



## РАЗДЕЛ 10811

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СУШИЛКИ ДЛЯ РУК

#### PART 1 ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

##### 1.1 РАЗДЕЛ ВКЛЮЧАЕТ

- A. Электрические сушилки для рук. Технический регламент:
  - 1. SLIMdri.
  - 2. SMARTdri.
  - 3. Airforce.
  - 4. AirMax.
  - 5. Model A.
  - 6. Model XA.
  - 7. Model RA.
  - 8. Model XRA.
  - 9. NoTouch.
  - 10. Airspeed.
  - 11. ElectriAire LN.
  - 12. Nova 1, Plug-in.
  - 13. Nova 2.
  - 14. Nova 4.
  - 15. Nova 5.
  
- B. Электрические сушилки для волос. Технический регламент:
  - 1. Airstyle Model B.
  - 2. World Wind.

##### 1.2 СМЕЖНЫЕ РАЗДЕЛЫ

- A. Раздел 06100 - Планировка деревянных конструкций: крепление в каркасах для монтажа сушилок.
  
- B. Раздел 16100 - Технология монтажа электропроводки: источник питания, кабелепровод, проводка, коробки и соединения для сушилок для рук.

##### 1.3 ССЫЛКИ

- A. Underwriter's Laboratory, Inc. (UL).

##### 1.4 ПРЕДОСТАВЛЯЕМАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

- A. Предоставление в соответствии с положениями раздела 01 300.
  
- B. Данные об изделии: Справочный перечень данных о каждом продукте, который будет использоваться, включая:

1. Инструкции и рекомендации по подготовке.
  2. Требования и рекомендации по хранению и обращению.
  3. Методы установки.
- C. Монтажные чертежи с указанием размеров, методов крепления и необходимых опор.
- D. Инструкции производителя по эксплуатации и техническому обслуживанию.
- E. Примеры выбора: Для каждого типа покрытия продукта предусмотрено два полных набора полей цветовой шкалы, представляющих полный спектр доступных цветов и образцов производителя.
- F. Примеры проверки: Для каждого продукта указаны отделка, два образца, минимальный размер 6 дюймов (150 мм) площади, представляющих продукт, цвет и образцы.
- 1.5 КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА
- A. Требования к изделию: Сушилки для рук должны быть сертифицированы в соответствии с применимыми стандартами Underwriters Laboratory (UL), Inc. и иметь маркировки UL или ETL .
- 1.6 ДОСТАВКА, ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ
- A. Храните изделия в закрытой упаковке изготовителя до готовности к установке.
- B. Хранение и утилизация материалов на основе растворителей, и материалов, используемых вместе с ними, должны выполняться в соответствии с требованиями местных законодательных органов.
- 1.7 УСЛОВИЯ ПРОЕКТА
- A. Поддержание условий окружающей среды (температура, влажность и вентиляция) в пределах, рекомендованных производителем, для достижения оптимальных результатов.
- 1.8 ГАРАНТИЯ
- A. Ограниченная гарантия производителя:
1. Гарантийный период на электрические сушилки для рук, сопутствующие компоненты: 5 лет.
  2. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 5 лет.
  3. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 10 лет.
  4. Гарантийный период на электродвигатели: 5 лет.
  5. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 3 лет.
  6. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 10 лет.
  7. Гарантийный период на электродвигатели: 5 лет.
  8. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 10 лет.
  9. Гарантийный период на электродвигатели и датчики: 5 лет.
  10. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 10 лет.
  11. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 10 лет.
  12. Гарантийный период на электродвигатели и датчики: 5 лет.
  13. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 2 лет.
  14. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 2 лет.
  15. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 5 лет.
  16. Гарантийный период на электродвигатели и датчики: 3 лет.
  17. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 5 лет.
  18. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 5 лет.

19. Гарантийный период на электродвигатели и датчики: 3 лет.
20. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 5 лет.
21. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 5 лет.
22. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 2 лет.
23. Гарантийный период на электрические сушилки для рук: 10 лет.
24. Гарантийный период на электрические сушилки для волос: 1 год
25. Гарантийный период на электрические сушилки для волос: 10 лет.

