

RoboLabs

Incredible machines for funfood & fastfood

СИФТЕР ДЛЯ АППАРАТА GRAND ROBOROP

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

VPM-RGSM2RU

1. НАЗНАЧЕНИЕ АППАРАТА

Сифтер VPM-RGSM2RU предназначен только для совместной работы с попкорн-аппаратом Vortex Popcorn™ Grand Roborop® VPM-RGM2RU. Сифтер обеспечивает отвод раскрытого попкорна от зоны выхода из камеры попкорн-аппарата, сепарацию (отделение готового продукта от отходов, нераскрытого зерна, шелухи), а также дополнительное подсушивание зерна после раскрытия.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

См. технические характеристики аппарата Vortex Popcorn™ Grand Roborop® VPM-RGM2RU

Производительность*	от 75 до 100кг/ч
Номинальное напряжение	24В пост. тока
Габаритные размеры (ДхШхВ)	910x840x1510мм
Габаритные размеры в упаковке (ДхШхВ)	1700x1400x1000мм
Масса аппарата не более	100кг
Масса в упаковке не более	200кг

*- при использовании совместно с аппаратом Vortex Popcorn™ Grand Roborop® VPM-RGM2RU. Производительность аппарата зависит от сорта и влажности зерна. Указанное значение производительности соответствует количеству загруженному зерну в аппарат. Как правило, выход раскрытого попкорна составляет около 80% от загруженного зерна. Производительность по раскрытому попкорну будет на уровне 60-80 кг в час.

Температура воздушной среды при эксплуатации сифтера должна быть от +5*С до +40*С и относительной влажности не более 50% при температуре 40*С. Понижение температуры взаимосвязано с возможным повышением влажности (например, возможна температура 20 °С при наибольшей относительной влажности до 90 %). Высота над уровнем моря не должна превышать 1000 м.

Степень защиты сифтера IP22 (МЭК 60529).

Сифтер VPM-RGSM2RU изготовлен в соответствии с требованиями

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 3328-215-137/Р от 27.02.2015 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Ремсервис», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB80.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-RU.AY04.B.10138

Дата регистрации декларации о соответствии 03.03.2015

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки сифтера входят:

Сифтер на тележке, оборудованной колёсами с блокировкой	1 шт.
Лоток для отходов	1 шт.
Паспорт изделия	1экз.

Изделие поставляется с соединительным кабелем, который предназначен для питания и управления сифтером, который подключается к Vortex Popcorn™ аппарату Grand Roborop® VPM-RGM2RU.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Сифтер может транспортироваться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на данном виде транспорта.

Температура окружающей среды во время транспортирования и хранения должна быть в диапазоне от минус 25 *С до плюс 55 *С.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Сифтер VPM-RGSM2RU соответствует требованиям ТУ 5151-023-74387948-2015 и признан годным к эксплуатации.

Свидетельство о приемке

Сифтер VPM-RGSM2RU

(Наименование изделия)

№ _____

(заводской номер)

Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации

Инженер ОТК

МП

Личная подпись

Расшифровка подписи

год, месяц, число

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную работу сифтера в течение 12 месяцев с момента получения аппарата дилером (по транспортным документам) или в случае продажи через структуры компании Деловая Русь с даты продажи, при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный ремонт производится по предъявлению настоящего руководства и заполненного гарантийного талона со штампом продавца и датой продажи.

Технические характеристики сифтера могут быть изменены в любое время при совершенствовании изделия и по другим причинам. Приведенные в настоящем документе технические характеристики служат в качестве ориентира для пользователя при определении пригодности аппарата для задач пользователей и не являются предметом гарантийного обязательства.

Приведенная в настоящем документе информация была тщательно проверена и считается точной; тем не менее предприятие-изготовитель не несет ответственности за допущенные типографские ошибки или опечатки.

В виду постоянного совершенствования изделия технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

8. РЕКВИЗИТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЯ

ООО «НПО Тверьторгмаш», Россия, 170000, г. Тверь, ул. Индустриальная, д. 11

Телефон официального сервисного центра в России +7(495) 956-36-63