

Frymaster

Универсален шкаф за съхранение – Висока плътност

Модели UHC-HD

Задачи за ежедневна поддръжка

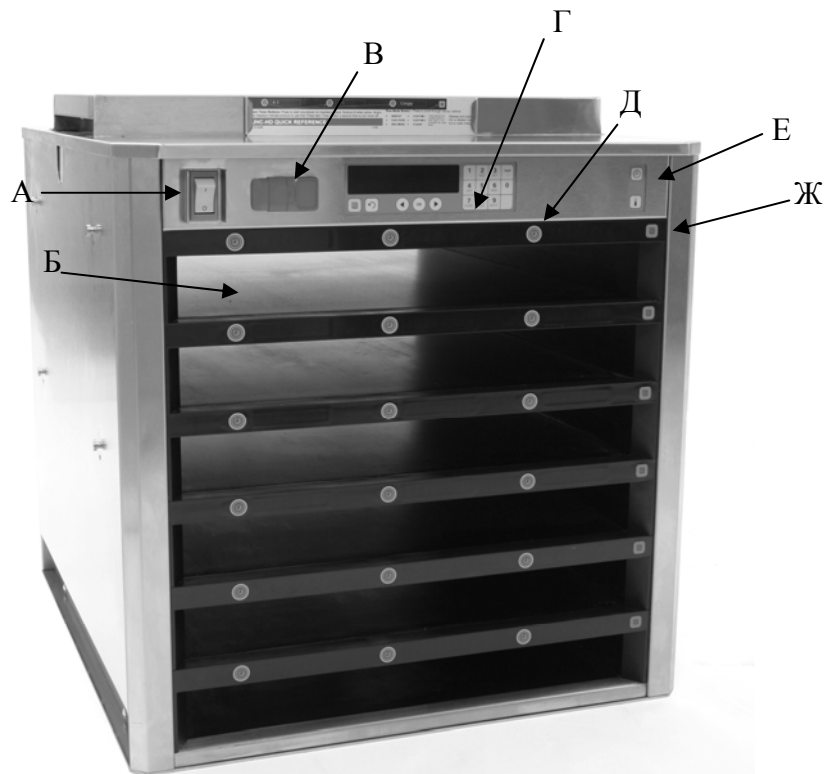
PR 50 Почистване на UHC

Задачи за ежегодна поддръжка

PR 50 Почистване на въздухосмукателните вентилатори и управляващата платка

Модел UHC-HD, Шестредов

А. Електрически прекъсвач. Б. Ред. В. USB порт. Г. Главен контролер.
 Д. Бутон за таймер на елемента. Е. Бутон за време/температура. Ж. Бутон за режим на реда.

**⚠ Опасности**




Тези икони ви предупреждават за възможен риск от телесно нараняване.

▨ Сигнали на съоръжението

Потърсете тази икона, за да намерите информация как да избегнете повреда на съоръжението, докато извършвате процедура.

★ Съвети

Потърсете тази икона, за да намерите полезни съвети как да изпълните процедура.

Защо	За поддържане на ефективността на подгряващата плоча и за намаляване на риска от кръстосано замърсяване	
Изисквано време	30 минути за подготовка	15 минути за изпълнение
Време от деня	След затваряне	За денонощни ресторанти: по време на нискооборотни периоди
Икони за опасност	 Химикали  Горещи повърхности  Остри предмети/повърхности	

Инструменти и принадлежности



Четка, УНС



Разтвор на универсалния суперконцентриран препарат на McD (APSC)



Кофа, чисти и дезинфекцирани кърпи



Кофа, мръсни кърпи

Процедура

- Подгответе УНС за почистване и оставете да изстине.**
Задайте УНС на „CLEAN MODE“ (Режим за почистване) и извадете всички тави и рамки от УНС. На дисплея се редуват „CLEAN“ (Почистване) и „Not Safe Yet“ (Още не е безопасно).



