

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)

## Стиральная машина Fagor LA-11MPE



**Высокоскоростные (G-фактор 350-450)** стиральные машины Fagor позволяют максимально сократить процент остаточной влажности, что положительно сказывается на дальнейшем времени сушки и финишной обработки.

В модели с индексом **Р** используется сливная помпа. **Сливная помпа** - насос, который принудительно откачивает воду из машины по завершении каждого цикла.

Вес нетто, кг	230
Габариты ДхШхВ, мм	830x692x1177
Загрузка, кг	11
Мощность, Вт	6750
Тип загрузки	Фронтальный
Напряжение	380 В
Величина G фактора	350
Тип машины	Высокоскоростная
Управление процессором	Программируемый
Тип нагрева	Электронагрев

# Стиральная машина Fagor LA-11 TP2 E



## Основные характеристики

Вид нагрева	электрический
Объем барабана	100 л
Загрузка	11 кг
Диаметр барабана	532 мм
Глубина барабана	425 мм
Скорость отжима	1245 об/мин.
Управление	электронное
Напряжение	380 В
Мощность	7 кВт
Ширина	788 мм
Глубина	692 мм
Высота	1185 мм
Вес (без упаковки)	230 кг
Вес (с упаковкой)	239 кг
Страна производства	Испания
Артикул	LA-11TP2E

## Описание

Высокоскоростная стиральная машина **Fagor LA-11 TP2 E** используется в прачечных, химчистках и отелях для стирки, полоскания и отжима белья, ткани и одежды. Модель оснащена управлением с помощью электронного микропроцессора "Touch Plus Control", 26 встроенными программами (4 экономичными) и электрическим нагревом.

### Особенности:

- Встроенная программа управления "Wash Control"
- Устройство для отслеживания и сохранения данных фаз и программ
- Электронный контроль дисбаланса загрузки с помощью регулятора частоты вращения, который определяет смещение загрузки до начала центрифугирования
- 8 индикаторов для подключения системы автоматического дозирования жидкого моющего средства, программируемых на время и отсрочку
- Возможность простого подключения системы автоматического дозирования моющего средства к задней стенке машины
- Возможность программирования, экспорта и импорта программ через USB
- Настройка скорости стирки и отжима
- Регулировка уровня воды
- Три стандартных подвода воды:
  - Горячая вода
  - Холодная вода
  - Дистиллированная вода
- Лоток для моющих средств с 4 отделениями:
  - Предварительная стирка
  - Стирка
  - Отбеливания
  - Ополаскивания
- Система экономии воды, энергии и химических продуктов
- Корпус из окрашенной стали
- Барабан из нержавеющей стали
- Закрытие дверцы с безопасным открытием
- Не требует фиксации к полу

### Дополнительные характеристики:

- G-фактор: 450
- Габариты в упаковке: 730x1000x1410 мм

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)