



Аппараты сахарной ваты

Аппарат для приготовления карамели

Оборудование для попкорна

Оборудование для карамелизированного попкорна

Витрины для чипсов nachos

Тележки для уличной торговли

ОБОРУДОВАНИЕ FAST FOOD





ВИТРИНЫ ДЛЯ ЧИПСОВ NACHOS

Витрины с подогревом для чипсов Nachos

Витрины имеют конвективный нагрев внутреннего пространства, освещение, подсвеченные изнутри логотипы NACHOS с двух сторон, что позволяет располагать ее как на боковой стойке, так и на пристенном модуле. Витрина имеет терморегулятор, позволяющий регулировать температуру внутреннего пространства.



код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)
46020	VTN-460	0,7 / 220	460x460x720
65070	VTN-460-2	0,9 / 220	460x460x990
65071	VTN-820	0,7 / 220	820x460x720

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ УЛИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

Тележка со встроенной пароваркой четырехколесная

Тележка со встроенной пароваркой предназначена для приготовления кукурузы, сосисок и других продуктов на пару. Рабочая камера разделена на две части, что позволяет в одном отсеке держать уже готовый продукт, в другом вести приготовление сырого продукта. Термостатические крышки позволяют открывать по очереди камеру по мере готовности. При вытаскивании крышки полностью снимаются.

Тележка четырехколесная имеет красный (модель 70467) или зеленый (модель 60468) корпус и столешницу из нержавеющей стали. Двумя передними поворотными колесами оснащены тормозом. Для слива воды предусмотрена дренажная система, расположенная снизу. Размеры рабочей камеры 370x370x120 мм. В столешнице имеются ниши для установки стоек GN1/4 и GN1/3 и отверстие для установки защитного зонта.

код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)
70467	ПГУ-16Т-054-02	2,5 / 220	1350x730x900
70468	ПГУ-16Т-054-03	2,5 / 220	1350x730x900



→ **Шпилька для лотков под карамелизированный попкорн**

Шпилька предназначена для лотков под карамелизированный попкорн. В комплекте идет один нержавеющий лоток размером 660x660x160 мм. Шпилька имеет 4 поворотных колеса, 3 пары направляющих. Шпилька с лотком универсальна, подходит для большинства карамелизаторов различных производителей. Для шпильки можно приобрести дополнительные лотки, код 68054.

код	модель	габариты (мм)
68052	ШКРМ-01	730x810x910



→ **Лоток для карамелизированного попкорна**

Лоток изготовлен из нержавеющей стали. Лоток подходит для шпильки ШКРМ-01 код, 68052.

код	модель	габариты (мм)
68054	ЛКРМ-01	660x800x260

→ **Подставки под карамелизатор**

Подставка под карамелизатор со сплошной столешницей, с полкой. Каркас закрыт с трех сторон. Подставка имеет 4 поворотных колеса (2 со стопором) диаметром 85 мм.

код	модель	карамелизатор	габариты (мм)
48709	ПКРм-01	мод. 2410EX Mark 10	900x600x720
68045	ПКРМ-05	мод. 2175 Mark5	600x600x720



→ **Подставка под карамелизатор с полкой.**

Каркас закрыт с трех сторон. Подставка имеет 4 поворотных колеса (2 со стопором) диаметром 85 мм.

код	модель	габариты (мм)
43029	ПКРм-02	746x645x680



→ **Подставка под карамелизатор мод. 2626 Karamel Baby**

Подставка под карамелизатор мод. 2626 Karamel Baby с поддоном для готового попкорна. Подставка изготовлена из нержавеющей стали.

код	модель	габариты (мм)
50340	ПКРм-03	600x500x700

→ **Стол для карамелизатора с перфорацией по всей площади дна**

Диаметр отверстия 8 мм, расстояние между отверстиями 20 мм. Стол имеет ребра жесткости и полку.

