

Коммерческое предложение

СТЕРИЛИЗАТОР ДЛЯ НОЖЕЙ «СДН-20»



Стерилизатор для ножей СДН-20 предназначен для стерилизации (обеззараживания) ручного режущего инструмента — до 12 ножей и 1 муссата, на предприятиях мясоперерабатывающей, рыбоперерабатывающей промышленности, пищевых производствах где требуется производить очистку ножей от биологических и микробных загрязнений. В качестве обеззараживающей среды используется вода.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Стерилизатор изготовлен из нержавеющей стали высокого качества и состоит из следующих сборочных единиц:

Внутренняя ёмкость с вваренными коммуникационными штуцерами подачи воды и окончательного сброса, трубы перелива, штуцера крепления ТЭН с терморегулятором и штуцера защитной гильзы осевого термометра. Внутри расположены планки опорной плиты и сама плита с пазами для установки ножей и отверстиями под мускаты.

Внутренняя ёмкость с наружной стороны имеет слой фальголизированной теплоизоляции, предназначенный для предотвращения потери тепла и нагрева наружной стенки.

Штуцер подачи воды с ввёрнутым шаровым краном и переходником типа «Ерш» служит для заполнения внутренней ёмкости водой. Для подключения к системе централизованного водоснабжения необходимо использовать армированный ПВХ шланг или резиновый рукав ду-8-11 мм и обжать ленточными хомутами. Для заполнения водой ёмкости, открыть шаровой кран и дождаться заполнения до уровня переливной трубы (когда излишки воды пойдут через перелив).

Штуцер окончательного слива с расположенным на нем шаровым краном и переходником типа «Ёрш» предназначен для окончательного сброса воды при обслуживании стерилизатора.

На переходник необходимо одеть армированный ПВХ шланг или резиновый рукав ду-8-11 мм и обжать ленточными хомутами, другой конец шланга подключить к канализационной системе или свободно расположить в моечной раковине. Для сброса воды необходимо открыть шаровой кран, для визуального

контроля удаления воды рекомендуется снять опорную плиту для ножей и муссатов.

Труба перелива имеет в нижней части резьбу, на которую навёрнут переходник типа «Ёрш». Перелив предназначен для удаления избытков воды при заполнении и тепловом расширении в следствии её нагрева при эксплуатации. Является ориентиром для поддержания необходимого уровня. Для подключения необходимо также использовать армированный ПВХ шланг или резиновый рукав, а для стяжке в точках подключений — ленточные хомуты.

В держатель ТЭН ввёрнут трубчатый нагревательный элемент с биметаллическим терmostатом, для поддержания необходимого температурного режима.

В штуцер термометра ввёрнута защитная гильза термометра, с расположенным в ней осевым термометром. Предназначен для визуального контроля температуры при стерилизации.

Установить все комплектующие, открыть шаровой кран для заполнения емкости раствором или водой. После достижения необходимого уровня, закрыть кран подачи воды и удостоверится в отсутствии утечек жидкости через соединения.

Включить устройство в сеть электропитания. Контролировать температуру нагрева по термометру. При достижении температуры установить ножи и муссаты в пазы плиты для стерилизации согласно тех. процесса. Температура поддерживается автоматически. Режим 87°C (+5). Регулировка и поддержание необходимой температуры осуществляется при помощи терmostата, расположенного на корпусе ТЭН.

Габаритные размеры ДхШхВ	478x111x503 мм
Масса	18 кг
Объём емкости	18 л
Количество ножей	12 ножей 1 муссат
Диапазон рабочих температур внутри камеры	+87°C(+/-5)
Потребляемая мощность	2 кВт
Напряжение	220 V
Гарантия	12 месяцев

Цена - 30516.00 руб.

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд