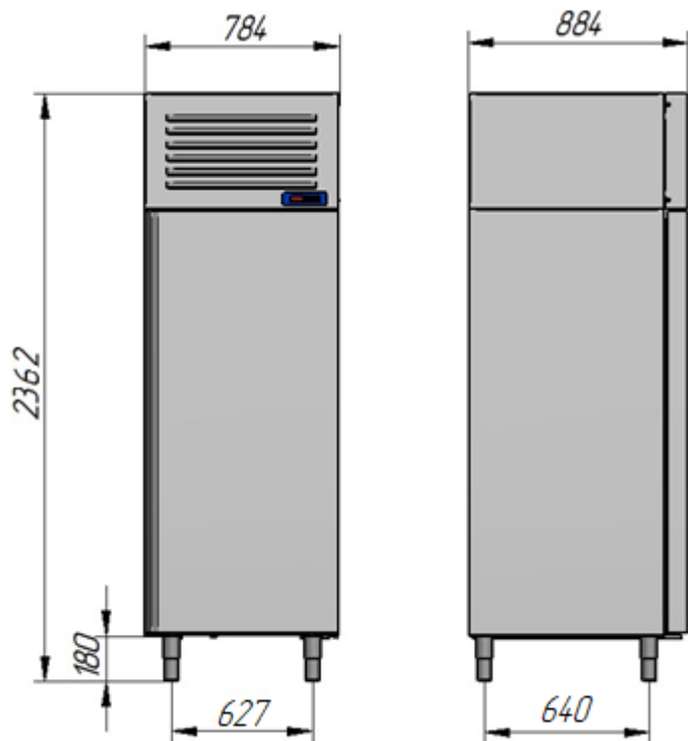


Шкаф шоковой заморозки ШОК-20-1/1М



Шкаф шоковой заморозки ШОК-20-1/1М предназначен для быстрого охлаждения и замораживания различных пищевых продуктов на предприятиях общественного питания и торговли для дальнейшего их хранения.

Эксплуатация шкафа допускается при температуре окружающего воздуха до плюс 35°C, относительной влажности воздуха от 40 до 70%.

Шкаф шоковой заморозки коробчатой формы. Между внутренней и наружной стенкой залита полиуретановая пена высокой плотности. Холодильный агрегат расположен сверху. Внутри шкафа на задней стенке расположен воздухоохладитель с четырьмя вентиляторами, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри полезного объема. В полезном объеме предусмотрены направляющие для укладки gastronormов GN 1/1 – 40 (20 шт.)* или противней 600x400 (20 шт.)*.

Применение холодильного агрегата повышенной производительности, а также увеличенный, за счет расположения на задней стенке, размер воздухоохладителя позволяет замораживать и охлаждать продукты массой до 90 кг.

В конструкции шкафа предусмотрен подогрев дверного проема в месте касания магнитного уплотнителя двери (активируется нажатием кнопки «AUX» контроллера).

Шкаф имеет четыре опоры, регулируемые по высоте в пределах 20 мм.

Наименование параметров		Значение параметров
1	Код заказа	19416
2	Полезный объем камеры, м ³ , не менее	0,5
3	Минимальная температура воздуха полезного объема, °С	минус 35
4	Температура охлаждения продукта, °С	от плюс 90 до плюс 3
5	Время для охлаждения, мин	90**
6	Температура замораживания продукта, °С	от плюс 90 до минус 18
7	Время для замораживания, мин, не более	240**
8	Количество полок в камере, шт.	20
9	Масса продукта для охлаждения, кг, не более	90
10	Масса продукта для замораживания, кг, не более	90
11	Максимально допустимая нагрузка на 1 противень, кг, не более	5
12	Потребление электроэнергии (для охлаждения, замораживания и хранения), кВт•ч, не более	6,0
13	Род тока	переменный, трехфазный
14	Напряжение, В	400
15	Частота, Гц	50
16	Максимальный потребляемый ток в установившемся режиме, А, не более: в т.ч. - холодильного агрегата; - электродвигателей испарителя; - эл. маг. клапан; - ПЭНа; - лампы освещения;	9,1 7,1 4x0,32=1,28 0,06 0,27 0,375
17	Тип хладагента	R404A
18	Общая масса заправленного хладагента, кг, не более	3,6
19	Габаритные размеры; мм, не более длина глубина высота	784 884 2362
20	Масса, кг, не более	235
21	Гарантийный срок эксплуатации, лет	1
22	Срок службы, лет	12
23	Корректированный по А уровень звуковой мощности, дБА, не более	69

* - В комплект поставки не входит и поставляется по отдельному заказу.

** - При температуре окружающей среды +20°C.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: atz@nt-rt.ru || Сайт: <http://abat.nt-rt.ru/>