

MIWE SF-V

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	

■ MIWE SF-V

Шокирует даже экспертов

Камера шоковой заморозки
для отличного качества
продукции

Камера шоковой заморозки MIWE SF-V предназначена для того, чтобы при максимально быстром охлаждении сохранить превосходное качество продукции. Благодаря температурному диапазону от $-38\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$, высокой холодильной мощности, позволяющей за несколько минут снизить температуру внутри изделия до $-7\text{ }^{\circ}\text{C}$, высокой мощности вентиляторов с регулировкой скорости вращения, расположенных по бокам испарителей, эта камера подходит как для сырых и полурасстойенных, так и для готовых изделий.



■ Что делает установку MIWE SF-V такой уникальной

Импульс повышения качества для ваших изделий

За счет мощной, равномерной и целенаправленной заморозки камера шоковой заморозки MIWE SF-V гарантирует — помимо быстрого достижения минусовой температуры внутри изделия — мгновенное замораживание поверхности продуктов.

Благодаря этому вся имеющаяся влага остается внутри изделия.

Полезный сопутствующий эффект — долгое сохранение свежести изделий.

В гостях у будущего — уже сегодня

Доступная в качестве опции современная система управления MIWE TC с сенсорным экраном предлагает простой принцип управления и широкие возможности программирования. Непрерывное графическое отображение кривых заданных и фактических значений облегчает наблюдение за технологическими процессами. Контроль возможен и с внешних устройств, так как MIWE SF-V легко подключается к сети.

Имеет свой характер — как и вы
Для установки MIWE SF-V — как и
для всех наших холодильных устано-
вок — не предлагаются уже готовые
решения. Только индивидуальные,
подобранные в соответствии с кон-
кретными требованиями заказчика.
На основании полученных от клиен-
та указаний о необходимой произво-
дительности (например, 12 тележек в
час) мы точно рассчитываем испол-
нение камеры шоковой заморозки,
которая, начиная с двух тележек, ре-
ализуется в виде туннельной кон-
струкции. Также возможна полно-
стью автоматизированная загрузка
при помощи систем подачи стеллаж-
ных тележек.

Оттаивание — это просто
По другому не бывает: камеры шоко-
вой заморозки, а вернее их пласти-
ны, время от времени необходимо
размораживать, так как на них обра-
зуется лед. Чтобы это полностью не
останавливало ваши рабочие про-
цессы, в MIWE SF-V с одной стороны
встроена специальная система отта-
ивания с подогревом, которая уско-
ряет разморозку. Кроме того, рассто-
яние между испарительными пласти-
нами можно можно отрегулировать
по размеру изделий, что изначально
снижает тенденцию к образованию

Исключительная гигиеничность
Внутреннее оснащение и защищен-
ный от скольжения поддон выполне-
ны из не требующей особого ухода
гигиеничной высококачественной
стали. Фронтальные элементы, кото-
рые в стандартном исполнении
предлагаются с белым покрытием, в
качестве опции также доступны в ис-
полнении из высококачественной
стали. Приклеенное по всей площа-
ди дно из высококачественной стали
со смещением стыков исключает
риск проникновения влаги.

Отличные показатели
энергоэффективности
Концепция всесторонней сплошной
изоляции толщиной 120 мм не до-
пускает перепадов температур и
предотвращает потери энергии. Еще
рациональнее: (опциональное) осна-
щение изоляцией повышенной тол-
щины (150 мм).

льда (и тем самым количество необ-
ходимых циклов оттаивания).

■ Вся полезная информация

Опции

- ▶ Различные решения для защиты от промерзания
- ▶ Автоматическая транспортировка стеллажей при помощи цепей
- ▶ MIWE eco : ground

Техническая информация

Температурный диапазон, °C	От -38 до -20
Состояние продукта	<ul style="list-style-type: none">▶ Нерасстойенный▶ (Предварительно) расстойенный▶ Выпеченный
Тип тележки	Стеллаж
Количество тележек	1 – 4 (по запросу возможно изготовление моделей бóльших размеров)
Размер противня	<ul style="list-style-type: none">▶ 60 x 80▶ 60 x 100
Поверхность охлаждения, м ²	80 – 360
Расстояние между пластинами, мм	10 – 14

Изоляция, мм 120, полиуретан

Класс противоскольжения R12

Система управления MIWE TC

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	