## PART 2 ПРОДУКЦИЯ

### 2.1 ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

- A. Утвержденный производитель: World Dryer Corp.; 5700 McDermott Dr.; Berkeley, IL 60163-1102. ASD. Бесплатная линия: 800-323-0701. Тел: 708-449-6950. Email: [запрос информации \(sales@worlddryer.com\)](mailto:запрос информации (sales@worlddryer.com)). Веб-сайт: [www.worlddryer.com](http://www.worlddryer.com).
- B. Субституции: не разрешено.
- C. Запросы на субституции будут рассматриваться в соответствии с положениями раздела 01 600.

### 2.2 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СУШИЛКИ ДЛЯ РУК – ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ МОДЕЛИ

- A. Электрические сушилки SLIMdri, монтируемые на поверхности стены с соответствием ADA: заводское исполнение World Dryer Corp.
  1. Электродвигатели: универсальные, термостат с автоматическим сбросом; 0,64 Л.С., число оборотов - 13 000 ОБ/МИН.
  2. Скорость и объем потока воздуха на выпуске: 225 км/ч (63 м/с) при объеме 2 куб. метра в минуту.
  3. Нагреватель: Нихромовый проволочный элемент, установленный внутри корпуса вентилятора с автоматически сбрасываемым термостатом, размыкаемым при блокировке потока воздуха и включаемым при возобновлении потока.
  4. Органы управления сушилкой: Переключатель включения/выключения нагрева используется для экономии энергии, регулирования температуры и времени сушки для дополнительного комфорта посетителей
  5. Уровень шума: 69 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  6. Автоматическое включение: активный инфракрасный датчик, антивандальное отключение через 30 секунд.
  7. Обработка поверхности: Запатентованная технология антибактериального покрытия Steritouch.
  8. Степень защиты от воздействия воды и загрязнений: IP23.
  9. Тип монтажа: монтаж на поверхности (соответствие директивам ADA)
  10. Универсальное напряжение: 110 – 120, 208, 220 - 240 В~, 60 Гц.
    - a. Модель: L-974, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
    - b. Модель: L-162, алюминий, покрытие корпуса – черная эмаль.
    - c. Модель: L-970, алюминий, хромированный полированный корпус.
    - d. Модель: L-971, алюминий, хромированный матовый корпус.
    - e. Модель: L-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - f. Модель: L-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - g. Модель: L-976, корпус из чугунного литья с покрытием из керамической эмали.
- B. Электрические сушилки для рук SMARTdri: заводское исполнение World Dryer Corp.
  1. Электродвигатель: универсальный со сквозным потоком, термостат с автоматическим сбросом; 1,07 Л.С., число оборотов - 23 400 ОБ/МИН. Скорость и объем потока воздуха на выпуске: 426 км/ч (118 м/с) при объеме

- 2,8 куб. метров в минуту.
2. Нагреватель: Нихромовый проволочный элемент, установленный внутри корпуса нагревателя с двухуровневой защитой: автоматически сбрасываемым термостатом, отключаемым при ограничении потока воздуха и включаемым при возобновлении потока с отключением при перегреве.
  3. Органы управления сушилкой: Трехпозиционный переключатель скорости электродвигателя и переключатель включения/выключения нагрева используются для экономии энергии, регулирования температуры, времени сушки, уровня шума для дополнительного комфорта посетителей
  4. Воздушный фильтр на впуске для предотвращения попадания посторонних частиц на чувствительные компоненты сушилки и повышения удобства обслуживания и срока эксплуатации.
  5. Уровень шума на расстоянии 2 метров, без присутствия рук: 73 дБА (Установка скорости- Высок.); 68 дБА (Установка скорости - СРЕДН.); 64 дБА (Установка скорости - Низк.).
  6. Автоматическое включение: активный инфракрасный датчик, антивандальное отключение через 30 секунд.
  7. Обработка поверхности: Запатентованная технология антибактериального покрытия Steritouch.
  8. Степень защиты от воздействия воды и загрязнений: IP24.
  9. Тип монтажа: предоставление монтируемых на поверхность стены устройств.
  10. Тип монтажа: монтаж устройств в углубление в соответствии с директивами ADA.
    - a. Обеспечение комплектами для монтажа в углубление из нержавеющей стали 304 с матовой поверхностью для сушилок для рук SMARTdri, модель KKR-973, согласно заводскому исполнению World Dryer.
  11. Линейка моделей K, SMARTdri, 110 - 120 В:
    - a. Модель: K-974, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
    - b. Модель: K-162, алюминий, покрытие корпуса – черная эмаль.
    - c. Модель: K-970, алюминий, хромированный полированный корпус.
    - d. Модель: K-971, алюминий, хромированный матовый корпус.
    - e. Модель: K-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - f. Модель: K-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - g. Модель: K-975, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  12. Линейка моделей K4, SMARTdri, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: K4-974, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
    - b. Модель: K4-162, алюминий, покрытие корпуса – черная эмаль.
    - c. Модель: K4-970, алюминий, хромированный полированный корпус.
    - d. Модель: K4-971, алюминий, хромированный матовый корпус.
    - e. Модель: K4-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - f. Модель: K4-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - g. Модель: K4-975, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  13. Линейка моделей K48, SMARTdri, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: K-974, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
    - b. Модель: K-162, алюминий, покрытие корпуса – черная эмаль.
    - c. Модель: K-970, алюминий, хромированный полированный корпус.
    - d. Модель: K-971, алюминий, хромированный матовый корпус.
    - e. Модель: K-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - f. Модель: K-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - g. Модель: K-975, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
- C. Электрические сушилки для рук Airforce согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума: 68 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  2. Автоматическое включение: активный инфракрасный датчик, антивандальное отключение через 30 секунд.
  3. Обработка поверхности: Запатентованная технология антибактериального

- покрытия Steritouch.
4. Тип монтажа: предоставление монтируемых на поверхности стены устройств.
  5. Тип монтажа: монтаж устройств в углубление в соответствии с директивами ADA.
    - a. Обеспечение комплектами для монтажа в углубление из нержавеющей стали 304 с матовой поверхностью для сушилок для рук Airforce, модель KJR-973, согласно заводскому исполнению World Dryer.
  6. Линейка моделей J, Airforce, 110 - 120 В:
    - a. Модель: J-974, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
    - b. Модель: J-162, алюминий, покрытие корпуса – черная эмаль.
    - c. Модель: J-970, алюминий, хромированный полированный корпус.
    - d. Модель: J-971, алюминий, хромированный матовый корпус.
    - e. Модель: J-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - f. Модель: J-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - g. Модель: J-975, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  7. Линейка моделей J4, Airforce, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: J4-974, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
    - b. Модель: J4-162, алюминий, покрытие корпуса – черная эмаль.
    - c. Модель: J4-970, алюминий, хромированный полированный корпус.
    - d. Модель: J4-971, алюминий, хромированный матовый корпус.
    - e. Модель: J4-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - f. Модель: J4-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - g. Модель: J4-975, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  8. Линейка моделей J48, Airforce, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: J48-974, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
    - b. Модель: J48-162, алюминий, покрытие корпуса – черная эмаль.
    - c. Модель: J48-970, алюминий, хромированный полированный корпус.
    - d. Модель: J48-971, алюминий, хромированный матовый корпус.
    - e. Модель: J48-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - f. Модель: J48-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - g. Модель: J48-975, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
- D. Электрические сушилки для рук AirMax, монтируемые на поверхность, с кнопочным включением согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума: 74 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  2. Механический регулятор времени включения: Электромеханический кулачковый механизм, переключатель 25 А, выполняющий включение сушилки на 20-секундный период.
  3. Линейка моделей M5, AirMax, 110 - 120 В:
    - a. Модель: M5-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  4. Линейка моделей M54, AirMax, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: M54-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  5. Линейка моделей M548, AirMax, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: M548-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  6. Линейка моделей DM5, AirMax, 110 - 120 В:
    - a. Модель: DM5-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DM5-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DM5-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  7. Линейка моделей DM54, AirMax, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: DM54-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DM54-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DM54-973, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  8. Линейка моделей DM548, AirMax, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:

- a. Модель: DM548-972, корпус из полированной нерж. стали.
  - b. Модель: DM548-973, корпус из матовой нерж. стали.
  - c. Модель: DM548-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
- E. Электрические сушилки для рук AirMax, монтируемые в углубление стены в соответствии с ADA , с кнопочным включением согласно заводскому исполнению World Dryer:
- 1. Уровень шума: 74 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  - 2. Механический регулятор времени включения: Электромеханический кулачковый механизм, переключатель 25 А, выполняющий включение сушилки на 20-секундный период.
  - 3. Линейка моделей RM5, AirMax, 110 - 120 В, монтаж в углубление:
    - a. Модель: RM5-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 4. Линейка моделей RM54, AirMax, 208 / 220 - 240 В, монтаж в углубление:
    - a. Модель: RM54-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 5. Линейка моделей DM548, AirMax, 220-240 В, 50 Гц, экспорт, монтаж в углубление:
    - a. Модель: RM548-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
- F. Электрические сушилки для рук AirMax, монтируемые на поверхность, с автоматическим включением согласно заводскому исполнению World Dryer:
- 1. Уровень шума: 74 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  - 2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  - 3. Линейка моделей XM5, AirMax, 110 - 120 В:
    - a. Модель: XM5-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 4. Линейка моделей XM54, AirMax, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: XM54-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 5. Линейка моделей XM548, AirMax, 220-240 В, 50 Гц, экспорт, корпус из чугунного литья:
    - a. Модель: XM548-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 6. Линейка моделей DXM5, AirMax, 110 - 120 В:
    - a. Модель: DXM5-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DXM5-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DXM5-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  - 7. Линейка моделей DXM54, AirMax, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: DXM54-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DXM54-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DXM54-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  - 8. Линейка моделей DXM548, AirMax, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: DXM548-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DXM548-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DXM548-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
- G. Электрические сушилки для рук AirMax, монтируемые в углубление стены, имеют соответствие ADA, с автоматическим включением согласно заводскому исполнению World Dryer:
- 1. Уровень шума: 74 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  - 2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  - 3. Линейка моделей XRM5, AirMax, 110 - 120 В:
    - a. Модель: XRM5-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой

- керамической эмалью.
  - 4. Линейка моделей XRM54, AirMax, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: XRM54-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 5. Линейка моделей XRM548, AirMax, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: XRM548-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 6. Линейка моделей DXRM5, AirMax, 110 - 120 В:
    - a. Модель: DXRM5-Q973, корпус из матовой нерж. стали.
  - 7. Линейка моделей DXRM54, AirMax, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: DXRM54-Q973, корпус из матовой нерж. стали.
  - 8. Линейка моделей DXRM548, AirMax, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: DXRM548-Q973, корпус из матовой нерж. стали.
- Н. Электрические сушилки для рук серии Model A, монтируемые на поверхность, с кнопочным включением согласно заводскому исполнению World Dryer:
- 1. Уровень шума: 66 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  - 2. Механический регулятор времени включения: Электромеханический кулачковый механизм, переключатель 25 А, выполняющий включение сушилки на 30-секундный период.
  - 3. Линейка моделей А5, Model A, 110 - 120 В, 20 А:
    - a. Модель: А5-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 4. Линейка моделей А52, Model A, 110 - 120 В, 15 А:
    - a. Модель: А52-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 5. Линейка моделей А54, Model A, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: А54-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 6. Линейка моделей А57, Model A, 277 В:
    - a. Модель: А57-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 7. Линейка моделей А548, Model A, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: А548-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  - 8. Линейка моделей DA5, Model A, 110 - 120 В, 20 А:
    - a. Модель: DA5-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DA5-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DA5-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  - 9. Линейка моделей DA52, Model A, 110 - 120 В, 15 А:
    - a. Модель: DA52-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DA52-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DA52-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  - 10. Линейка моделей DA54, Model A, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: DA54-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DA54-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DA54-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  - 11. Линейка моделей DA57, Model A, 277 В:
    - a. Модель: DA57-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DA57-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DA57-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  - 12. Линейка моделей DA548, Model A, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: DA548-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DA548-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: DA548-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.

- I. Электрические сушилки для рук серии Model A, монтируемые на поверхность, с автоматическим включением согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума: 66 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  3. Линейка моделей ХА5, Model A, 110 - 120 В, 20 А:
    - a. Модель: ХА5-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  4. Линейка моделей ХА52, Model A, 110 - 120 В, 15 А:
    - a. Модель: ХА52-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  5. Линейка моделей ХА54, Model A, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: ХА54-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  6. Линейка моделей ХА57, Model A, 277 В:
    - a. Модель: ХА57-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  7. Линейка моделей ХА548, Model A, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: ХА548-974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  8. Линейка моделей ДХА5, Model A, 110 - 120 В, 20 А:
    - a. Модель: ДХА5-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: ДХА5-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: ДХА5-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  9. Линейка моделей ДХА52, Model A, 110 - 120 В, 15 А:
    - a. Модель: ДХА52-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: ДХА52-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: ДХА5-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  10. Линейка моделей ДХА54, Model A, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: ДХА54-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: ДХА54-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: ДХА54-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  11. Линейка моделей ДХА57, Model A, 277 В:
    - a. Модель: ДХА57-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: ДХА57-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: ДХА57-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  12. Линейка моделей ДХА548, Model A, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: ДХА548-972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: ДХА548-973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: ДХА548-974, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
- J. Электрические сушилки для рук Model A, монтируемые в углубление стены, имеют соответствие ADA, с кнопочным включением согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума: 66 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  2. Механический регулятор времени включения: Электромеханический кулачковый механизм, переключатель 25 А, выполняющий включение сушилки на 30-секундный период.
  3. Линейка моделей RA5, Model A, 110 - 120 В, 20 А:
    - a. Модель: RA5-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  4. Линейка моделей RA52, Model A, 110 - 120 В, 15 А:
    - a. Модель: RA52-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  5. Линейка моделей RA54, Model A, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: RA54-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.



6. Линейка моделей RA57, Model A, 277 В:
    - a. Модель: RA57-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  7. Линейка моделей RA548, Model A, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: RA548-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
- К. Электрические сушилки для рук Model A, монтируемые в углубление стены, имеющие соответствие ADA, с автоматическим включением, согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума: 66 дБА на расстоянии 2 метров, без присутствия рук.
  2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  3. Линейка моделей XRA5, Model A, 110 - 120 В, 20 А:
    - a. Модель: DXRA5-Q972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DXRA5-Q973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: XRA5-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  4. Линейка моделей XRA52, Model A, 110 - 120 В, 15 А:
    - a. Модель: DXRA52-Q972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DXRA52-Q973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: XRA52-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  5. Линейка моделей XRA54, Model A, 208 / 220 - 240 В:
    - a. Модель: DXRA54-Q972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DXRA54-Q973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: XRA54-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  6. Линейка моделей XRA57, Model A, 277 В:
    - a. Модель: DXRA57-Q972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DXRA57-Q973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: XRA57-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  7. Линейка моделей XRA548, Model A, 220-240 В, 50 Гц, экспорт:
    - a. Модель: DXRA548-Q972, корпус из полированной нерж. стали.
    - b. Модель: DXRA548-Q973, корпус из матовой нерж. стали.
    - c. Модель: XRA548-Q974, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
- Л. Электрические сушилки для рук NoTouch, с автоматическим включением, передняя панель - эбеновый цвет, глянец, согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума на уровне ушей пользователя с присутствием рук в зоне сушки: 71 дБА.
  2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  3. Тип монтажа: предоставление монтируемых на поверхности стены устройств.
  4. Тип монтажа: устройства, устанавливаемые в углубление.
    - a. Предоставление комплектов для монтажа в углубление для сушилки NoTouch, модель KNTR-973 из нержавеющей стали с матовой поверхностью согласно заводскому исполнению World Dryer:
  5. Модель NT126-004, 110 - 120 В, 17 А, алюминий, хромированный корпус.
  6. Модель NT246-004, 208 / 220 - 240 В, 8,5 А, алюминий, хромированный корпус.
  7. Модель NT235-004, 220-240 В, 50 Гц, 8 А, экспорт, алюминий, хромированный корпус.
  8. Модель NT126-005, 110 - 120 В, 17 А, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
  9. Модель NT246-005, 208 / 220 - 240 В, 8,5 А, алюминий, покрытие корпуса –

- белая эмаль.
10. Модель NT235-005, 220-240 В, 50 Гц, 8 А, экспорт, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
- М. Электрические сушилки для рук Airspeed, с кнопочным включением, передняя панель - матовый алюминий, согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума на уровне ушей пользователя с присутствием рук в зоне сушки: 71 дБА.
  2. Механический регулятор времени включения: Электромеханический кулачковый механизм, переключатель 25 А, выполняющий включение сушилки на 30-секундный период.
  3. Тип монтажа: предоставление монтируемых на поверхности стены устройств.
  4. Тип монтажа: устройства, устанавливаемые в углубление.
    - а. Предоставление комплектов для монтажа в углубление для сушилки Airspeed, модель KNTR-973 из нержавеющей стали с матовой поверхностью согласно заводскому исполнению World Dryer:
  5. Модель WA126-001, 110 - 120 В, 17 А, алюминий, хромированный корпус.
  6. Модель WA246-001, 208 / 220 - 240 В, 8,5 А, алюминий, хромированный корпус.
  7. Модель WA235-001, 220-240 В, 50 Гц, 8,0 А, экспорт, алюминий, хромированный корпус.
  8. Модель WA126-002, 110 - 120 В, 17 А, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
  9. Модель WA246-002, 208 / 220 - 240 В, 8,5 А, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
  10. Модель WA235-002, 220-240 В, 50 Гц, 8 А, экспорт, алюминий, покрытие корпуса – белая эмаль.
- Н. Электрические сушилки для рук Electric-Aire LN, автоматическое включение, литой алюминиевый корпус, покрытый белой порошковой эмалью печной сушки согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума на уровне ушей пользователя с присутствием рук в зоне сушки: 76 дБА.
  2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  3. Поверхностный монтаж, для установок с прокладкой кабеля, с микропроцессорным управлением, диапазон напряжения: 110 - 240 В.
- О. Электрические сушилки для рук Nova 1, поверхностный монтаж, автоматическое включение, соответствие ADA согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума на уровне ушей пользователя с присутствием рук в зоне сушки: 76 дБА.
  2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  3. Модель 0830, для установок с прокладкой кабеля, с микропроцессорным управлением, диапазон напряжения: 110 - 240 В, алюминиевый корпус, покрытый белой эмалью.
  4. Модель 0833, со штепсельным подключением, 110-120 В, алюминиевый корпус, покрытый белой эмалью.
- Р. Электрические сушилки для рук Nova 2, поверхностный монтаж, автоматическое включение, с микропроцессорным управлением, диапазон напряжения 110 - 240 В согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума на уровне ушей пользователя с присутствием рук в зоне сушки: 74 дБА.
  2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  3. Модель 0930, поверхностный монтаж, стальной корпус, покрытый белой эмалью.

4. Модель 093079, поверхностный монтаж, корпус из матовой нержавеющей стали.
- Q. Электрические сушилки для рук Nova 4, автоматическое включение согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума на уровне ушей пользователя с присутствием рук в зоне сушки: 73 дБА.
  2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  3. Модель 0412, 110 - 120 В, поверхностный монтаж, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  4. Модель 0422, 208 / 220 - 240 В, поверхностный монтаж, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  5. Модель 0512, 110 - 120 В, базисная модель, верхняя точка входа для поверхностного монтажа проводки, монтаж на поверхности, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  6. Модель 0712, 110 - 120 В, монтаж в углубление, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  7. Модель 0722, 208 / 220 - 240 В, монтаж в углубление, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
- R. Электрические сушилки для рук Nova 5, кнопочное включение согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума на уровне ушей пользователя с присутствием рук в зоне сушки: 73 дБА.
  2. Механический регулятор времени включения: На базе микрочипа, с активацией микровыключателя. Регулируемое время работы.
  3. Тип монтажа: предоставление монтируемых на поверхности стены устройств.
  4. Тип монтажа: устройства, устанавливаемые в углубление.
    - a. Предоставление комплектов для монтажа в углубление для сушилки Nova 5, модель 37-058500 с белой декоративной рамкой согласно заводскому исполнению World Dryer:
    - b. Предоставление комплектов для монтажа в углубление для сушилки Nova 5, модель 37-058589 с декоративной рамкой из матовой нержавеющей стали согласно заводскому исполнению World Dryer:
  5. Модель 0112, 110 - 120 В, поверхностный монтаж, алюминиевый корпус, покрытый белой керамической эмалью.
  6. Модель 122, 208 / 220 - 240 В, поверхностный монтаж, алюминиевый корпус, покрытый белой керамической эмалью.
  7. Модель 011299, 110 - 120 В, поверхностный монтаж, алюминиевый корпус с матовым хромированным покрытием.
  8. Модель 012299, 208/240 В, поверхностный монтаж, алюминиевый корпус с матовым хромированным покрытием.
- S. Электрические сушилки для рук Nova 5, автоматическое включение согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума на уровне ушей пользователя с присутствием рук в зоне сушки: 73 дБА.
  2. Автоматическое включение: Инфракрасный датчик.
  3. Тип монтажа: предоставление монтируемых на поверхности стены устройств.
  4. Тип монтажа: устройства, устанавливаемые в углубление.
    - a. Предоставление комплектов для монтажа в углубление для сушилки Nova 5, модель 37-058500 с белой декоративной рамкой согласно заводскому исполнению World Dryer:
    - b. Предоставление комплектов для монтажа в углубление для сушилки Nova 5, модель 37-058589 с декоративной рамкой из матовой нержавеющей стали согласно заводскому исполнению World Dryer:

5. Модель 0212, 110 - 120 В, поверхностный монтаж, алюминиевый корпус, покрытый белой керамической эмалью.
6. Модель 0222, 208 / 220 - 240 В, поверхностный монтаж, алюминиевый корпус, покрытый белой керамической эмалью.
7. Модель 021299, 110 - 120 В, поверхностный монтаж, алюминиевый корпус с матовым хромированным покрытием.
8. Модель 022299, 208/240 В, поверхностный монтаж, алюминиевый корпус с матовым хромированным покрытием.

## 2.3 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СУШИЛКИ ДЛЯ ВОЛОС – ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ МОДЕЛИ

- А. Электрические сушилки для волос Airstyle Model B, поверхностный монтаж, с кнопочным включением согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума: 66 дБА на расстоянии 2 метров.
  2. Механический регулятор времени включения: Электромеханический кулачковый механизм, переключатель 25 А, выполняющий включение сушилки на 80-секундный период.
  3. Модель В-974, 110 - 120 В, 20 А, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  4. Модель В1-974, 110 - 120 В, 15 А, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  5. Модель В1-974, 208 / 220 - 240 В, 10 А, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  6. Модель В7-974, 277 В, 8,5 А, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  7. Модель В38-974, 220-240 В, 10 А, 50 Гц, экспорт, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  8. Модель DB-972, 110 - 120 В, 20 А, нержавеющая сталь, полированный корпус.
  9. Модель DB-973, 110 - 120 В, 20 А, нержавеющая сталь, матовый корпус.
  10. Модель DB-974, 110 - 120 В, 20 А, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  11. Модель DB1-972, 110 - 120 В, 15 А, нержавеющая сталь, полированный корпус.
  12. Модель DB1-973, 110 - 120 В, 15 А, нержавеющая сталь, матовый корпус.
  13. Модель DB1-974, 110 - 120 В, 15 А, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  14. Модель DB3-972, 208 / 220 - 240 В, 10 А, нержавеющая сталь, полированный корпус.
  15. Модель DB3-973, 208 / 220 - 240 В, 10 А, нержавеющая сталь, матовый корпус.
  16. Модель DB3-974, 208 / 220 - 240 В, 10 А, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  17. Модель DB7-972, 277 В, 8,5 А, нержавеющая сталь, полированный корпус.
  18. Модель DB7-973, 277 В, 8,5 А, нержавеющая сталь, матовый корпус.
  19. Модель DB7-974, 277 В, 8,5 А, сталь, покрытие корпуса – белая эмаль.
  20. Модель DB38-972, 220-240 В, 10 А, 50 Гц, экспорт, нержавеющая сталь, полированный корпус.
  21. Модель DB38-973, 220-240 В, 10 А, 50 Гц, экспорт, нержавеющая сталь, матовый корпус.
  22. Модель В38-974, 220-240 В, 10 А, 50 Гц, экспорт, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
- В. Электрические сушилки для волос Airstyle Model B, монтаж в углубление, с кнопочным включением, соответствие ADA согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Уровень шума: 66 дБА на расстоянии 2 метров.
  2. Механический регулятор времени включения: Электромеханический кулачковый механизм, переключатель 25 А, выполняющий включение сушилки на 80-секундный период.

