфигурации) 16 A	
Оттайка	(возможность конфигурации) 8 A	
Дисплей	LED-дисплей однострочный	
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	
Связь	Bluetooth Low Energy for EVconnect app	
	Wi-Fi EPoCA/MODBUS TCP	
	Ethernet EPoCA/MODBUS TCP	
Другие характеристики	Звуковой сигнал тревоги	
	Функция быстрого охлаждения	
	Функция энергосбережения	
	Адаптивное управление оттайкой	
	Функционирование в условиях низкой и высокой относительной влажности	

## 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 нержавеющей воздухоохладителем, нужно добавить в конец наименования две буквы "IN" .

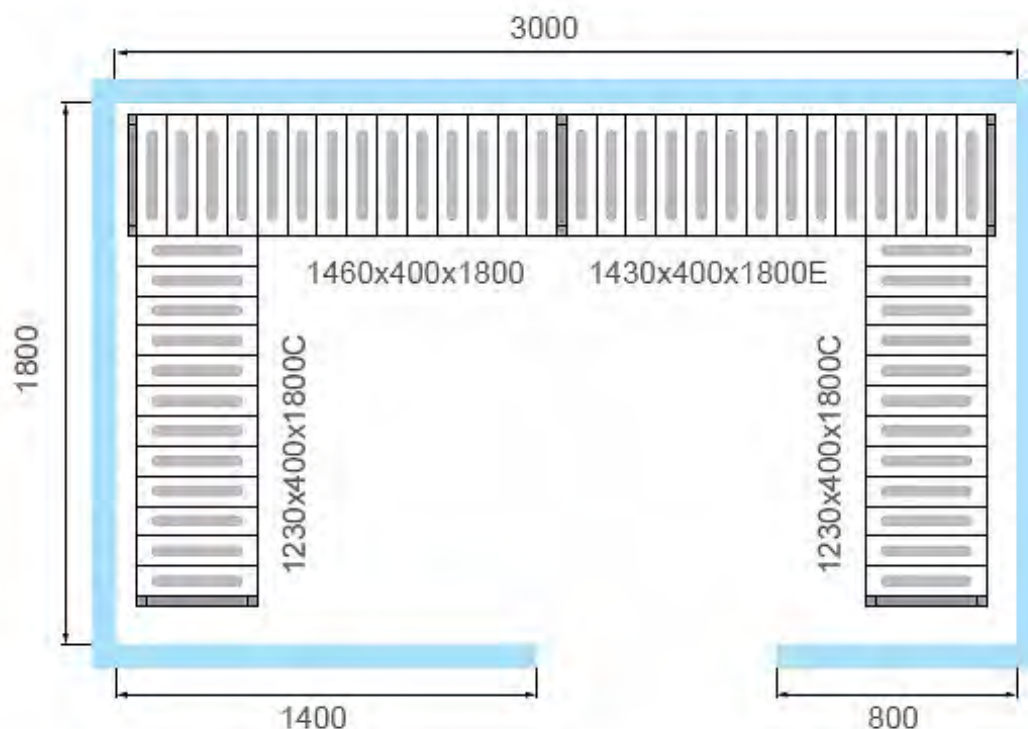
# Зимний комплект -30°C

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)



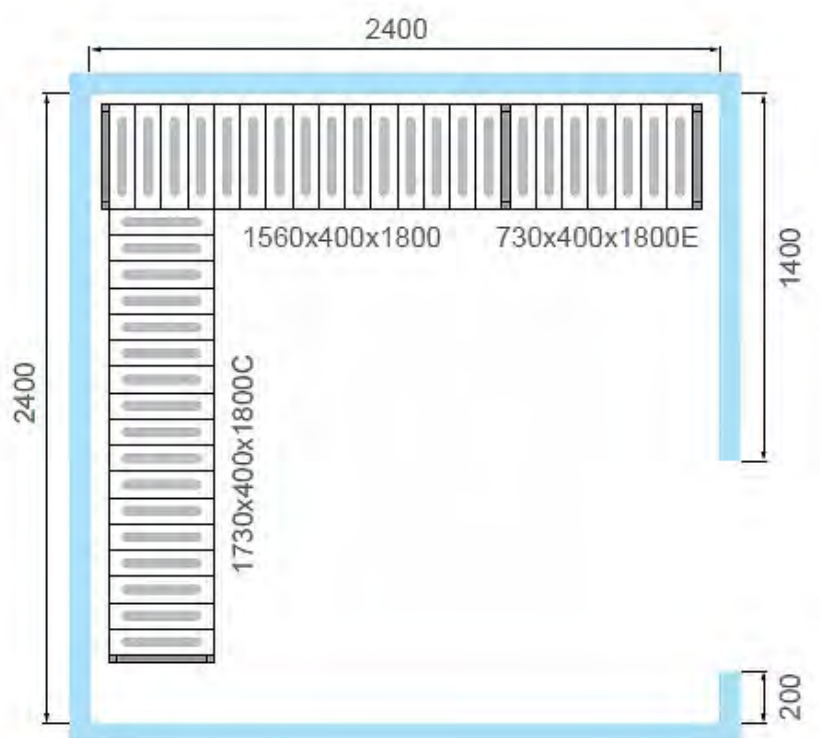
Комплект стеллажей POLAIR используется совместно с камерой КХН-11,02 предназначен для выкладки и хранения продукции в холодильных и морозильных камерах, на кухне, на кухне, местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на предприятиях общественного питания и торговли. Стеллажи оснащены 5 регулируемыми 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 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.

