

Гравитационные фризеры для шейка настольные, под давлением на 4 вкуса CS700, 77WS, 78RMT, 10CMT

Технические характеристики

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

эл.почта: eze@nt-rt.ru || сайт: <http://electrofreeze.nt-rt.ru/>

78RMT

Серия Freedom 360

Фризеры для шейка под давлением с системой подачи смеси

Занимая всего 46 см по ширине, эта компактная шейк-машина приготовит вам старый добрый шейк без лишних усилий. Это мощный фризер смешивает вкусы в шейк по мере выдачи из крана. Это наиболее быстрый и простой способ перемешивания вкусов вне зависимости от вязкости сиропа или содержания плодовой мякоти. Можно также заказать фризер с плунжерной, а не шпindelной распределительной головкой для приготовления шейков из одного вкуса



Особенности

Система подачи смеси

Революционная система подачи смеси – собственная разработка Electro Freeze. Состоит всего из 11 деталей, проста в разборке и очистке, что значительно снижает временные и денежные затраты. Все преимущества системы под давлением, с временем очистки как у гравитационного фризера.

Заморозка

Система мощностью 2 л.с. и 12,000 BTU обеспечит высокую производительность и быструю регенерацию. Эти модели используют экологически безопасный хладагент R404A.

Емкость для смеси

Емкость для смеси расположена в нижней части фризера и обеспечивает легкий доступ к заполнению резервуаров со смесью. Просто положите коробку со смесью в емкость, вставьте в нее трубку для смеси от каждой системы подачи смеси – и фризер готов к производству продукта.

Распределительная головка

Используется лучший изоляционный материал – ни инея, ни капель. Легко опускающаяся ручка с регулируемой скоростью выдачи..

Ножи мешалки

Пластиковые, надежные и долговечные.

Индикатор уровня смеси

Индикатор уровня смеси автоматически загорается при необходимости добавки смеси.

Размеры

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления. Точные электрические характеристики см. на маркировке

№ модели.	Мощность мотора		ГАБАРИТЫ			ВЕС НЕТТО	Сила тока			
	Мешалка	Компрессор	Г.	Ш.	В.		Вода, 1 фаза	Воздух, 1 фаза	Вода, 3 фаза	Воздух, 3 фаза
78RMT	1.5 л.с.	2 л.с. 12,000 BTU	91cm	46cm	178cm	236 кг	19	21	13	15
						Модель	Минимальная сила тока			
						78 RMT	21	23	15	17

Воздушное или водное автономное охлаждение.

Стандартная проводка-230 В переменный ток, 60 Гц, одна фаза, трехжильный – необходим нейтральный провод 208/230 В переменный ток, 60 Гц, три фазы, четырехжильный – необходим нейтральный провод

Возможные иные электрические характеристики по запросу в офис продаж.

Габариты холодильника для смеси

Модель Г. Ш. В.

78RMT 43.2 CM 36.9 CM 67.8 CM

77WS

Гравитационный фризер для шейка

Внешний миксер перемешивает вкусы в шейк по мере их поступления. Это наиболее быстрый и простой способ перемешивания вкусов вне зависимости от вязкости сиропа или содержания плодовой мякоти. Можно также заказать фризер с плунжерной, а не шпиндельной распределительной головкой для приготовления шейков из одного вкуса.

Особенности

Распределительная головка

Используется лучший изоляционный материал – ни инея, ни капель. Легко опускающаяся ручка с регулируемой скоростью выдачи.

Ножи мешалки

Пластиковые, надежные и долговечные.

Бункер для смеси на 19л

Изолированный во избежание нагрева бункер с отдельными регулировками замораживания.

Замораживание

Хладагент 404a обеспечивает быстрые заморозку и регенерацию и высокую емкость.

Дозатор смеси

Обеспечивает оптимальное насыщение воздухом.

Индикатор уровня смеси

Индикатор уровня смеси автоматически загорается при необходимости добавки смеси.

Конструкция

Прочная угловая стальная рама, бункер для смеси, мешалка и морозильный цилиндр изготовлены из нержавеющей стали.

Стенки

Верхняя, передняя и боковые стенки выполнены из нержавеющей стали.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления. Точные электрические характеристики см. на маркировке

№ модели.	Мощность мотора		ГАБАРИТЫ			ВЕС НЕТТО	Сила тока			
	Мешалка	Компрессор	Г.	Ш.	В.		Вода, 1 фаза	Воздух, 1 фаза	Вода, 3 фаза	Воздух, 3 фаза
77WS	1 л.с.	1,5 л.с. 10,000 BTU	76 CM	41 CM	147 CM	236 кг.	19	21.0	10	11
							МАКСИМАЛЬНАЯ СИЛА ТОКА			
							22	24.0	11	13.0

Воздушное или водное автономное охлаждение.

ХЛАДАГЕНТ: R404a

ЕМКОСТЬ БУНКЕРА: 19 литров

Проводка - 230 В переменный ток, 60 Гц, одна фаза, трехжильный 208/230 В переменный ток, 60 Гц, три фазы, четырехжильный

Примечание: При наличии роторного миксера необходим нейтральный ротор для создания цепи 115 В роторного миксера

CS700

Серия Compact

Гравитационный настольный фризер для шейка

Серия Compact разработана специально для настольного исполнения и способна приносить до 80% дохода. Вырвитесь в лидеры с универсальными устройствами Electro Freeze серии Compact. Разнообразьте свое меню...внесите в него шейки, смузи и другие особые напитки.

Морозильный цилиндр

Морозильный цилиндр из полированной нержавеющей стали емкостью 7 л с пенной изоляцией.

