



PW 5064 для стирки mopов

Характеристики

Загрузка (кг): 6,5

Объем барабана (л): 59

Скорость отжима(макс. об/мин): 1.400

G-фактор: 526

Остаточная влажность (%): 22

Электронное управление NOVOTRONIC L MOPP с ЖК-дисплеем<(>,<)>

Специальная программа термической и термохимической дезинфекции mopов и протирачных салфеток.

Пакет дополнительных программ для обработки белья.

Индикация выполнения программы

Отсрочка старта до 96 ч.

Индикация времени, оставшегося до конца программы

Электронагрев (EL)

Асинхронный двигатель с частотным преобразователем

Электроподключение

2 фазы+нейтраль 400В 50Гц

Предохранитель (А): 2*16

Мощность подключения (кВт): 4,80

Мощность нагрева (кВт): 4,60

Возможность переключения на

1 фазу +нейтраль 230В 50Гц

Предохранитель (А): 1*16

Мощность подключения (кВт): 2,50

Мощность нагрева (кВт): 2,30

Подключение воды

1 подключение к холодной воде 1/2" с резьбовым соединением 3/4"

1 подключение к горячей воде 1/2" с резьбовым соединением 3/4"

Комплектация

Бак из нержавеющей стали

Мощность нагревательных элементов обеспечивает высокую скорость выполнения программ

Конструкция сливного клапана обеспечивает беспрепятственный слив

Усиленный амортизатор для бесшумной работы и долгого срока службы

Технология обработки

Запатентованный сотовый барабан увеличивает срок службы mopов и салфеток в 2 раза.

Перфорация на задней стенке барабана обеспечивает удаление частиц грязи и ворса.

Технология обработки, адаптированная под стирку протирачного материала из микрофибры и хлопка.

Запатентованная технология предварительного отжима mopов для эффективного удаления грязи.

Стирка, пропитка и дезинфекция mopов и протирачных салфеток за один цикл.

Изменение режима отжима для достижения различной остаточной влажности mopов и салфеток, для оптимального результата "Ready to use"

Система дозирования

Отсек из 3-х отделений с системой автоматической очистки AutoClean на фронтальной стороне машины

Возможность подключение от 1 до 6 внешних дозирующих насосов для автоматического дозирования жидких моющих средств. Контроль наличия моющих средств в канистре.

Интерфейс Оптический интерфейс для сервисной службы

Конструкция Прочный корпус рамной конструкции

Фронтальная панель и боковые стороны белого цвета

Панель управления цвета "Лотос", крышка - белая

Большой люк (диаметр 30 см)

Возможность установки сушильной машины на стиральную в колонну

Размеры/Вес Внешние размеры В/Ш/Г (мм): 850/595/725 Вес (кг): 105

Поглотитель звука Уровень шума на рабочем месте согласно нормам EN ISO 11204/11203 <70 dB re 20m Pa

Соответствие нормам VDE, EMV

Принадлежности Возможность встраивания под столешницу.

Резервуар с ворсовым фильтром

Бельевые корзины/короба