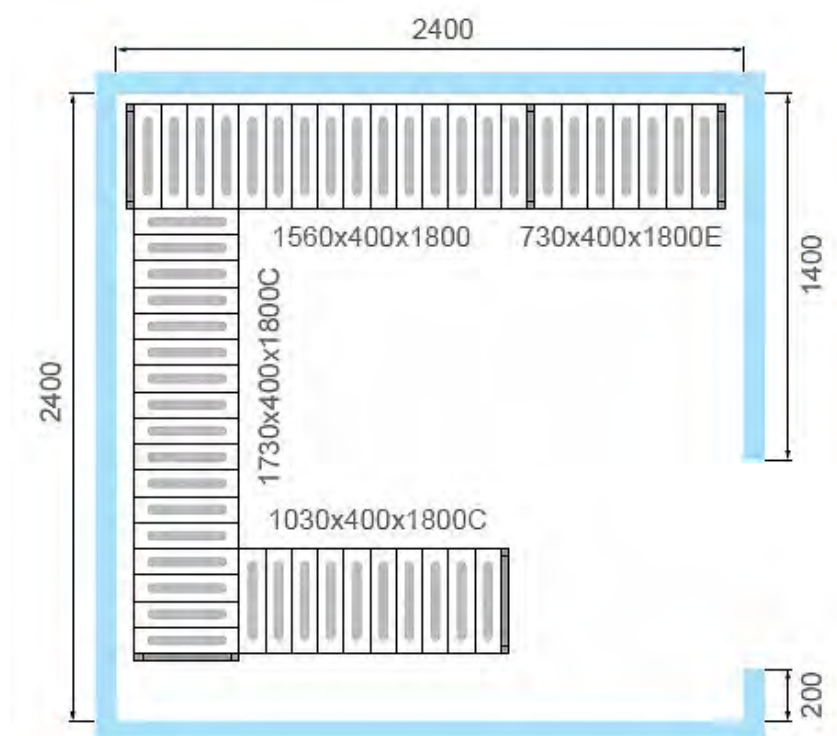
В комплект поставки входят 3 стеллажа POLAIR LOAD.ME POLY: 18AL.4PP40.15B, 18AL.4PP40.07E и 18AL.4PP40.17C.

## 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 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.

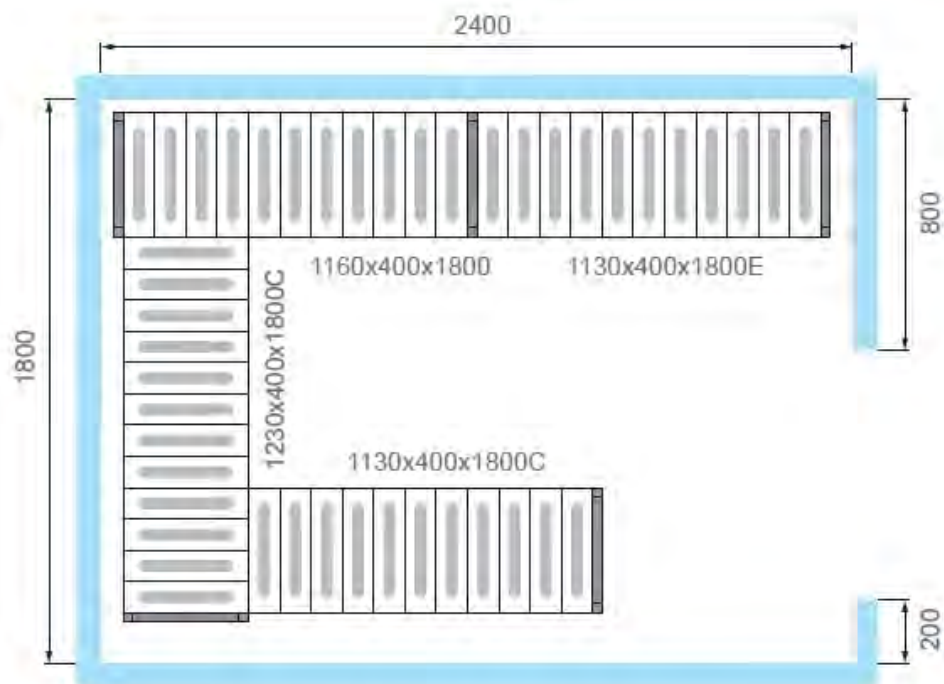
В комплект поставки входят 4 стеллажа POLAIR LOAD.ME POLY: 18AL.4PP40.15B, 18AL.4PP40.07E, 18AL.4PP40.17C и + 18AL.4PP40.10C.

