

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://fagor.nt-rt.ru/> || [frg@nt-rt.ru](mailto:frg@nt-rt.ru)

## Машины стирально-отжимные высокоскоростные LA-25 M



### Fagor LA-25 ME

Загрузка 25 кг, профессиональная стиральная машина, электронагрев. Имеет несколько возможных комплектаций. Прекрасно выполняет стирку белья в промышленных условиях, управление - компьютер с программами стирки.

#### Технические характеристики:

Размеры, мм: 980x1040x1565

Мощность, кВт: 21

Напряжение, В: 380

Вес брутто, кг: 530

Материал изготовления: нерж. сталь

Электрический подогрев

Стандартный микропроцессор на 8 программ

Загрузка на 25 кг

Частота вращения центрифуги 900 об/мин, выполнена из нерж. стали (18/10),

Дисплей, показывающий последовательность циклов

4 отдельных диспенсера для моющих средств (предварительная стирка, основная стирка, отбеливания, кондиционер)

Световые индикаторы вкл/выкл, открывания двери и начала рабочего цикла

Машина не требует крепления к полу

Диаметр двери 373 мм

Диаметр барабана и глубина 770 x 530.

Объем - 2,63 куб.метр.

Давление воды 2- 4 кг/ кв.см

# FAGOR LA-25 MP

Профессиональная стиральная машина для нужд мини-прачечной Fagor. Подходит для мини-прачечной в отеле или мини-гостинице, детском саду, ресторане.

## Преимущества

- Машина оснащена стандартным компьютером управления.
- Большой дверной проем позволяет ускорить процесс загрузки и выгрузки белья.
- Экономичность в электро- и водопотреблении.
- Блокировка двери.
- Возможно подключение жидкой химии.
- Машина проста в установке и эксплуатации.
- Не требует крепления к полу.

Давайте опишем в общих чертах, какие есть виды профессиональных стиральных машин. Во-первых, они делятся по размеру загрузки: от 6,5 (стиральные машины для мини-прачечной), далее 10-20 кг малый средний класс, отдельно стоят промышленные стиральные машины на 25 кг, 30-50 кг - промышленные стиральные машины среднего размера, после 70 кг загрузки это уже индустриальные стиральные машины. Максимальная загрузка - 200-250 кг.

Есть машины для поточной стирки большого количества белья (туннельные стиральные машины). Машины при стирке нагревают воду, а она обычно подается холодная (у некоторых моделей есть опция подачи и холодной и горячей воды). Нагрев воды может осуществляться с помощью электрических ТЭНов, подачей пара (пар подается от котельной, где он, как правило, в избытке).

Типов конструкции у машин в целом может быть только три:

- обычная конструкция (фронтальная загрузка),
- стиральная машина барьерного типа (для госпиталей, загрузка и выгрузка с разных сторон машины)
- фронтальная загрузка при возможности подвески наклонять машину (для крупных моделей).

Машины также могут иметь управление с кнопок (устарело) или через компьютер. Современные компьютеры управления стиральными машинами (их иногда называют по ядру компьютера - микропроцессоры) и эти компьютеры имеют очень широкие возможности по управлению и созданию программ стирки.

## Характеристики LA-25 MP

Характеристика	Значение
Корпус:	нерж. сталь
Напряжение:	400 V - 3+N+E / 230 V - 3+E / 230 V - 1+N+E
Управление	электронное
Вид нагрева	Электрический

## Fagor LA-25 MP E

### Технические характеристики:

Размеры, мм: 980x1040x1565

Мощность, кВт: 21

Напряжение, В: 380

Материал изготовления: нерж. сталь

Электрический подогрев

Программируемый микропроцессор ,16 стандартных программ и возможность создать 84 новые программы с установкой всех характеристик: температура, длительность, скорость и пр

Загрузка: 25 кг

Частота вращения центрифуги 900 об/мин, выполнена из нерж. стали (18/10), дисплей показывающий последовательность циклов,4 отдельных диспенсера для моющих средств (предварительная стирка, основная стирка, отбеливания, кондиционер), световые индикаторы вкл/выкл. , открывания двери и начала рабочего цикла.

Машина не требует крепления к полу .

Диаметр двери 373 мм

Диаметр барабана и глубина 770 x 530.

Объем - 2,63 куб.метр. давление воды 2- 4 кг/ кв.см

## Fagor LA-25 MP AC

### Технические характеристики:

Размеры, мм: 980x1040x1565

Мощность, кВт: 9

Напряжение, В: 380

Материал изготовления: нерж. сталь

Подвод горячей и холодной воды

Программируемый микропроцессор: 16 стандартных программ и возможность создать 84 новые программы с установкой всех характеристик: температура, длительность, скорость и пр.

Загрузка: 25 кг

Частота вращения центрифуги 900 об/мин, выполнена из нерж. стали(18/10), дисплей показывающий последовательность циклов,4 отдельных диспенсера для моющих средств (предварительная стирка, основная стирка, отбеливания, кондиционер), световые индикаторы вкл/выкл, открывания двери и начала рабочего цикла

Машина не требует крепления к полу

Диаметр двери 373 мм

Диаметр барабана и глубина 770 x 530.

Объем - 2,63 куб.метр.

Давление воды 2- 4 кг/ кв.см

## Fagor LA-25 MV

### Технические характеристики:

- Загрузка, кг: 25
- Диаметр и глубина барабана, мм: 770x530
- Диаметр двери, мм: 373
- Частота вращения, об./мин: 900
- G - фактор: 350
- Мощность, кВт: 3
- Напряжение: V
- Вес нетто, кг: 500
- Габаритные размеры, мм: 980x1040x1565

Корпус, наружный и внутренний барабаны выполнены из нержавеющей стали.

Микропроцессор с цифровым дисплеем для контроля за процессом стирки. 4 отдельных диспенсера для моющих средств (для предварительной стирки, основной стирки, для отбеливателя и для кондиционера для белья).

Возможность подключения жидкого моющего средства.

Аварийный выключатель для открытия двери.

Двигатель с вариатором частоты.

Машины имеют электронный контроль дисбаланса, который выявляет нецентрированную загрузку до вращения барабана.

Не требует анкерного крепления к полу.

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://fagor.nt-rt.ru/> || [frg@nt-rt.ru](mailto:frg@nt-rt.ru)