



Идеальный вариант для предприятий малого бизнеса, например:

- Небольшие гостиницы и хостелы, небольшие рестораны
- Парикмахерские и салоны красоты,
- Фитнес-клубы и спортивные секции,
- Предприятия сферы клининга,
- Общежития, пансионаты
- Сетевые рестораны (в том числе работающие по франшизе)
- и многое другое

Полупрофессиональная Стиральная машины класса энергоэффективности A+++

¹ По сравнению с бытовыми машинами

² Например, в индустрии клининга и в домах престарелых

myPRO

Полупрофессиональная стиральная машина

Создана специально для предприятий малого бизнеса. Профессиональная по сути, экологичная по духу, необременительная для бюджета, myPRO радует своих владельцев всеми преимуществами профессиональной машины!

Характеристики и преимущества

- ▶ **Превосходная вместимость и производительность:**
 - Постирать все белье за один раз благодаря большой загрузке - 8 кг!
 - Наилучший результат стирки и бережное отношение к белью благодаря уникальной профессиональной конструкции барабана с отверстиями диам. 4.5 мм для эффективного удаления частиц загрязнений/мусора (стандарт - 2.2 мм)
 - Экономия денег и энергоресурсов с Полупрофессиональной Стиральной машиной класса энергоэффективности A+++
 - Экономия времени и денег в процессе сушки благодаря качественному отжиму при 1,400 об/мин
- ▶ **На 50% быстрее¹ и проще в использовании:**
 - Решение для любой задачи благодаря разнообразию профессиональных программ: от экономных и деликатных до дезинфекции и стирки mopов
 - Сокращение времени: продолжительность обычной программы стирки при 60°C - всего 82 минуты (при температуре холодной воды 15°C)
 - Дополнительное сокращение времени цикла на 12 минут при подключении горячей воды
 - Легкость монтажа благодаря удобной конструкции со сливным насосом
- ▶ **Срок службы - в три раза больше!²:**
 - Длительный срок службы благодаря прочной конструкции и профессиональным компонентам
 - Снижение вибрации благодаря высокоэффективной системе амортизации и балансу внутренних компонентов и внешних панелей
 - Отсутствие химической коррозии: передняя и верхняя панели из нержавеющей стали
 - Бесперебойная работа даже в самых сложных условиях установки² благодаря сливному клапану большого диаметра

Опции

- ▶ Внешняя система дозирования жидких моющих средств
- ▶ Монетоприемник

Аксессуары

- ▶ Подставка
- ▶ Соединительный пояс для установки в колонну

Основные характеристики

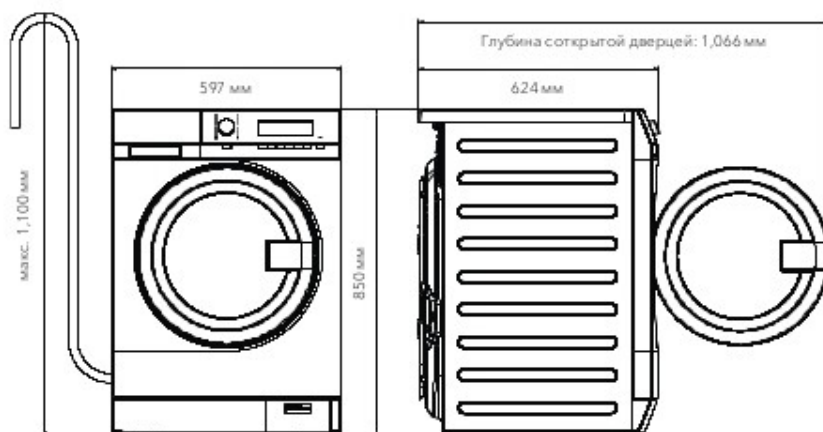
Загрузка, кг	8
Объем барабана, л	67
Класс энергоэффективности	A+++
Индекс энергоэффективности, %	> 36