## 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)

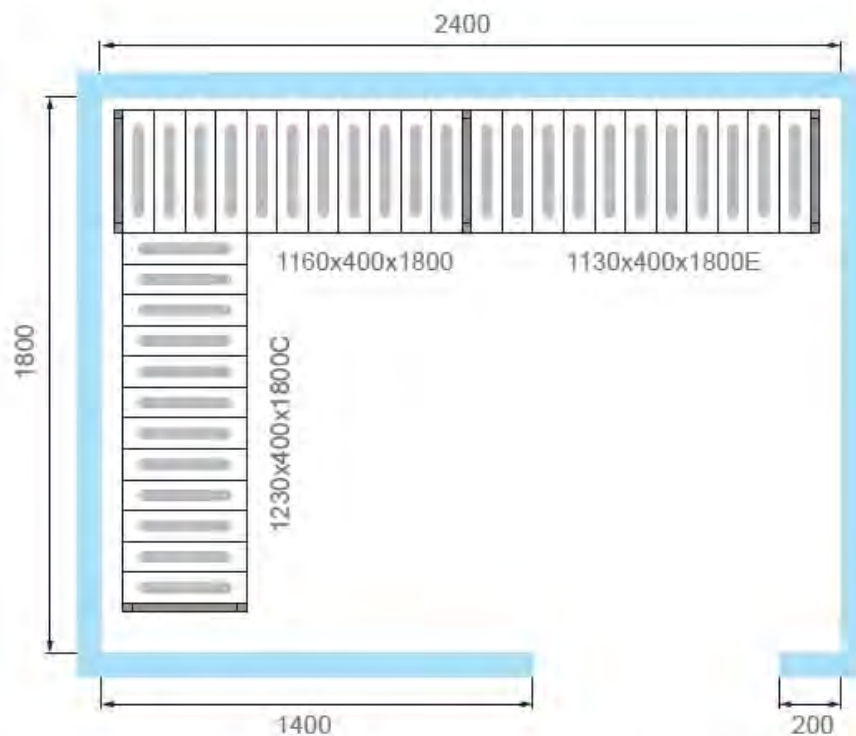


Комплект стеллажей POLAIR для КХН-8,81 (вариант 2) предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного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

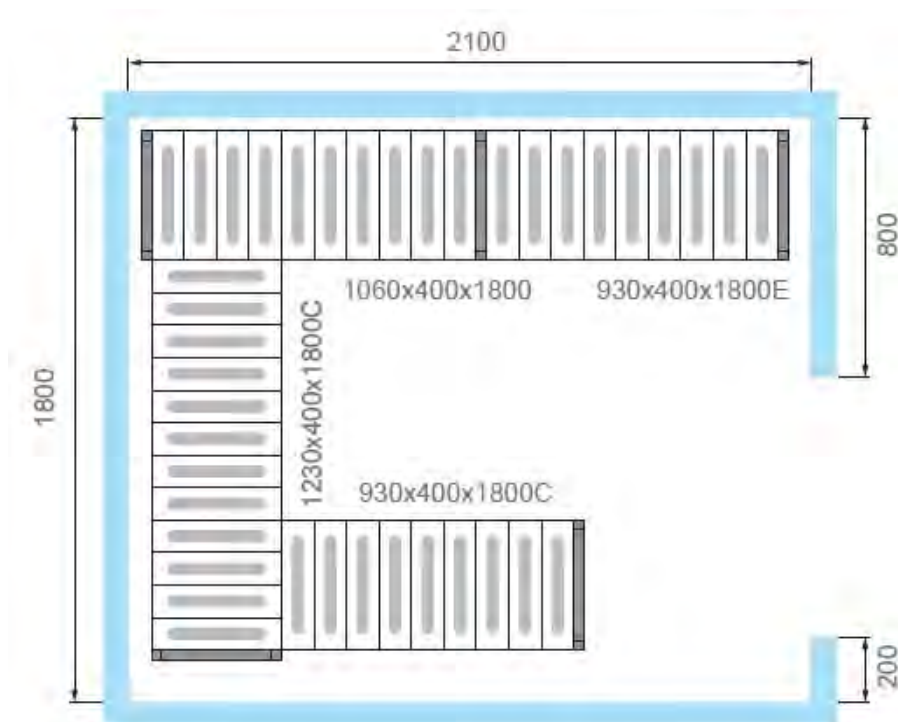
5 полок:

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:

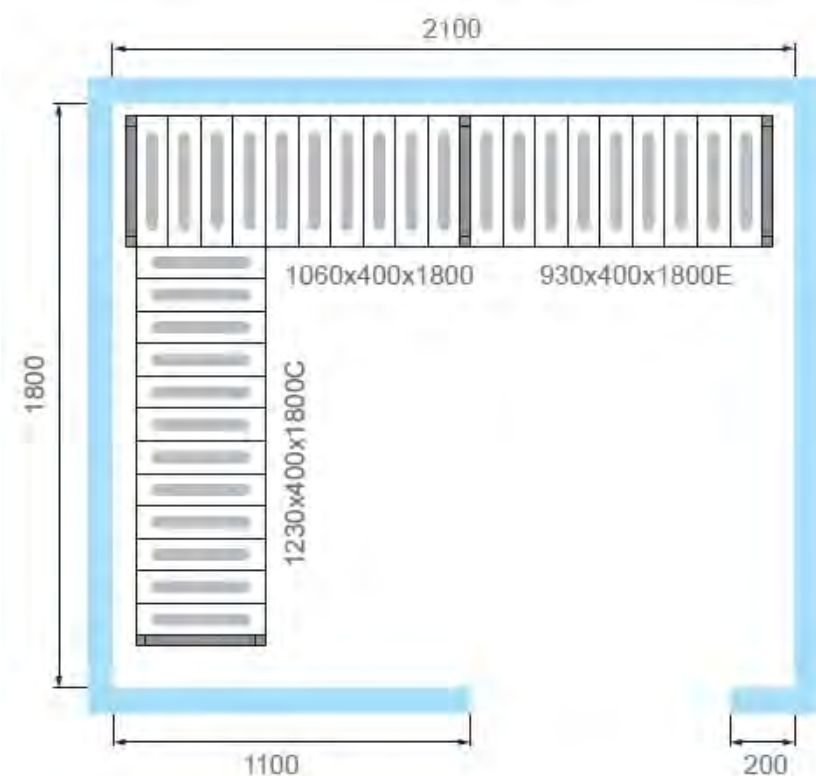
Стеллаж 18AL.5PP40.10B  
Стеллаж 18AL.5PP40.09E  
Стеллаж 18AL.5PP40.12C  
Стеллаж 18AL.5PP40.09C