код	модель	габариты (мм)
46431	СКРм-01	1600x1200x850



→ **Стол перфорированный с лотком для карамелизированного попкорна**

Стол изготовлен из нержавеющей стали. Диаметр отверстий 10 мм.

код	модель	габариты (мм)
47316	СКРм-02	1200x700x900





ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОПКОРНА

→ *Закрытый бокс-стенд для попкорн-аппарата 2258 Cornado*

Закрытый бокс-стенд для попкорн-аппарата 2258 Cornado. Стенд на колесах, углубленная подогретая емкость для готового попкорна, нижняя тумба имеет распашные двери, ниша для ведер мсл и дозатор мсл. Верхняя витрина имеет подсветку, фильтры, стекло с трех сторон, нержавеющая сталь.



код	модель	мощность(кВт)/ напряжение (В)	габариты (мм)
64971	СБПА-01	0,7 / 220	1230x770x1900

→ *Стенд мобильный для попкорн-аппарата*

Мобильный стенд для попкорн-аппарата и попкорн-аппарата с ручкой в ты. Столешница и боковые полки выполнены из нержавеющей стали. Корпус стенда окрашен в красный цвет. Стенд имеет распашные дверцы, которые закрываются на ключ. С одной стороны стенд расположен ручка для удобства перемещения. Все четыре колеса поворотные со стопором.

код	модель	габариты (мм)
64286	ТПА-190/8.5	2050x880x2350



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КАРАМЕЛИЗИРОВАННОГО ПОПКОРНА

→ *Стол для карамелизатора с охлаждающим лотком*

Стол СКРМХ-01 подходит для карамелизатора 2410EX Mark10. Стол СКРМХ-02-Mark 10 изготовлен из нержавеющей стали и имеет лоток с COOL-системой для карамелизованного попкорна. Охлаждение попкорна в лотке осуществляется за счет принудительной вентиляции при помощи вентилятора.

код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)
64970	СКРМХ-01	0,1 / 220	1130x920x910
79180	СКРМХ-02	0,1 / 220	2300x1040x830





ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОПКОРНА

→ Тепловая витрина для попкорна напольная насыпная

Витрина разделена на 2 части прозрачной перегородкой для соленого и сладкого попкорна

Особенности конструкции:

- подсветка внутреннего объема витрины, что позволяет максимально выгодно и вкусно представить готовый продукт;
- оснащена двумя дверцами, через которую оператор имеет легкий и удобный доступ к попкорну
- система кондиционирования внутреннего пространства витрины позволяет поддерживать попкорн в постоянно подогретом состоянии, при этом он не теряет свежести и не слеживается
- витрина снабжена также ящиком для сбора нераскрывшихся зерен и шелухи от попкорна
- температура регулируется от 30 С до 85 С, возможны изменения размеров и комплектации витрины к одной, так и двумя перегородками согласно пожеланиям клиентов



код	модель	количество отделений	мощность(кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)
43627	VTP1-075n	1	0,6 / 220	750x710x700
48676	VTP2-090n	2	0,7 / 220	900x730x710
54990	VTP2-120n	2	0,7 / 220	1200x710x700
71510	VTP3-120n	3	0,7 / 220	1200x710x700

→ Фильтры для попкорн-аппаратов

Данные фильтры позволяют использовать попкорн-аппараты автономно без дополнительной вентиляции. Фильтр устроен таким образом, что очищает продукты, образующиеся в результате приготовления попкорна, от пыли и содержащихся в них примесей. В качестве собирающего материала используется активированный уголь. Корпус фильтра изготовлен из нержавеющей стали. Каждая модель фильтра предназначена для конкретной модели попкорн-аппарата.