Бункер для смеси

Охлаждаемый бункер емкостью 19 л. из нержавеющей стали с изолированной крышкой.

Индикатор уровня смеси

Индикатор уровня смеси автоматически загорается при необходимости добавления смеси.

Электронное регулирование густоты

Автоматическое регулирование густоты для производства продукта наивысшего качества.

Дозатор смеси

Простой цилиндр с самовсасыванием для оптимального насыщения воздухом.

Распределительная головка

Используется лучший изоляционный материал – ни инея, ни капель. Легко опускающаяся ручка с самовозвратом

Заморозка

Компрессор мощностью 1 л.с. обеспечивает быструю заморозку и регенерацию.

Воздушный фильтр

Мощный воздушный фильтр сохраняет чистоту конденсатора, повышая эффективность работы устройства.

Неограниченное количество вкусов

Неограниченное количество вкусов с установкой фронтального роторного миксера

Мешалка с продольной лопастью

Точно изготовлена и обработана в соответствии с самыми требовательными стандартами, что гарантирует высшее качество продукта при меньшем количестве деталей.

Дополнительные аксессуары

- Фронтальный роторный миксер
- Комплект вкусов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления. Точные электрические характеристики см. на маркировке

№ модели.	Мощность мотора		ГАБАРИТЫ			ВЕС НЕТТО	Сила тока
	Мешалка	Компрессор	Г.	Ш.	В.		Воздушное охлаждение
CS700	5 л.с.	1 л.с.	71.3 CM	46.7 CM	89.4 CM	100 кг	12.Тра

Автономное воздушное охлаждение. Необходим зазор в 7 см по бокам и сзади устройства для циркуляции воздуха.

Проводка - 208/230 В, переменный ток, 60 циклов, одна фаза, 20 А.

Подключается к стандартной розетке NEMA 6-20Re.

Возможные иные электрические характеристики по запросу в офис продаж.

Емкость бункера: по 18,8 л (20 кварт)

Емкость морозильного цилиндра: по 7,1 л (7,5 кварт) Хладагент: 404a



10СМТ

Серия Freedom 360

Фризеры для шейка с системой подачи смеси

Четыре различных вкуса шейка, подаваемых из одного морозильного цилиндра четырьмя отдельными кранами...каждой кран оснащен отдельной смесительной камерой с внутренним миксером... поступление сиропа в смесительную камеру регулируется...шланги подачи оснащены фитингом быстрого рассоединения и подача автоматически прекращается при их отсоединении. В стандартную поставку входит система подачи сиропа (4 емкости для сиропа, шланги и регуляторы).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

- Отдельный контейнер для сиропа на четыре емкости и регуляторы.
- Отдельный контейнер для сиропа с регуляторами и встроенным воздушным компрессором..

Миксер распределительной головки смешивает вкусы в шейк по мере выдачи из крана. Это наиболее быстрый и простой способ перемешивания вкусов вне зависимости от вязкости сиропа или содержания плодовой мякоти. Можно также заказать фризер с плунжерной, а не шпindelной распределительной головкой для приготовления шейков из одного вкуса

Особенности

Система подачи смеси

Революционная система подачи смеси – собственная разработка Electro Freeze. Состоит из небольшого количества деталей, проста в разборке и очистке, что значительно снижает временные и денежные затраты. Все преимущества системы под давлением, с временем очистки как у гравитационного фризера.

Емкость для смеси

Емкость для смеси расположена в нижней части фризера и обеспечивает легкий доступ к заполнению резервуаров со смесью. Просто положите коробку со смесью в емкость, вставьте в нее трубку для смеси от каждой системы подачи смеси – и фризер готов к производству продукта.

Очистка и дезинфекция

Благодаря круглосуточному охлаждению временные затраты на очистку и дезинфекцию минимизируются.

Распределительная головка

Используется лучший изоляционный материал – ни инея, ни капель. Легко опускающаяся ручка с регулируемой скоростью выдачи.

Ножи мешалки

Пластиковые, надежные и долговечные.

Индикатор уровня смеси

Индикатор уровня смеси автоматически загорается при необходимости добавки смеси.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики могут быть изменены без уведомления. Точные электрические характеристики см. на маркировке

№ модели.	Мощность мотора		ГАБАРИТЫ			ВЕС НЕТТО	Сила тока				
	Мешалка	Компрессор	Г.	Ш.	В.		Вода, 1 фаза	Воздух, 1 фаза	Вода, 3 фаза	Воздух, 3 фаза	
10СМТ	1.5 л.с.	12,000 BTU	91 СМ	61 СМ	171 СМ	265 кг		22	24	13	15
77RMT	1.5 л.с.	11,000 BTU	76 СМ	46 СМ	173 СМ	236 кг		19	20	14	16
						Модель	Минимальная сила тока				
						10СМТ	26.0 А.	27.5 А.	17.0 А.	17.0 А.	
						77RMT	22.0 А.	23.5 А.	17.0 А.	18.0 А.	

Воздушное или водное автономное охлаждение.

Емкость морозильного цилиндра: 9,6 л

1. Стандартная проводка-208-230 В переменный ток, 60 Гц, одна фаза, двужильный 208/230 В переменный ток, 60 Гц, три фазы, трехжильный
2. Стандартная проводка-208-230 В переменный ток, 60 Гц, одна фаза, двужильный 208/230 В переменный ток, 60 Гц, три фазы, трехжильный – необходим нейтральный провод для мотора миксера

208-230 В переменный ток, 60 Гц, три фазы, четырехжильный – необходим нейтральный провод для мотора миксера

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
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

эл.почта: eze@nt-rt.ru || сайт: <http://electrofreeze.nt-rt.ru/>