

Frymaster

Универзален орман за чување-Екран на допир

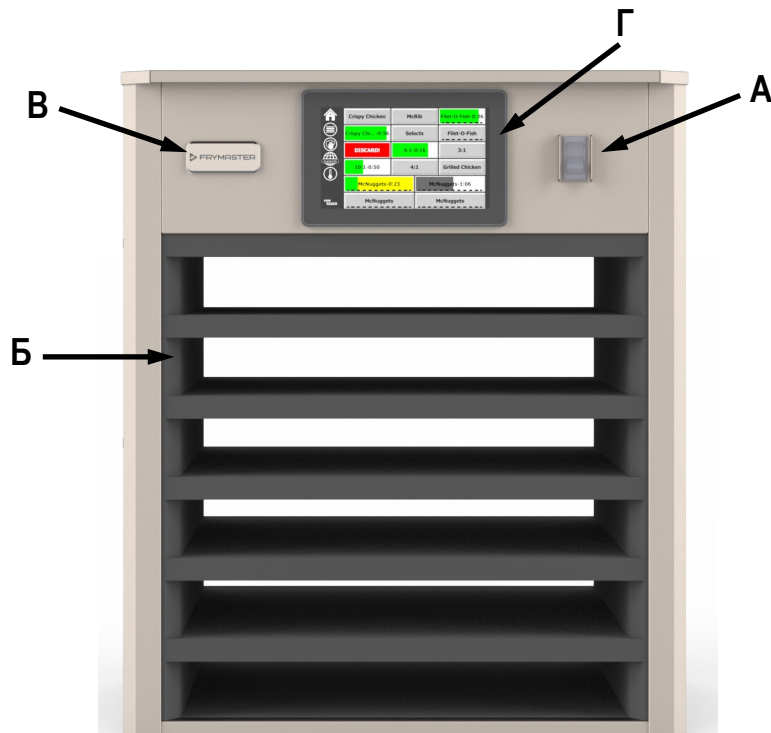
СО ВИСОКА ГУСТИНА

Модели УНСТ-НД

**Дневни задачи за одржување**PR 82 D1 Чистење на  
УНСТ-НД**Месечни задачи за одржување**PR 82 M1 Проверка на  
точната  
температура  
на чување на  
УНСТ-НД**Годишни задачи за одржување**PR 82 A1-T Чистење на  
вентилатори за  
воздух и ЈО плоча

Модел УНСТ-НД, со 6 редови и 3 редови

А. Прекинувач за напојување. Б. Ред. В. Порта за УСБ. Г. Управувач со екран на допир.

**⚠ Опасности**

Овие икони ви обрнуваат внимание на можните ризици за лична повреда.

**▨ Сигнализирања на опремата**

Побарајте ја оваа икона да најдете информации како да избегнете оштетување на опремата додека работите.

**★ Совети**

Побарајте ја оваа икона да најдете корисни совети за тоа како да работите.

03/2020  
Macedonian/Македонски

<b>Зошто</b>	Да се одржи ефективоста на плочата за греење и да се намали ризикот од вкрстено загадување	
<b>Потребно време</b>	30 минути за подготвување	15 минути за завршување
<b>Период од денот</b>	По затворање	За ресторани кои работат 24 часа: во периодите со слаба посетеност

**Икони за опасност**  Хемикалии  Жешки површини  Остри предмети/површини

## Алатки и залихи



Здраво-температурна алатка со повеќекратна употреба рампа и универзална подлога



McD Висококоницентриран раствор за сите намени (APSC)



Кофа, чисти и дезинфицирани крпи



Кофа, нечисти крпи



Раствор за повеќекратно средство за чистење на пероксид и раствор за дезинфекција



Концентрат на Диверзи МекД ХА



Концентрат на МекД ДР

## Постапка

### 1 Подгответе го УНСТ за чистење и дозволете да се излади.

Притиснете го копчето Режим на чистење да го поставите УНСТ во режим на чистење. Се прикажува ENTER CLEANING MODE? (ДА ВЛЕЗЕ ВО РЕЖИМ НА ЧИСТЕЊЕ?) Притиснете го копчето ШТИКЛИРАЈ. Додека се лади се прикажува COOLING DOWN (ЛАДЕЊЕ). Отстранете ги сите полиците и жичени фиоки од УНСТ. Дозволете УНС да се излади.