код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)	описание
61491	ФПА-50/50	0,1 / 220	530x850x380	500x500 мм
63960	ФПА-65/65	0,1 / 220	680x1000x380	Gold Medal Macho Pop 650x650 мм
64379	ФПА1-61/53	0,1 / 220	650x850x350	Cretors T-3000 610x530 мм

→ Стол для попкорн-аппарата

Особенности конструкции:

- изготовлен из нержавеющей стали
- имеет съемный лоток для готовой продукции и поддон для сбора нераскрывшихся зерен
- каркас изготовлен из профильной трубы
- имеет четыре поворотных колеса, все колеса оснащены тормозом
- подходит для 48 унций попкорн-аппарата Gold Medal Cornado модели 2258XE и его модификаций с правым и левым расположением рукоятки

код	модель	габариты (мм)
55502	СПА-01	1130x920x910





ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОПКОРНА

➔ Совок для попкорна

Код 62549. Совок для попкорна изготовлен из нержавеющей стали и предназначен для работы в перчатках.

Код 63027. Совок для попкорна изготовлен из нержавеющей стали имеет перфорированную поверхность и предназначен для работы в перчатках.

➔ Тележки для попкорн-аппарата

Тележка двухколесная для попкорн-аппарата. Корпус тележки окрашен в красный (модель 69658) или синий (модель 69657) цвет. Тележка сбоку имеет дополнительную полку из нержавеющей стали. Конструкция тележки разборная, позволяет установить полку как с правой, так и с левой стороны. Тележка предназначена для установки попкорн-аппарата с размерами в плане 500x350мм, в том числе «PopMASTER».



код	модель	габариты (мм)
69658	ТПА-050/3.5СК	1100x540x850
69657	ТПА-050/3.5СК	1100x540x850

Корпус тележки окрашен в красный цвет. Тележка имеет дополнительную полку. С одной стороны тележки расположено рукоятка для удобства перемещения, с другой – дополнительная столешница. Тележка предназначена для установки попкорн-аппарата с размерами в плане 500x350мм, в том числе PopMASTER. Все четыре колеса поворотные со стопором.

код	модель	габариты (мм)
63226	ТПА-050/3.5	780x350x870



➔ Витрина настольная для попкорна с подогревом

Оснащена системой принудительного подогрева готовой продукции циркулирующим горячим воздухом.

Особенности конструкции:

- температура в камере около 40 °C
- витрина имеет 2 регулируемые по высоте полки (продукцию также можно разместить и на нижней поверхности)
- подсвеченные изнутри надписи POPCORN с двух сторон позволяют установить ее как на боковой стойке, так и на пристенном модуле
- внутренняя подсветка камеры позволяет выгодно представить продукт
- для удобной работы витрина оснащена подвижными дверцами
- вместимость – 36 стаканов 170 унций



код	модель	мощность(кВт)/напряжение (В)	вес (кг)	габариты (мм)
46182	ВТР-091	0,7/220	35	910x680x1020





АППАРАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КАРАМЕЛИ

→ Емкость внутренняя для аппарата КАРАМЕЛИТА-М

Код 68639. Емкость внутренняя изготовлен из алюминия сплав и предназначена для аппарата «КАРАМЕЛИТА-М». Сбоку емкость имеет ручку.

→ Устройство для насаживания яблока на палочку

Данное устройство позволяет облегчить и стандартизировать процесс насаживания яблока на палочку для последующей карамелизации.



код	модель	габариты (мм)
65745	УНП-01	80x80x215



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОПКОРНА

→ Попкорн-аппарат на 6 унций «PopMaster»

Попкорн-аппарат, цвет красный, стальной котел с никелированным покрытием, объем котла – 6 унций, крышка котла с магнитной защелкой, стальной ящик для нераскрывшихся зерен, прозрачные дверцы с петлями из нержавеющей стали. Производительность до 3.8 кг/ч (135 порций по 28 г.). Разовая загрузка – 170 г. Котел имеет термостат, установленный на температурный режим приготовления соленого попкорна.

код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)
69136	«PopMASTER»	1,15 / 220	510x370x680





АППАРАТЫ САХАРНОЙ ВАТЫ

Тележка для приготовления сахарной ваты двухколесная имеет корпус и нержавеющую столешницу. Размеры столешницы – 1100x550 мм. В столешнице имеется отверстие для установки аппарата. Конструкция тележки разборная, позволяет установить аппарат в тыльную часть, т.к. с левой стороны.

