

Frymaster

Универсальный шкаф для кратковременного хранения продуктов – высокая плотность

Модели UHC-HD

Ежедневное обслуживание

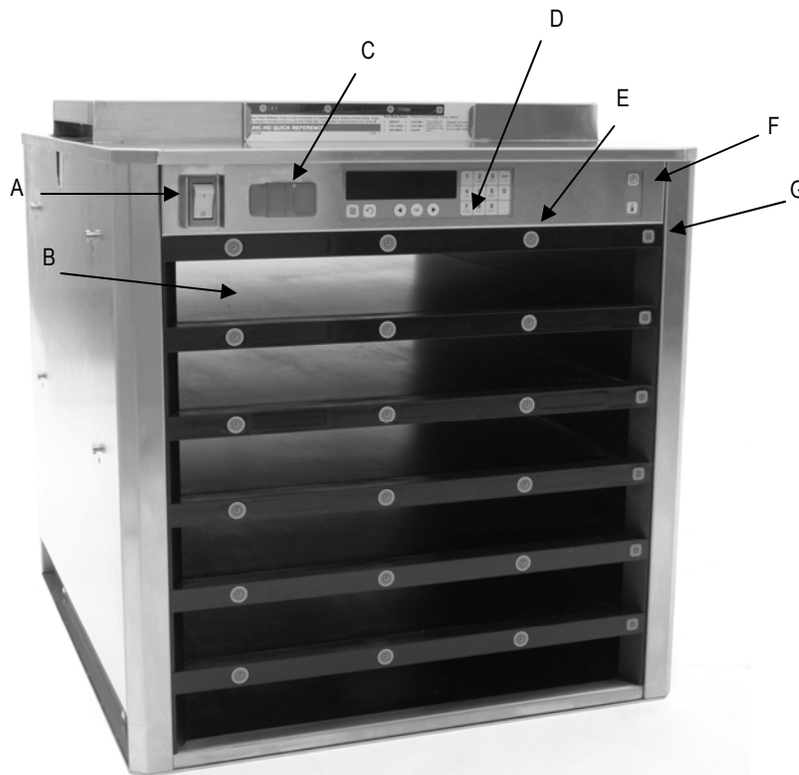
PR 50 Очистка UHC

Ежегодное обслуживание

PR 50 Очистка вытяжного вентилятора и платы драйвера

Модель UHC-HD, 6-рядная

A. Выключатель питания. B. Ряд. C. Порт USB. D. Главный контроллер. E. Кнопка таймера позиции. F. Кнопка времени/температуры. G. Кнопка режима ряда.

**⚠ Опасности**

Эти значки предупреждают вас о возможной опасности травмы.

⚡ Аварийные сигналы, относящиеся к оборудованию

Этот значок выделяет информацию, которая позволит не допустить повреждения оборудования при выполнении процедуры.

★ Советы

Этим значком отмечены полезные советы по выполнению процедуры.

819-6755

Зачем	Для поддержания эффективности паты нагревателя и снижения опасности взаимного загрязнения	
Требуемое время	30 мин для подготовки	15 мин для выполнения
Время суток	После закрытия	Для круглосуточных ресторанов: в часы малой нагрузки

Обозначения опасности  Химикаты  Горячие поверхности  Острые предметы/края

Инструменты и принадлежности

- 
 Щетка, УНС
- 
 Раствор универсального суперконцентрата (APSC) Макдональдс
- 
 Ведро с чистыми дезинфицированными салфетками
- 
 Ведро для использованных салфеток

Процедура

1 Подготовьте УНС для очистки и дайте ему остыть.

Переведите УНС в CLEAN MODE (Режим очистки) и извлеките из шкафа все лотки и проволочные стойки. На дисплее будут попеременно появляться сообщения CLEAN (Очистка) и Not Safe Yet (Еще не безопасно).



Дайте шкафу остыть.

 **Горячие поверхности**

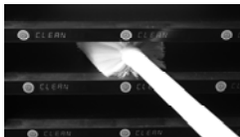
Не пытайтесь чистить горячий шкаф.

 **Совет**

Перенесите лотки и стойки УНС для очистки в заднюю раковину.

2 Удалите неприлипшие отходы.

Щеткой УНС вытолкните неприлипшие крошки и мусор с противоположной стороны УНС.



 **Опасность для оборудования**

Не используйте другие щетки, нецарапающие губки или скребки, чтобы не повредить поверхность.

3 Очистите гнезда УНС.

Оберните щетку УНС чистой дезинфицированной салфеткой, смоченной в растворе APSC McD. Прочистите каждое гнездо сверху и снизу.



 **Химикаты**

Дезинфицирующий раствор, APSC McD

 **Опасность для оборудования**

Не пользуйтесь другими чистящими продуктами. Они могут повредить органы управления.

4 Протрите гнезда чистыми дезинфицированными салфетками.

Протрите каждое гнездо свежей чистой дезинфицированной салфеткой, намотанной на щетку УНС.



5 Очистите УНС снаружи.

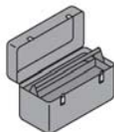
Протрите снаружи весь УНС чистой дезинфицированной салфеткой, смоченной в APSC McD.



Зачем	Для поддержания надлежащего охлаждения электронных устройств	
Требуемое время	2 мин для подготовки	30 мин для выполнения
Время суток	После закрытия	Для круглосуточных ресторанов: в часы малой нагрузки

Обозначения опасности	 Химикаты	 Электричество	 Горячие поверхности	 Ручные операции
	 Острые предметы/края			

Инструменты и принадлежности



Собственные инструменты техника

Процедура

ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ ТЕХНИКИ

1 Выполните все процедуры ежедневного обслуживания УНС.

Переведите УНС в CLEAN MODE (Режим очистки) и извлеките из шкафа все лотки и проволочные стойки. Дайте шкафу остыть, чтобы на дисплее появилось сообщение CLEAN (Очистка). Выполните все процедуры ежедневного обслуживания.

 **Горячие поверхности**
Не пытайтесь чистить горячий шкаф.

2 Отсоедините шнур питания УНС.

Выдерните вилку шнура питания УНС из стенной розетки.

 **Электричество**
Невыполнение этого требования может привести к тяжелой травме или смерти. Выключатель питания УНС отсоединяет не все напряжение, подаваемое на шкаф.

3 Снимите боковые панели.

Ответкой с крестообразным шлицем снимите с каждой панели по 2 винта. Отложите винты в сторону. Снимите с УНС боковые панели.

4 Сметите пыль со схемных плат.

Чистой от пыли антистатической щеткой осторожно сметите всю пыль со схемных плат, установленных на левой стороне шкафа.

5 Откройте доступ к вытяжному вентилятору.

Снимите 8 винтов верхней панели. Используйте торцевой гаечный ключ ⁵/₁₆ дюйма или гайковерт. Сложите винты в коробочку, чтобы не потерять. Снимите верхнюю панель.

 **Ручные операции**

Чтобы переместить шкаф из его постоянного положения для разборки и очистки нужны, по крайней мере, два человека.

6 Очистите лопасти вытяжного вентилятора.

Протрите лопасти каждого вытяжного вентилятора чистой дезинфицированной салфеткой, опрысканной раствором APSC McD. Следите, чтобы влажная салфетка не коснулась электрических соединений.

 **Химикаты**

Дезинфицирующий раствор, APSC McD

7 Установите на место верхнюю и боковые панели.

Установите верхнюю панель. Вставьте и затяните 8 винтов. Установите боковые панели. Вставьте и затяните по 2 винта с каждой стороны.