

Пароконвектоматы ПКА 6-1/1ВМ2, ПКА 10-1/1ВМ2: изменение конструкции

12.02.2020

Уважаемые партнеры и клиенты!

Сообщаем Вам о том, что произошли конструктивные изменения **пароконвектоматов на 6 и 10 уровней серии ВМ2**, начиная с серийного номера согласно таблице:

Код	Наименование изделия	Серийный номер	Дата изменения
11000019175	Пароконвектомат ПКА 6-1/1ВМ2	2655	11.11.2019
11000019265	Пароконвектомат ПКА 10-1/1ВМ2	4010	11.11.2019

В таблице ниже приведен перечень улучшений конструкции:

	Изменения в конструкции	Было	Стало	Преимущества
1	Изменение системы впрыска, внедрение ограничителя давления	12000060576 Клапан Для ПКА 6-1/1ВМ2: 10000006172 Стенка промежуточная 10000012717 Трубопровод 10000003540 Трубка подвода Для ПКА 10-1/1ВМ2: 10000006176 Стенка промежуточная 10000012714 Трубопровод 10000003595 Трубка подвода	12000027353 Ограничитель давления 12000061498 Клапан Для ПКА 6-1/1ВМ2: 10000023062 Стенка промежуточная 10000026535 Трубка впрыска Для ПКА 10-1/1ВМ2: 10000022390 Стенка промежуточная 10000026589 Трубка впрыска	Новая система впрыска повышает стабильность уровня влажности в камере , не реагируя на изменение давления воды в системе водоснабжения в пределах допустимых по технической документации на ПКА значений
2	Внедрение второй термопары	Для ПКА 6-1/1ВМ2: 12000061202 Преобразователь термоэлектрический Для ПКА 10-1/1ВМ2: 12000061203 Преобразователь термоэлектрический	12000061445 Преобразователь термоэлектрический (L1500) Вводится второй преобразователь термоэлектрический: Для ПКА 6-1/1ВМ2: 120000061741 Преобразователь термоэлектрический (L1900) Для ПКА 10-1/1ВМ2:	Применение системы регулирования температуры по 2-ум термопарам позволяет добиться высокого уровня постоянства температуры

			12000061742 Преобразователь термоэлектрический (L2300)	
3	Внедрение реверса крыльчатки	10000012229 Крыльчатка	10000013071 Крыльчатка	Реверс крыльчатки обеспечивает равномерную циркуляцию воздуха внутри рабочей камеры и оптимальное распределение тепла от нагревательных элементов
4	Выделение режима "Пар" отдельной кнопкой на панели управления	12000160247 Контроллер 38 ПКА 3 Для ПКА 6-1/1BM2: 10000012430 Панель управления Для ПКА 10-1/1BM2: 10000012433 Панель управления	12000035263 Контроллер 38 ПКА 3- T2 Для ПКА 6-1/1BM2: 10000024480 Панель управления Для ПКА 10-1/1BM2: 10000024479 Панель управления	Повышается удобство эксплуатации ПКА

Указанные изменения не повлияли на стоимость пароконвектоматов [ПКА 6-1/1BM2](#) и [ПКА 10-1/1BM2](#): **цены остались прежними!**

Все Ваши пожелания по поводу улучшения конструкции изделий торговой марки Abat Вы можете направлять в отдел маркетинга завода по форме [Обратной связи](#) или на электронный адрес market@abat.ru.

[Возврат к списку](#)

Профессиональное кухонное оборудование



Чувашская Республика, г. Чебоксары, Базовый проезд, 17

+7 (8352) 56-06-85



[О компании](#)

[Контакты](#)

[Новинки](#)

[Акции](#)

УЧАСТНИК
ПРОМЫШЛЕННОГО
КЛАСТЕРА **АБАТ**

Прайс-листы

Где купить

Зип Общепит



Статьи

vsezip.ru

Скачать материалы



Сервис и поддержка

+7(812)987-08-81



Продукция



Подписаться на рассылку

E-mail



Нажимая на стрелку, Вы соглашаетесь с условиями Политики обработки персональных данных.

Информация, представленная на сайте, не является технической документацией. Завод-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию изделий без предварительного уведомления.

[Политика конфиденциальности.](#)

Сделано



Abat © 2024

УЧАСТНИК
ПРОМЫШЛЕННОГО
КЛАСТЕРА **АБАТ**