 **Жешки површини**

Не обидувајте се да чистите жежок УНС.

 **Совет**

Ставете ги полиците и фиоките од УНС во мијалник да ги исчистите.

### 2 Извадете ги достапните остатоци.

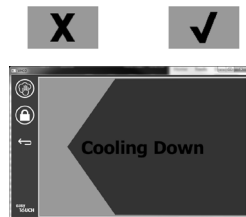
Штом на УНСТ ќе се прикаже SAFE TO CLEAN (БЕЗБЕДНО ЗА ЧИСТЕЊЕ), користете ја алатката за висока температура со рампа за повеќекратна употреба за да истуркате лабави трошки и остатоци од спротивната страна на УНСТ.

 **Сигнализирање на опремата**

Не користете гребливи крпи, стругалки или други четки. Тие може да ја оштетат површината.



Да влезе во режим на чистење?



### 3 Исчистете ги отворите на УНСТ.

Користете ја алатката за висока температура со повеќекратна употреба Подлога натопена во решението APSC/HA, за чистење на горниот и на дното на секој слот.

 **Хемикалии**

Раствор за дезинфекција, McD APSC/HA

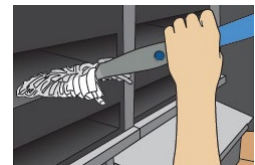
 **Сигнализирање на опремата**

Не употребувајте други производи за чистење. Тие може да ги оштетат контролите.



### 4 Избришете слотови со универзална подлога.






Избришете го секој слот со алатката за високи температури со универзална подлога натопена со санитаризатор.



### 5 Исчистете ја надворешната површина на УНСТ.

Избришете го екранот на допир на екранот на допир и надвор од целиот УНСТ со чиста крпа испрскана со средство за чистење на повеќе површини од пероксид и средство за дезинфекција или ДР раствор..



<b>Зошто</b>	Да осигури правилна температура на чување и прецизност на компјутерските контроли	
<b>Потребно време</b>	1 минута да подготви	30 минути да заврши
<b>Период од денот</b>	Во текот на периоди со слаба посетеност	За ресторани кои работат 24 часа: во текот на периоди со слаба посетеност
<b>Икони за опасност</b>	 Хемикалии  Електрична енергија  Жешки течности/пара  Жешки површини  Остри предмети/површини	

### Алатки и залихи



Пирометар со УНС сонда

### Постапка

#### 1 Проверете дали УНСТНД е чист и дали е на соодветна работна температура.

Проверете дали сите отвори на УНСТНД се без маснотии и остатоци. Вклучете го УНСТНД најмалку 30 минути пред да почнете да читате температури.

#### 2 Прочитајте и споредете температура на најгорната полица за греење.

Лизнете ја УНС сондата на пирометарот во отворот со сензорот свртен нагоре. Ставете ја сондата 2,5 см (1 инч) од центарот на најгорната полица за греење. Дозволете податоците за читање на пирометарот да се стабилизираат 3 минути.

Притиснете ја иконата за температура. Се прикажуваат температури за секој ред.

Споредете ги двете читања на температури. Ако двете температури се разликуваат за повеќе од 3°C (5°F), контактирајте го овластениот сервисен центар на фабриката.



**Жешки површини**  
Полиците за греење на УНСТНД се жешки.



**УНСТНД е на зададената вредност.**



**Завршетокот во форма на копче на сондата е поставен спроти полицата што се мери.**



**Најгорната полица точно покажува 79°C (175°F).**



**Пирометарот покажува температура во граници од 3°C (5°F), од екранот на орманот што е прифатлива разлика**

#### 3 Прочитајте ја и споредете ја температурата на најдолната полица за греење.

Лизнете ја УНС сондата на пирометарот во истиот отвор со сензорот свртен надолу. Ставете ја сондата 2,5 см (1 инч) од центарот на најдолната полица за греење. Дозволете податоците за читање на пирометарот да се стабилизираат 3 минути.

Притиснете ја иконата за температура. Се прикажуваат температури за секој ред.

Споредете ги двете читања на температури. Ако двете температури се разликуваат за повеќе од 3°C (5°F), контактирајте го овластениот сервисен центар на фабриката.

#### 4 Прочитајте ги и споредете ги температурите за сите отвори на УНСТНД.

Прочитајте ги и споредете ги температурите на најгорната и најдолната полица за греење за секој отвор во УНСТНД.








**Совет**  
Прочитајте ги и споредете ги температурите во еден по еден отвор во текот на периоди со слаба посетеност.



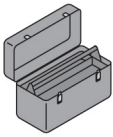
**Пирометарот покажува температура во граница од 3°C (5°F) од екранот на орманот, прифатлива граница.**



**Температурите на сите полицы за греење се тестирани наспрема отчитувањето на пирометарот.**

<b>Зошто</b>	За одржување правилно ладење на електронските компоненти	
<b>Потребно време</b>	2 минути за подготвување	30 минути за завршување
<b>Период од денот</b>	По затворање	За ресторани кои работат 24 часа: во текот на периоди со слаба посетеност
<b>Икони за опасност</b>	 Хемикалии  Електрична енергија  Жешки површини  Мануелно ракување  Остри предмети/површини	

### Алатки и залихи



Алатки обезбедени од техничар



McD Висококоницентриран раствор за сите намени (APSC)



Концентрат на Диверзи МекД ХА

### Постапка

#### САМО КВАЛИФИКУВАНИ ТЕХНИЧАРИ

##### 1 Извршете ги сите дневни постапки на одржување на УНСТ.

Притиснете го копчето Режим на чистење да го ставите УНСТ во режим на чистење. Отстранете ги сите полици и жичени фиоки од УНСТ. Дозволете УНСТ да се излади додека не се прикаже SAFE TO CLEAN (БЕЗБЕДНО ЗА ЧИСТЕЊЕ). Извршете ги сите дневни постапки на одржување.



**Жешки површини**

Не обидувајте се да чистите жешок УНС.

##### 2 Исклучете го кабелот за напојување на УНСТ.

Извадете го кабелот за напојување на УНСТ од приклучницата.



**Електрична енергија**

Доколку не го исклучите напојувањето од сидната приклучница може да дојде до сериозни повреди или смрт. Прекинувачот за напојување на УНСТ не го исклучува сето дојдовно напојување до орманот.



**Мануелно ракување**

Доколку го поместувате орманот од неговата фиксна позиција за демонтажа и чистење, за УНСТ се потребни најмалку 2 луѓе.

##### 3 Отстранете ги горниот и страничните панели.

Извадете ги 4-те шрафа на горниот панел со Phillips шрафцигер. Ставете ги шрафовите настрана. Извадете го горниот панел. Извадете ги 2-та шрафа на секој страничен панел со Phillips шрафцигер. Ставете ги шрафовите настрана. Извадете ги страничните панели.

##### 4 Исклучете ја правта од печатените плочи.

Користете антистатичка четка за прав за нежно да ја исчистите сета прав од печатените плочи на УНСТ.

##### 5 Исклучете ги перките на вентилаторот за испуштање воздух.

Избришете ги перките на секој вентилатор за испуштање воздух со чиста, дезинфицирана крпа на која има напрскано раствор McD APSC/HA. Не дозволувајте влажната крпа да ги допре електричните поврзувања.



**Хемикалии**

Раствор за дезинфекција, McD APSC/HA

##### 6 Вратете ги горниот и страничните панели.

Вратете го горниот панел. Ставете ги и прицврстете ги 4-те шрафа. Вратете ги страничните панели. Ставете ги и прицврстете ги 2-та шрафа по страна.

##### 7 Вклучете го кабелот за напојување на УНСТ.

Повторно повзете го приклучокот на кабелот за напојување на УНСТ во приклучницата.