код	модель	габариты (мм)
68182	ТАСВ-110СК	1500x730x770

Тележка для приготовления сахарной ваты четырехколесная имеет корпус или синий (модель 69508) корпус и нержавеющую столешницу. Размеры столешницы – 1300x550 мм. В столешнице имеется отверстие для установки аппарата (кроме модели 70803). Конструкция тележки разборная, позволяет установить аппарат в тыльную часть, т.к. с левой стороны.



код	модель	габариты (мм)	описание
68027	ТАСВ-130СК	1700x730x770	корпус
69508	ТАСВ-130СКС	1700x730x770	синий корпус
70803	ТАСВ-130СК-01	1700x730x770	столешница без отверстия
70868	ТАСВ-130СК-02	1700x730x770	фасад без наклейки

АППАРАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КАРАМЕЛИ

- ➔ **Аппарат для приготовления карамели** для карамелизации (глицерин) яблок. Корпус аппарата изготовлен из нержавеющей стали. Впереди лоток с цветным изображением. Возможность плавной регулировки температуры. Емкость изготовлена из алюминия. В комплекте крышка из алюминия. Производительность 2,7 кг карамели за 25 минут, того количества карамели хватит примерно на 80 яблок.

код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)
67722	«КАРАМЕЛИТА-М»	1,55 / 220	340x370x240



АППАРАТЫ САХАРНОЙ ВАТЫ

➔ Стенд для аппарата сахарной ваты

Стенд для аппарата сахарной ваты с вытяжкой, передвижной. Стенд снизу закрыт с трех сторон панелями с яркой картинкой. Сверху стенд имеет трехстороннее защитное остекление, снизу дополнительную полку. Вверху расположен люк с подсветкой и вентилятор, который предотвращает влияние локомотивной пыли и не дает им разлетаться в разные стороны. Стенд подходит как для отечественных, так и для импортных аппаратов.

код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)
67911	ТАСВ-073В	0,1 / 220	730x730x1850

➔ Тележки для аппарата сахарной ваты

Корпус тележки окрашен в красный цвет и имеет яркую наклейку. Столешница из нержавеющей стали (только у модели 64272). Столешница снимается для установки аппарата. Все четыре колеса поворотные со стоп-ми. С одной стороны тележки расположен ручок для удобства перемещения.

код	модель	габариты (мм)
63225	ТАСВ-050/5	580x500x700
64272	ТАСВ-050/5С	830x500x700



Тележка для аппарата сахарной ваты двухколесная с опорой имеет красный (модель 67530) или синий (модель 69509) корпус с яркой наклейкой и нержавеющую столешницу. Конструкция тележки разборная, позволяет установить столешницу как с правой, так и с левой стороны.



код	модель	габариты (мм)
67530	ТАСВ-054СК	1130x730x770
69509	ТАСВ-054СКС	1130x730x770





АППАРАТЫ САХАРНОЙ ВАТЫ

➔ *Аппарат сахарной ваты*

Аппарат предназначен для производства сахарной ваты в промышленных объемах. Аппарат имеет повышенную производительность – 7-8 кг в час, нагрев – тэн. Вместимость головы аппарата – 700 г. Время приготовления одной порции 20-25 секунд. Время «холодного» старта – менее 30 секунд. В данной конструкции аппарат используется новая конструкция головы, облегчающая процесс сборки и разборки. Пружинная подвеска шасси двигателя исключает передчу вибрирующий корпус. Щетки – две пары. Предохранитель. Жесткая фиксация шасси в транспортном положении. Частота вращения головы - 2750 об/мин. Тип диффузор – сетчатый. Особенности конструкции: регулятор точной настройки мощности, индикатор мощности нагрева (вольтметр стрелочный), защитный регулятор настройки, ручки для транспортировки, окно для обслуживания щеточного узла, корпус окрашен в серебристый металл. В стандартную комплектацию входят пластиковый ловитель, сетка для ловителя и комплект держателей для сетки.

