

Парафинонагреватель Мед-Сервис Каскад-7

Теплотерапия



Ваша цена

Розница

0 руб.

Оптовая цена
По запросу



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Рабочий объём, л: 7
- Нагреваемый материал: парафин
- Диапазон температуры нагрева, °C: 30-90

Описание

Парафинонагреватель Мед-Сервис Каскад-7

Парафинонагреватель Мед-Сервис Каскад-7 – медицинское оборудование для подготовки парафина и озокерита к проведению аппликационных процедур. Устройство предназначено для термообработки материала и поддержания необходимой температуры в течение рабочего цикла.

Оборудование применяется для расплавления и нагрева лечебных материалов с последующим использованием в физиотерапевтических кабинетах, косметологических центрах и санаторно-курортных учреждениях. Рабочая ёмкость рассчитана на обработку до 7 л материала.

Конструкция аппарата включает внешний корпус, внутреннюю рабочую ёмкость, систему нагрева с термостатом, механический регулятор температуры, индикатор сети и кран для удобного слива нагретого материала. Поддержание установленной температуры осуществляется автоматически.

Конструкция и принцип работы

Парафинонагреватель состоит из следующих элементов:

- Внешний корпус с термостойкой крышкой.
- Внутренняя рабочая ёмкость.
- Плоские нагревательные элементы.
- Термостат для автоматического поддержания температуры.
- Кран для слива парафина или озокерита.
- Регулятор температуры механического типа.
- Индикатор подключения к сети.

Нагрев осуществляется плоскими нагревателями, установленными вокруг внутренней ёмкости. После достижения установленного значения термостат поддерживает температуру автоматически.

Особенности

- Подготовка парафина и озокерита для лечебных аппликаций.
- Автоматическое поддержание температуры термостатом.
- Внутренняя рабочая ёмкость изготовлена из пищевого алюминия марки А5.
- Корпус выполнен из термостойкого пластика АБС.
- Термоизоляция между корпусом и нагревательными элементами снижает нагрев наружных поверхностей.
- Кран из латуни для удобного слива нагретого материала.
- Сливной узел сохраняет температуру парафина при выгрузке.
- Механическая регулировка температуры.
- Термостойкая крышка.
- Питание от стандартной электрической сети.
- Низкое энергопотребление.
- Высокая надёжность нагревательных элементов.
- Не требует непрерывного наблюдения во время работы.
- Эксплуатация допускается персоналом, прошедшим инструктаж.

Показания к применению

- Подготовка парафина для проведения тепловых аппликаций.
- Подготовка озокерита для физиотерапевтических процедур.
- Термообработка материалов в кабинетах физиотерапии.
- Подготовка материалов для косметологических и SPA-процедур.

Комплект поставки

- Парафинонагреватель Мед-Сервис Каскад-7.
- Руководство по эксплуатации.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Диапазон температуры нагрева	от 30 до 90 °С
Максимальная температура нагрева	90 °С
Минимальная температура нагрева	30 °С
Ёмкость бака	7 л
Материал внутренней ёмкости	Пищевой алюминий марки А5
Материал корпуса	Термостойкий пластик АБС
Нагреваемый материал	Парафин, озокерит
Нормативный срок службы	5 лет
Электробезопасность по ГОСТ 12.2.025-76	Класс I, тип Н

Преимущества

- Поддержание заданной температуры осуществляется автоматически при помощи встроенного термостата.
- Подходит для подготовки как парафина, так и озокерита.
- Рабочая ёмкость объёмом 7 л обеспечивает возможность проведения процедур без частой дозагрузки материала.
- Внутренняя ёмкость изготовлена из пищевого алюминия марки А5, устойчивого к термическим нагрузкам.
- Корпус выполнен из термостойкого АБС-пластика.
- Теплоизоляция между корпусом и нагревательными элементами снижает нагрев наружных поверхностей.
- Кран из латуни позволяет удобно выполнять слив нагретого материала.
- Сливной узел сохраняет температуру парафина и снижает вероятность преждевременного затвердевания при сливе.
- Механический регулятор обеспечивает простую настройку температуры.
- Температурный диапазон от 30 до 90 °С подходит для различных режимов термообработки.
- Не требует постоянного контроля во время рабочего цикла.
- Экономичное энергопотребление при мощности не более 500 ВА.
- Плоские нагревательные элементы обеспечивают равномерный нагрев рабочей ёмкости.
- Термостойкая крышка способствует сохранению температуры материала.
- Высокая надёжность нагревательной системы рассчитана на длительную эксплуатацию.
- Подключение к стандартной сети 220 В без необходимости использования дополнительного оборудования.
- Отечественное исполнение оборудования для эксплуатации в медицинских учреждениях.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Мед-Сервис
Страна бренда	Россия
Отрасли	Реабилитация, Эстетическая медицина
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000002768.pdf

Рабочий объём, л	7
Нагреваемый материал	парафин
Диапазон температуры нагрева, °С	30-90
Габариты, мм	300×300×340
Вес, кг	4
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	500
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.