3. Модель RB-Q974, 110 - 120 В, 20 А, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  4. Модель RB1-Q974, 110 - 120 В, 15 А, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  5. Модель RB3-Q974, 208 / 220 - 240 В, 10 А, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  6. Модель RB7-Q974, 277 В, 8,5 А, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
  7. Модель RB38-Q974, 220-240 В, 10 А, 50 Гц, экспорт, корпус из чугунного литья, покрытый белой керамической эмалью.
- C. Сушилка для волос WorldWind, настенная установка с изоляцией электрических компонентов, автоматическое включение при снятии насадки, регулировка температуры согласно заводскому исполнению World Dryer:
1. Модель Model HD3, 110-120 В, 8,7 А, 1000 Вт, 60 Гц, шнур питания и вилка ALCI (с прерывателем цепи)
  2. Материал корпуса: АБС-пластик.
  3. Тип покрытия: Белый.
  4. Тип подключения питания: со штепсельным соединением.
  5. Тип монтажа: на поверхности.

## PART 3 ИСПОЛНЕНИЕ

### 3.1 СОГЛАСОВАНИЕ

- A. Согласование требований для обеспечения надлежащего крепления опор и монтажа сушилок для рук.
- B. Согласование требований к электропитанию, кабелепроводу, разъединителям и проводке.
- C. Согласование места установки в соответствии с отделкой стен.

### 3.2 КОНТРОЛЬ

- A. Не выполняйте установку устройства, пока основание не будет закреплено должным образом.
- B. Если подготовка основания входит в ответственность другого установщика, уведомите архитектора о неудовлетворительной подготовке перед продолжением работы.

### 3.3 УСТАНОВКА

- A. Согласуйте работы с письменными инструкциями изготовителя по установке и утвержденным монтажными чертежами.
- B. Устанавливайте сушилки на высоте, обозначенной на схемах и утвержденных монтажных чертежах.
- C. Устанавливайте сушилки с комплектами для монтажа в углубление таким образом, чтобы максимальный выступ от поверхности стены составлял не более 102 мм (соответствие ICC/ANSI A117.1).

### 3.4 ОЧИСТКА, ПРОВЕРКА И ПЕРЕДАЧА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- A. Снимите защитное покрытие. Очистите поверхности мягким мыльным раствором. Не используйте абразивные чистящие средства.

- B. Осмотрите установленные сушилки на предмет жесткой посадки и надежного электрического подключения. Проверьте каждую сушилку на функционирование и производительность. Устраните неполадки при необходимости.
- C. Защитите сушилки от воздействия проводимых строительных работ. Немедленно снимите и замените поврежденные сушилки.
- D. Продемонстрируйте эксплуатацию и техническое обслуживание представителю владельца учреждения.

### 3.5 ЗАЩИТА

- A. Установите защитные покрытия на установленные изделия до окончания строительных работ на объекте.
- B. Подкрасьте, отремонтируйте или замените поврежденные изделия до сдачи в эксплуатацию.

КОНЕЦ РАЗДЕЛА