Данные о потреблении

Стандартная программа, Хлопок, Нормальная, 60°C, полная загрузка

Общее время, мин./цикл (подключение на горячую воду)	70
Электроэнергия, кВтч	0.7
Вода (холодная), л	65

Габариты



WE170PV

Спецификация WE170P/V

Скорость отжима, об/мин (G-фактор)	1,400 (536)
Уровень шума во время стирки, дБ(A)	49
Уровень шума при отжиге, дБ(A)	75
Частота (Гц)	50/60
Корпус, верхняя и передняя панели	Нержавеющая сталь
Интерфейс	Большой жидкокристаллический дисплей
Конструкция барабана	Профессиональный барабан с перфорацией диам. 4,5 мм
Профессиональный барабан с перфорацией диам. 4,5 мм	да
Отделения для МС	3
Блокировка дверцы	«Просто потяни, чтобы открыть» с устройством защиты детей (дверь открывается изнутри усилием 70 N)
Подключение к водопроводу	К холодной и горячей воде
Дренажная система	Сливной насос/ сливной
Регулируемые ножки	4 регулируемые ножки (высота регулировки 15мм)

Программы

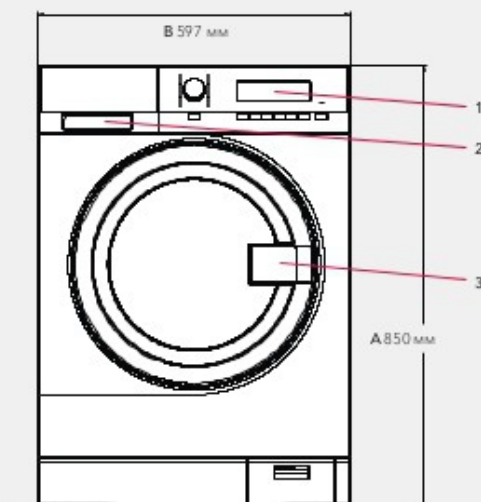
Количество программ	16
Щадящая 30, 40, 60 / Ручная стирка / Мопы 60, 85 / Полоскание и отжим / Дезинфекция 60, 70, 80	
Адаптация программ к загрузке	Машина адаптируется к полной/неполной загрузке

Особые функции

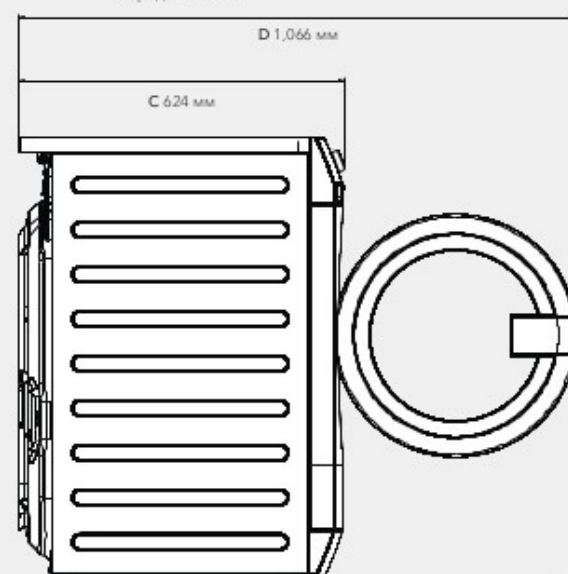
Монетоприемник	опция
Внешняя система дозирования	опция
Подставка	аксессуар
Соединительный пояс для установки в колонну	аксессуар

Габариты с учетом дверной рамы

Высота (А), мм	850
Ширина (В), мм	597
Глубина (С), мм	624
Высота в упаковке, мм	900
Ширина в упаковке, мм	630
Глубина в упаковке, мм	701
Вес (с упаковкой), кг	80.5 (82)



Передняя часть



Правая сторона



Задняя сторона

Компания оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию без предварительного уведомления.