Оставете УНС да изстине



Горещи повърхности

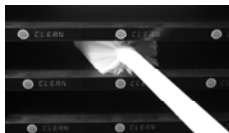
Не правете опити да почиствате УНС, докато е горещ.



Съвет

Занесете за почистване тавите и рамките на УНС до мивката отзад.

- Отстранете остатъците.**
Използвайте четката за УНС, за да избутате трохоите и остатъците навън през противоположната страна на УНС.



Сигнал на съоръжението

Не използвайте груби гъби, стъргалки или други четки. Те могат да повредят повърхността.

- Почистете гнездата на УНС.**
Обвийте четката за УНС с чиста, дезинфекцирана кърпа, напоена с APSC на McD. Използвайте обвитата четка, за да почистите всяко гнездо отгоре и отдолу.



Химикали

Дезинфекциращ разтвор, APSC на McD



Сигнал на съоръжението






Не използвайте други продукти за почистване. Те могат да повредят контролите.

- Избършете гнездата с чиста, дезинфекцирана кърпа.**
Избършете всяко гнездо с неизползвана чиста и дезинфекцирана кърпа, обвита около четката на УНС.

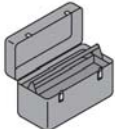


- Почистете УНС отвън.**
Избършете отвън целия УНС с чиста, дезинфекцирана кърпа, напоена с APSC на McD.



Защо	За поддържане на правилното охлаждане на електронните компоненти	
Изисквано време	2 минути за подготовка	30 минути за изпълнение
Време от деня	След затваряне	За денонощни ресторанти: по време на нискооборотни периоди
Икони за опасност	 Химикали  Електричество  Горещи повърхности  Ръчно боравене  Остри предмети/повърхности	

Инструменти и принадлежности





Инструменти, осигурени от техническото лице

Процедура

САМО КВАЛИФИЦИРАНИ ТЕХНИЧЕСКИ ЛИЦА

- 1 Изпълнете всички изисквания за ежедневната поддръжка на УНС.**
 Задайте УНС на „CLEAN MODE“ (Режим за почистване) и извадете всички тави и рамки от УНС. Оставете УНС да изстине, докато не се покаже „CLEAN“ (Почистване). Изпълнете всички процедури за ежедневна поддръжка.

 **Горещи повърхности**
 Не правете опити да почиствате УНС, докато е горещ.
- 2 Изключете от контакта захранващия шнур на УНС.**
 Извадете захранващия шнур на УНС от контакта на стената.

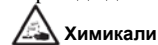
 **Електричество**
 Неизключването на електрозахранването от стенния електрически контакт може да доведе до сериозно нараняване или смърт. Електрическият прекъсвач на УНС не изключва цялото постъпващо електрозахранване към шкафа.
- 3 Махнете страничните панели.**
 Развийте двата винта от всеки страничен панел с отвертка Phillips. Оставете винтовете настрана. Махнете страничните панели от УНС.
- 4 Изчеткайте праха от платките.**
 Използвайте безпрахова антистатична четка и внимателно изчеткайте целия прах от платките от лявата страна на УНС.

- 5 Стигнете до въздухосмукателния вентилатор.**
 Развийте осемте винта в горния панел. Използвайте 8 мм глух гаечен ключ или шестограм. Сложете винтовете в малък съд, за да не ги поставите не на място или изгубите. Махнете горния панел.



Ако местите шкафа от фиксираното му положение с цел разглобяване и почистване, за УНС се изискват поне двама души.

- 6 Почистете перките на въздухосмукателните вентилатори.**
 Избършете перките на всеки въздухосмукателен вентилатор с чиста, дезинфекцирана кърпа, напръскана с разтвор от APSC на McD. Не позволявайте влажната кърпа да докосва електрическите съединения.



Дезинфекциращ разтвор, APSC на McD

- 7 Поставете обратно горния и страничните панели.**
 Поставете обратно горния панел. Сложете и затегнете осемте винта. Поставете обратно страничните панели. Сложете и затегнете двата винта от всяка страна.