код	модель	мощность (кВт)/ напряжение (В)	габариты (мм)	производительность (кг/ч)
75411	MONSTER	2,0 / 220	440x420x410	до 8



➔ *Купол защитный «Гвидон»*

Купол предназначен для защиты покупателя и продавца от сахарных нитей и для защиты продукта от пыли во время приготовления.

Купол изготовлен из прозрачного пластика и предназначен для аппаратов с сахарной ватой с внешним диаметром ловителя 670 мм.

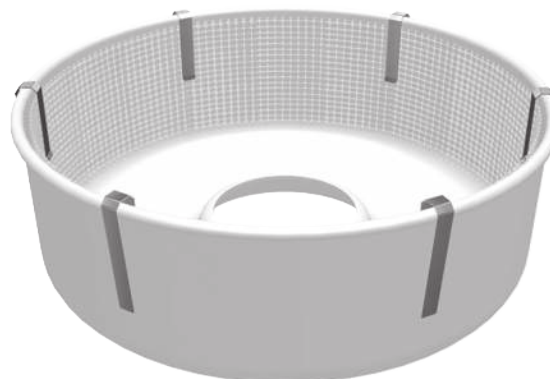
код	модель	габариты (мм)
51786	«ГВИДОН»	690x690x420



➔ *Ловитель для аппарата сахарной ваты*

Ловитель пластиковый для аппарата с сахарной ватой в комплекте с сеткой и держателями.

код	модель	габариты (мм)
51050	«POCUS»	670x670x240



➔ *Сетка-стабилизатор к ловителю*

Код 57457. Сетка-стабилизатор к ловителю для аппаратов по производству сахарной ваты. Сетка предотвращает попадание ваты в воздушный поток. Размеры сетки 2080x165 мм. В комплект входят 6 зимов-держателей из нержавеющей стали.





АППАРАТЫ САХАРНОЙ ВАТЫ С ТЭНОМ

➔ **Сахарную вату** можно с успехом продать круглый год и круглый год получить ощутимый доход. Посчитайте с нами: стандартная порция сахарной ваты получается из двух чайных ложек сахарного песка. Сахарная вата не требует для производства особого сырья: подойдет практически любой сахарный песок – 100% рафинированный, тростниковый или свекольный.

Технология приготовления проста: сахар насыпается в полость головки оборудования. При включении прибор нагревает головки за счет центробежной силы расплывает расплавленный сахар. Образующиеся волокна наматываются на палочку или помещаются в стакан.

Все приборы сахарной ваты соответствуют по своим техническим характеристикам современным стандартам качества.

Особенности конструкции:

- пружинная подвеска шасси двигателя исключает передчу вибраций на корпус;
- фиксаторы шасси подвеса двигателя, предотвращают вибрацию прибора при транспортировке;
- регулятор точной настройки мощности;
- защитный регулятор настройки;
- ручки для транспортировки;
- окно для обслуживания щеточного узла;
- пластиковый ловитель с сеткой и комплектом держателей для сетки;
- сетчатый диффузор с кольцевым ТЭНОм, либо открытый нагревательный элемент в виде спирали.

Модели приборов с ТЭНОм более надежны в работе, менее прихотливы в обслуживании. Но по сравнению с приборами, в которых использован открытый нагревательный элемент, обладают большим временем «холодного» старта – временем необходимым для того, чтобы головка прогрелась и начала расплывать сахарную вату.



➔ Аппараты сахарной ваты с ТЭНОм

код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)	производительность (кг/ч)
68181	TWISTER-M	1,45 / 220	670x670x500	до 3
68180	FOCUS-M2	1,45 / 220	670x670x500	до 5

➔ Аппараты сахарной ваты с ТЭНОм

Данные приборы комплектуются новыми сверхтонкими тэнными увеличенной мощности. Диаметр тэна составляет всего 4,5 мм, что позволяет уменьшить его инертность по сравнению с обычными тэнными, и, как следствие, на треть сократить время «холодного» старта – с 30 до 20 секунд.

