

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	

Рамка дезинфекции покупательских тележек (РДПТ)

Артикул RDPT



В Рамку дезинфекции покупательских тележек входит Бесконтактный дезинфектор для рук.

Предназначение

- ✓ Рамка дезинфекции покупательских тележек, производства ГК предназначена для осуществления дезинфекции тележек, после использования другим посетителем.
- ✓ Предназначена для того, чтобы обеспечить максимальную защищенность продуктов питания, которые накладывает посетитель, посещая магазин, от сторонних микроорганизмов, особенно в период распространения пандемии и других эпидемий.
- ✓ Присутствие на Рамке Бесконтактной дезинфекции рук дополнительно обеспечивает дезинфекцию и защиту поверхности кистей рук.

Рамка дезинфекции покупательских тележек может устанавливаться в любое место перед входом посетителей в зону магазина или непосредственно у накопителя тележек.

Принцип работы Рамки дезинфекции:

- 1 Покупательская тележка размещается в Рамке дезинфекции, без особых усилий.
- 2 При пересечении датчика - передней части тележке, идет опрыскивание (эффект «тумана») дезинфекционным средством переднего края тележки и центральной её части (корзины).
- 3 Одновременно с этим, посетитель, огибая Рамку дезинфекции, может продезинфицировать руки в специально висящем на Рамке сенсорном Бесконтактном дезинфекторе рук.
- 4 Далее посетитель вывозит продезинфицированную покупательскую тележку из зоны Рамки дезинфекции, продезинфицированными руками.
- 5 При пересечении датчика - ручки тележке, происходит повторное опрыскивание (эффект «тумана») дезинфекционным средством центральной части тележки (корзины) и непосредственно ручки покупательской тележки и места для ребенка (которое присутствует в большинстве тележек гипермаркетов).
- 6 Колеса покупательской тележки, проходя через Рамку дезинфекции, проезжают по дезковрику, тем самым так же проходят обработку дезинфицирующим средством.

Преимущества

Рамка дезинфекции для покупательских тележек:

- + Сенсорное включение форсунок для дезинфекции тележек
- + Корпус Рамки дезинфекции из нержавеющей стали AISI 304
- + Дезобработка колес тележек
- + Боковые стенки из поликарбоната (визуальный контроль процесса)
- + Шторки на входе и выходе Рамки, осуществляют сдерживание распыления дезсредства, при обработке тележек
- + Регулируемые ножки с углом наклона

Бесконтактный дезинфектор для рук

- + Сенсорное включение форсунок для дезинфекции рук
- + Корпус Дезинфектора для рук из нержавеющей стали AISI 304
- + Съемная конструкция

Характеристики

Корпус нержавеющая сталь:	08X18H10 (AISI304)
Напряжение:	220В, 50 Гц
Кол-во форсунок в зоне мойки и дезинфекции:	7
Количество каналов подачи химии:	1
Обшивка:	поликарбонат
Кол-во датчиков:	1

Модуль мойки тележек с поддоном ММТ-01П

Артикул ММТ-01П



Предназначена для мойки тележек с максимальными размерами 840x1070. Конструкция модуля имеет коллектор с форсунками, подключение воды G1/2, шторки.

В версии с поддоном ММТ-01П имеется нижний поддон, из нержавеющей стали AISI430, в котором концентрируется использованная вода, после мытья тележек, далее под уклоном она поступает через слив d50 в канализацию, через шланг.

Моечный процесс:

Модель разработана как Эконом версия, без программируемого моечного процесса.

ММТ-01П не попадает под требования Технического Регламента «О безопасности пищевой продукции».

Сотрудник мойки вручную открывает кран и Модуль мойки начинает работать.

Мойка достигается принципом ополаскивания с напором воды, подающейся через форсунки.

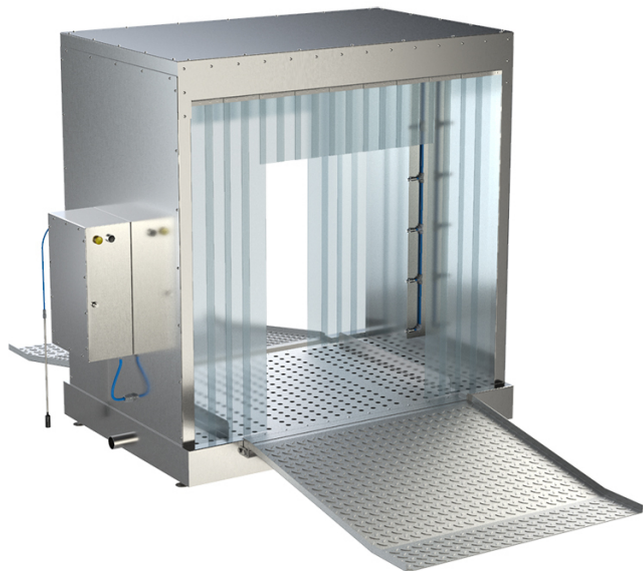
После запуска Модуля мойки тележек, сотрудник мойки может толкать очередь из тележек в проем Модуля.

Характеристики

Корпус нержавеющая сталь:.....	AISI430
Размеры тележек, мм:.....	840x1070
Кол-во форсунок в зоне мойки и дезинфекции:.....	14
Мин. давление воды на входе:.....	3 атм

Модуль дезинфекции тележек с поддоном МДТ-01П

Артикул MDT-01P



Модуль для дезинфекции тележек размером др 840x1070. Конструкция модуля имеет коллектор с форсунками, подключение воды G1/2, короб с насосом, электропитания 220В, шланг для дезинфекции, шторы и нижний поддон из нержавеющей стали AISI430 для использованной воды, из него вода поступает в слив d50 под уклоном на выход, через шланг.

Процесс дезинфекции

МДТ-01П - Эконом версия, без программируемого процесса дезинфекции.

Сотрудник проверяет подключение к Модулю: воды, электропитания, соответствие дезсредства, уровень дезсредства в канистре. Модуль включается нажатием кнопки на корпусе с насосом.

Световой индикатор оповестит о готовности системы к работе.

При включении, насос повышает давление в системе до 10бар, доступна регулировка пропорции смешивания дезсредства и воды клапаном на корпусе.

Рекомендуется: предусмотреть фильтр тонкой очистки, до подключение воды к Модулю (опция).

Дезинфекция достигается равномерным распылением дезсредства (эффект тумана) на тележки, через форсунки.

После запуска Модуля дезинфекции тележек, сотрудник мойки может толкать очередь из тележек в проем Модуля.

Характеристики

Корпус нержавеющая сталь:.....	AISI430
Размеры тележек, мм:.....	840x1070
Кол-во форсунок в зоне мойки и дезинфекции:.....	14
Мин. давление воды на входе:.....	3 атм

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	