

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Инфракрасная сушка мобильная Wieder Kraft WDK-3AT

Артикул: WDK-3AT



Характеристики

Мощность	3 кВт
Датчик температуры	Нет
Датчик расстояния	Нет
Площадь прогрева	1200x1000 мм

Цена без учета доставки: 49 441 Р **47 927 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Лампа	Двухслойная коротковолновая ИК VPOWER
Длина лампы	50 см
Рабочая температура	От +35°C до +100°C
Площадь прогрева	1200x1000 мм
Общая потребляемая мощность	3 x 1000 Вт
Управление	Кнопочное и защищенное
Дисплей	Светодиодный
Таймер автоматического режима	Нет
Таймер ручного режима	Механический (1-60 мин)
Регулирование мощности	Механическое (35-100%)

Датчик температуры	Нет
Датчик расстояния	Нет
Подключение	220 В/50-60 Гц
Габариты	1150 x 850 x 2550 мм
Вес	45 кг

Профессиональная трехкассетная мобильная ИК-сушка **WDK-3AT** на пантографической стойке. Разработана для ускоренной сушки лакокрасочных покрытий. Уменьшает коррозию покрашенных металлов, увеличивает качество покрасочного слоя.

Компактная ИК-сушка WDK-3AT эффективно используется для работы в покрасочных мастерских, идеально подходит для выполнения локального ремонта. На кассете зафиксирован таймер регулировки времени работы сушки. WDK-3AT оснащена тремя однослойными коротковолновыми инфракрасными лампами длиной 50 см (кварцевая трубка рубиново-красного цвета диаметром 10 мм).

Кассетный блок легко поднимается на высоту 2100 мм, позволяя сушить даже крышу автомобиля. Стойка прибора оборудована газовым амортизатором для поддержки и изменения положения кассетного блока. Регулировка положения кассет осуществляется с помощью крепёжных винтов с удобной ручкой.

Особенности и преимущества:

- Кассеты оснащены коротковолновыми кварцевыми ИК-лампами VPOWER с золотистым покрытием (длина 50 см).
- Корпус опорной стойки выполнен из алюминиевого сплава, отражатели – из полированной нержавеющей стали.
- Для поддержки и изменения положения кассетного блока используется газовый амортизатор.
- Возможность раздельного включения и управления лампами.
- Автоматическая защита от перегрузок.
- Влагозащитное исполнение кнопки главного выключателя.
- Высокая мобильность обеспечена четырьмя колесами, два из которых оснащены стопорами.

Сформировано 09.05.2026 17:04 · KRATONSHOP.RU