Кроме того, приборы оснащаются индикатором мощности – вольтметром. При нестабильном напряжении в сети, вольтметр позволяет сразу установить необходимое напряжение, регулирующее нагревательный элемент. Это исключает потерю времени и сырья, влияя его тонкой настройкой с помощью регулятора.



код	модель	мощность (кВт) / напряжение (В)	габариты (мм)	производительность (кг/ч)
68206	TWISTER-FS	1,6 / 220	670x670x500	до 3
68207	FOCUS-FS	1,6 / 220	670x670x500	до 5





АВТОМАТИЧЕСКИЕ ПОПКОРН-АППАРАТЫ

Robopop – полностью автоматический попкорн-аппарат, в котором раскрытие зерен происходит при помощи горячего воздуха.

www.robopopcorn.com

- полный автомат, не нуждается в операторе, всегда стабильное качество
- здоровый попкорн, менее калориен и не содержит канцерогенов
- экономия на масле и зерне до \$80.000 в год на одном аппарате
- вкус как у попкорна, приготовленного традиционным способом

Robopop построен на принципах Vortex Popping Technology (VPT) – запатентованной новой технологии, благодаря которой происходит быстрый нагрев и поппирование зерен в роторной бочке и вихревой вынос готового попкорна из горячей зоны немедленно после раскрытия зерен, что дополнительно улучшает вкусовые качества готового попкорна. Именно эта технология является новой, и она запатентована. VPT распределяет зерна по равномерному слою, обеспечивая их постоянное движение вокруг оси ротора и одновременное перемешивание, что обеспечивает максимально быстрый и равномерный прогрев. Благодаря искусственно сформированному вихревому потоку внутри ротора скрытые зерна немедленно удаляются из горячей зоны, что благоприятно сказывается на качестве и вкусе попкорна.

В известных сегодня больших попкорн-аппаратах, использующих воздушное поппирование, большая часть попкорна остывает в перегретом воздухе роторной бочки некоторое время после поппирования, что приводит к повышению жесткости попкорна, он становится похожим на пенопласт.

Аппарат изготовлен из нержавеющей стали, имеет теплоизолированный корпус. Вся конструкция установлена на мобильную подставку с четырьмя поворотными колесами.



Robopop Mark 1 Аппарат комплектуется бункером, где происходит отсеивание нераскрытых и поврежденных зерен. Попкорн, приготовленный аппаратом, идеально подходит для последующей карамелизации.

Robopop Mark 2 Аппарат дополнительно комплектуется устройством для подкорма соли. На выходе получается полностью готовый к употреблению продукт.

Robopop Mark 3 Аппарат оснащен интеллектуальной системой управления, которая полностью автоматизирует процесс приготовления и требует минимального вмешательства оператора. Взаимодействие с аппаратом осуществляется при помощи сенсорного экрана. Данный аппарат идеально подходит для кинотеатров, так как для его обслуживания не требуется высококвалифицированный персонал. Аппарат также комплектуется устройством подкорма соли и масла.

Производительность попкорн-аппарата Robopop до 34 кг в час, при этом энергопотребление не превышает 5 кВт/ч.

Код	Модель	Управление	Мощность (кВт)/ Напряжение (В)	Габариты (мм)
77961	Robopop Mark 1	электро-механическое	8,9 / 380	1150x830x2050
78111	Robopop Mark 2	электро-механическое	10,0 / 380	1300x830x2050
80186	Robopop Mark 3	сенсорное	10,0 / 380	1300x830x2050

Тележка для готового попкорна

77963 Robopop TR1 – тележка на колесах предназначена для удержания полиэтиленовых пакетов с готовым попкорном. Дополнительная тележка позволит ускорить процесс замены пакетов с готовым попкорном при работе на аппарате Robopop.

