



PT 8301 SlimLine, электронагрев, управление по времени

Основные характеристики

Загрузка [кг]: 12-15

Коэффициент загрузки 1:25 - 1:20

Объем барабана [л]: 300

Испарение воды [л/ч] 11,5 [Электронагрев]

Остаточная влажность белья на входе 70% на выходе 0%

Управление

Управление Profitronic В - контроль времени сушки с выбором температурного режима

Управление позволяет выбрать один из четырех температурных режимов - холодный воздух, низкотемпературный режим, средняя температура, высокая температура с помощью кнопки выбора, время сушки устанавливается поворотным



переключателем с шагом 5 минут от 5 до 60 минут, установку времени можно менять в процессе выполнения программы

Нагрев

Электронагрев (EL)

Подключение

3N AC 380-415В 50Гц

Предохранитель [А]: 3x25

Мощность подключения [кВт]: 14,2

Мощность нагрева [кВт]: 13,5 (переключаемая до 9)

Оснащение

Оцинкованный барабан

Центральное всасывание свежего воздуха

Большой ворсовый фильтр

Система сушки

Сушильная машина с отводом воздуха

Диагональный поток воздуха: принцип поперечного потока воздуха обеспечивает оптимальное использование энергии, высокую скорость и идеальный результат сушки.

Оцинкованные гладкие стенки барабана

Автоматический реверс барабана

Запатентованный сотовый барабан из нержавеющей стали гарантирует деликатное обращение с бельем

Потребление

Цветное белье сухое (Электронагрев): 7,1кВтч; 33 мин.

[Остаточная влажность белья на входе 50% до 0% на выходе, включая охлаждение до 50°,

Загрузка 12kg]

Цветное белье сухое (Электронагрев): 8,7кВтч; 40 мин.

[Остаточная влажность белья на входе 50% до 0% на выходе, вкл. охлаждение до 50°,

Загрузка 15кг]

Удельный расход электроэнергии [кВтч/кг воды]: 1,18 (Электронагрев)

Загрузка 12кг

Удельный расход электроэнергии [кВтч/кг воды]: 1,16 (Электронагрев)

Загрузка 15кг

Интерфейс

Оптический интерфейс

Стандартное исполнение: модуль подключение внешнего стоп-сигнала, вентилятора и внешнего клапана отвода воздуха

Конструкция

Фронтальная панель синяя Octoblue выполнена методом порошкового эмалирования, боковые панели и задняя стенка оцинкованные
Открытый цоколь: простое перемещение машины с помощью автопогрузчика или механического грузоподъемного механизма. Опционально поставляется синяя крышка для цоколя, которая закрывает пространство между нижним краем машины и полом
Большой люк диаметром 520 мм
Угол открывания двери 180°
Эргономичная высота расположения барабана
Размеры/Вес
Внешние размеры В/Ш/Г [мм] 1800/711/1089 [Электронагрев]
Вес нетто [кг]: 139 [Электронагрев]
Уровень шума
Уровень шума LwA 68,9 дБ(А) относительно 1 рW по ISO 9614-2
Соответствие нормам
VDE
CE
Брызгозащита IPX4
WEEE (утилизация)
Аксессуары
Цоколь: опционально открытый цоколь окраска выполнена порошковым эмалированием, цвет синий OctoBlue
Отдельно стоящий кассовый аппарат
Уровень шума
Транспортная тележка

Тел.:

8(495)589-77-39

8(495)589-77-38

8(495)518-19-48

Сервис и ТО:

ТО-komya@ya.ru

Запчасти:

ZIP-komya@ya.ru

Оборудование:

PRACHKA-komya@ya.ru

Реклама:

PR-komya@ya.ru

Сайты:

www.komya.ru

www.oookomya.com