



Octoblau

PW 6243 Электронагрев

Характеристики

Барьерная стиральная машина с разделением на чистую и грязную зоны
Загрузка (кг): 24
Объем барабана (л): 240
Скорость отжима (макс. об/мин): 975
G-фактор: 360
Остаточная влажность (%): 49

Управление

Электронное управление Profitronic M с графическим дисплеем
53 стандартных программ
Возможность создания до 199 индивидуальных программ
Управление на русском языке
Индикация хода выполнения программы
Индикация температуры
Установка времени включения
Считывающее устройство карт с электронным чипом на грязной зоне
В стандартном исполнении с пакетом сбора производственных данных

Программы/Технология

Стандартные программы:
термическая дезинфекция
термическая дезинфекция согласно рекомендациям института им. Р.Коха
сильнозагрязненное белье лежачих больных
белье новорожденных
белое белье
цветное белье 60°C/30°C
цветное белье сильно загрязненное 60°C/30°C
универсальное 60°C/30°C
универсальное сильно загрязненное 60°C/30°C
тонкое белье
шерсть
шерсть/ручная стирка
WetCare шелк
WetCare интенсивная для сильно загрязненного белья
программа замачивания
дополнительный слив
накрахмаливание
дополнительное полоскание/отжим
дополнительный отжим
спецодежда белая
спецодежда цветная
нижнее белье белое
нижнее белье цветное
кухонное белье
столовое белье 60°C/30°C
постельное/махровое белье 60°C/30°C
подушки и одеяла 60°C/40°C
одеяла и подушки с синтетическим наполнителем 60°C/40°C
одеяла и подушки с синтетическим наполнителем дезинфекция
одеяла и подушки с натуральным наполнителем
гардины
термическая дезинфекция mopов
термохимическая дезинфекция mopов
протирачные салфетки
пэды
халаты для операционной
нижнее белье для операционной

прорезиненный материал термохимическая дезинфекция,
прорезиненный материал низкие температуры
полоскание/пропитка
стирка/пропитка

Нагрев

Электронагрев

Привод

Асинхронный двигатель переменного тока с частотным преобразователем

Подключение

3 фазы + нейтраль 380-415В 50-60 Гц
Предохранитель (А): 3*50
Потребляемая мощность (кВт): 25,0
Мощность нагрева (кВт): 24,0

Подключение воды

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

Комплектация

Сливной клапан DN70
Бак из нержавеющей стали

Система стирки

Запатентованный сотовый барабан
Плавный разгон
Ступенчатый отжим
Промежуточный отжим
Конструкция барабана с водозаборными лопастями
Система управления подачей холодной и горячей воды.
Автоматическая система контроля расхода воды
Сенсорный контроль дисбаланса

Потребление

Белое/цветное белье 60°, холодная вода (электронагрев): 7,13 кВт;
2661 холодная вода/68 мин.

Система дозирования

Отсек из 4 отделений на фронтальной панели машины
Возможность подключения 12 внешних дозирующих насоса

Интерфейс

Оптический интерфейс

Опции:

Коммуникационный модуль с последовательным интерфейсом RS232

многофункциональный модуль MF 01, контролирующей работу от 1 до 6 внешних дозирующих насосов для автоматического дозирования жидких моющих средств, внешний старт-/стоп-сигнал(>, <)>систему отключения при пиковой нагрузке, включая дополнительный клапан для дозировки жидких моющих средств многофункциональный модуль MF 02, контролирующей работу 7-12 насосов для автоматического дозирования жидких моющих средств

Конструкция

Синяя передняя панель (покрытие, выполненное методом горячего эмалирования)

2 индикатора на чистой зоне

Боковые стороны и крышка синего цвета (покрытие, выполненное методом горячего эмалирования)

Большая открывающаяся на 153° дверца

Пластмассовые детали имеют маркировку для сортировки по типу материала

Размер/вес

Внешние размеры В/Ш/Г (мм): 1705/1337/870 (электронагрев)

Вес (кг): 820 (электронагрев)

Соответствие нормам

TUV

CE

Брызгозащита IPX4

Принадлежности

Дозирующий насос, корпус для размещения насосов, передвижная стойка для дозирующих насосов, обратный клапан
Обратный вентиль
Комплект для улавливания испарений и пены
Подставка/основание со встроенной системой автоматического взвешивания белья
Подставка/основание закрытая
Коммуникационный модуль с последовательным портом RS232
Карта-ключ с электронным чипом
Карта с электронным чипом для хранения информации
Дополнительный вентилятор
Счетчик расхода воды
Бельевые корзины/короба
Транспортные тележки