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

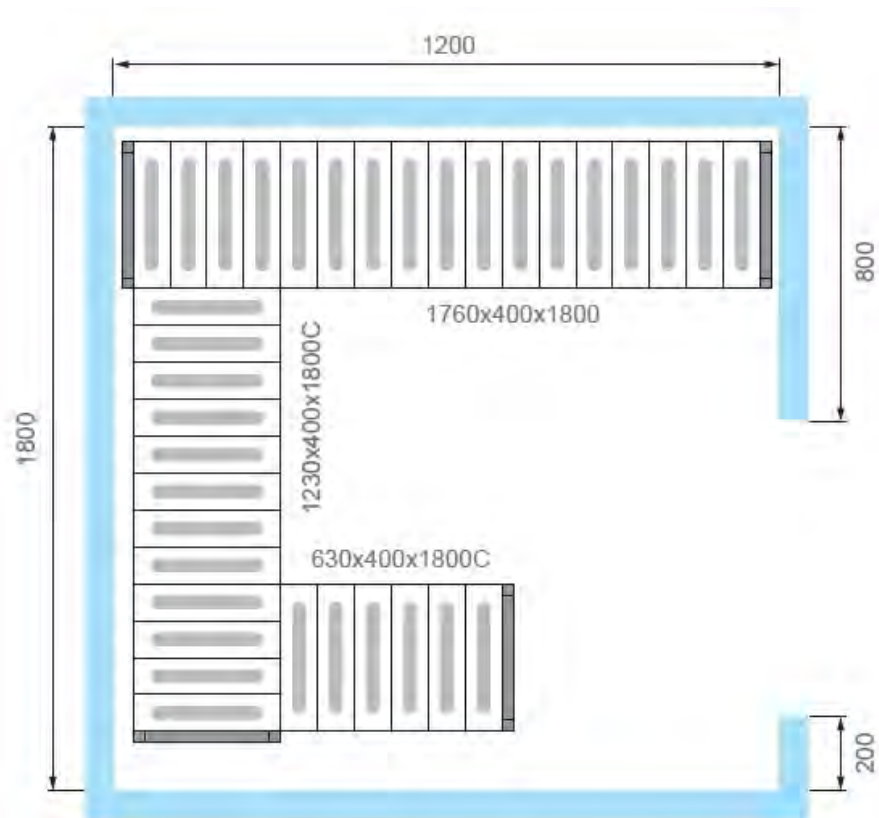
Стеллаж 18AL.5PP40.12C

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

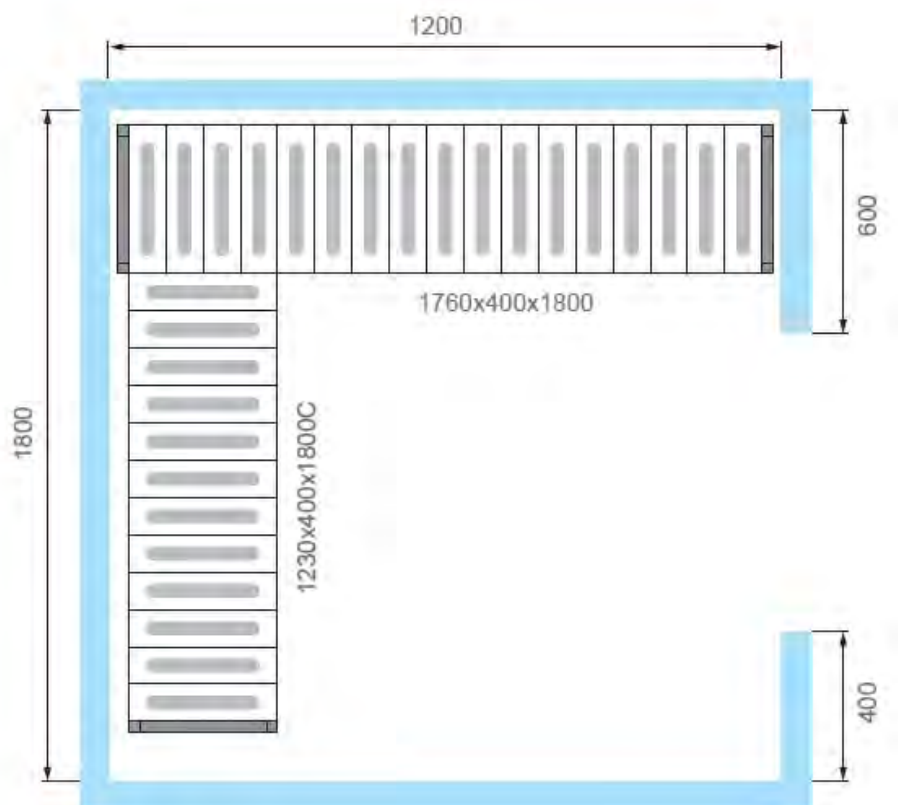
18AL.5PP40.06C

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:

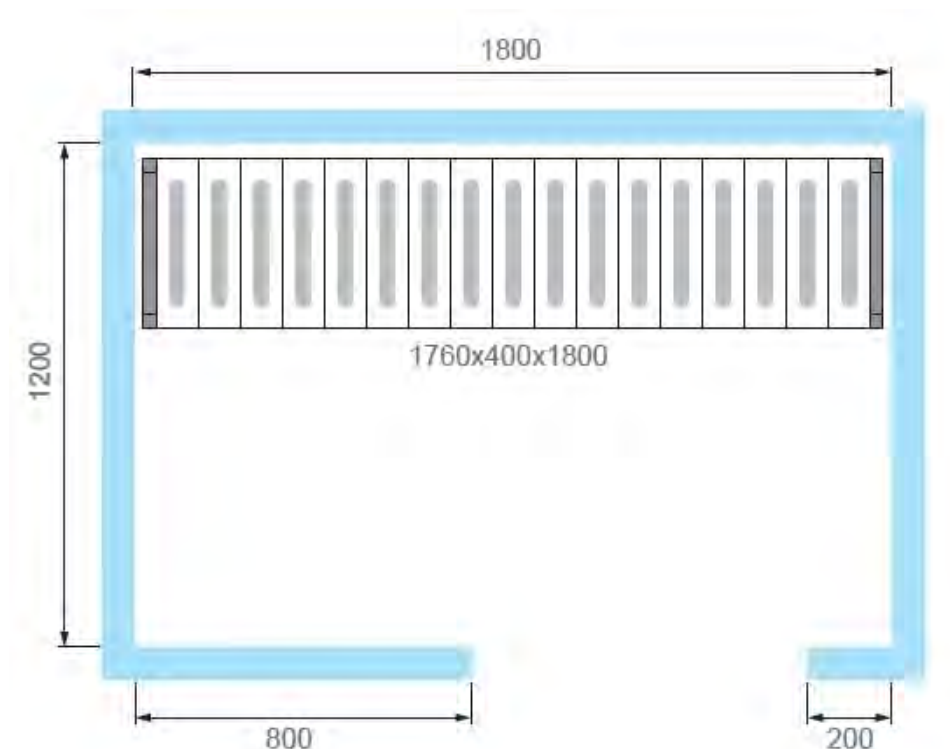
3 полки:  
18AL.3PP40.17B  
18AL.3PP40.12C  
4 полки:  
18AL.4PP40.17B  
18AL.4PP40.12C  
5 полок:  
18AL.5PP40.17B  
18AL.5PP40.12C

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

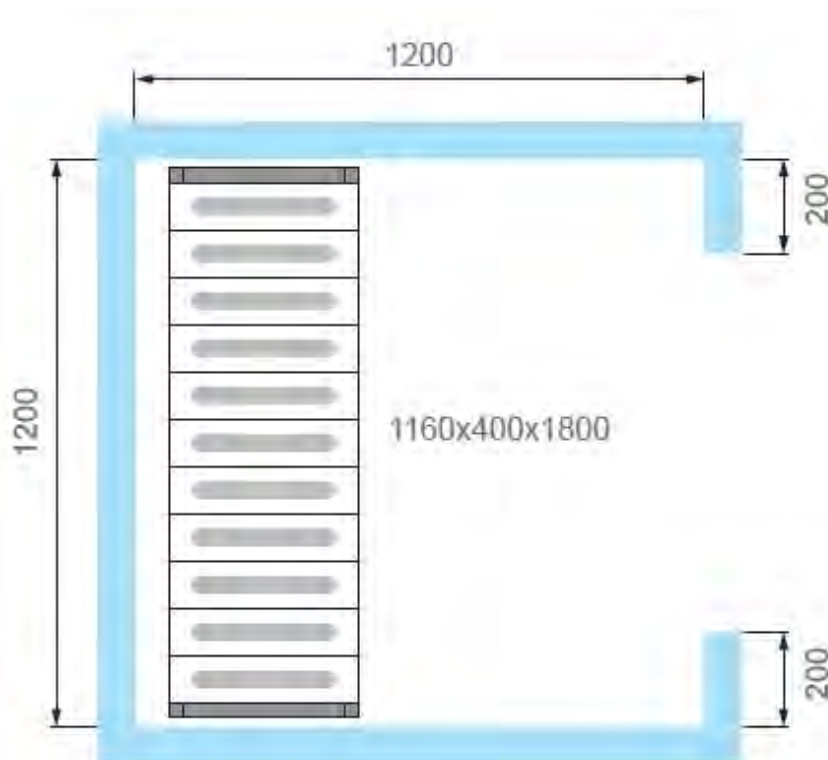
Комплект стеллажей POLAIR для КХН-4,41 предназначен для выкладки на него товаров в холодильных и морозильных камерах, на кухне и в других местах общего хранения в магазинах, супермаркетах и на других предприятиях торговли. Имеет скрытые крепёжные элементы. Каркас изготовлен из анодированного алюминия,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

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  
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  
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

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

эл.почта: [pro@nt-rt.ru](mailto:pro@nt-rt.ru) || сайт: <https://polair.nt-rt.ru/>