

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

Машины стиральные профессиональные PD



Fagor PD-6 C

- Fagor PD-6 C
 - • Вращающиеся сушильные машины с загрузкой от 6 до 8 кг
 - Прочная конструкция, опирающийся на колеса барабан.
 - Модели с пароотводом, конденсатором или паровым насосом.
 - Магнитное закрытие дверцы. Реверсивная дверца.
 - Двойной ворсовый фильтр с индикатором.
 - Температурный датчик, идеальный для деликатного белья и для снижения энергопотребления.
 - Управление: 7 программ по умолчанию, управляемых датчиком.

Модели с конденсатором:

• Нагрев воздуха осуществляется за счет теплоты, выделяемой электрическим сопротивлением. Влажный воздух конденсируется и выводится через слив или резервуар с водой.

Модели HP тепловой насос:

• Без необходимости поступления воздуха извне или вытяжки. Воздух нагревается в конденсаторе, а влажный воздух конденсируется и выводится через слив или резервуар с водой.

• 10 автоматических программ. Самоочищающийся ворсовый фильтр.

• Технические характеристики:

- Модель PD-6 C
 - Вместительность 6,2 кг
 - Объем 112 л
 - Мощность 2.5 кВт
 - Размеры 600 x 585 x 850 мм

Fagor PD-6 HP

Описание

- **Fagor PD-6 HP**
- • Вращающиеся сушильные машины с загрузкой от 6 до 8 кг
 - Прочная конструкция, опирающийся на колеса барабан.
 - Модели с пароотводом, конденсатором или паровым насосом.
 - Магнитное закрытие дверцы. Реверсивная дверца.
 - Двойной ворсовый фильтр с индикатором.
 - Температурный датчик, идеальный для деликатного белья и для снижения энергопотребления.
 - Управление: 7 программ по умолчанию, управляемых датчиком.

Модели с конденсатором:

• Нагрев воздуха осуществляется за счет теплоты, выделяемой электрическим сопротивлением. Влажный воздух конденсируется и выводится через слив или резервуар с водой.

Модели HP тепловой насос:

• Без необходимости поступления воздуха извне или вытяжки. Воздух нагревается в конденсаторе, а влажный воздух конденсируется и выводится через слив или резервуар с водой.

• 10 автоматических программ. Самоочищающийся ворсовый фильтр.

Технические характеристики:

- Модель PD-6 HP
- Вместительность 6,2 кг
- Объем 112 л
- Мощность 0.8 кВт
- Размеры 600 x 585 x 850 мм

Fagor PD-8 HP

- **Fagor PD-8 HP**
- • Вращающиеся сушильные машины с загрузкой от 6 до 8 кг
 - Прочная конструкция, опирающийся на колеса барабан.
 - Модели с пароотводом, конденсатором или паровым насосом.
 - Магнитное закрытие дверцы. Реверсивная дверца.
 - Двойной ворсовый фильтр с индикатором.
 - Температурный датчик, идеальный для деликатного белья и для снижения энергопотребления.
 - Управление: 7 программ по умолчанию, управляемых датчиком.

Модели с конденсатором:

• Нагрев воздуха осуществляется за счет теплоты, выделяемой электрическим сопротивлением. Влажный воздух конденсируется и выводится через слив или резервуар с водой.

Модели HP тепловой насос:

• Без необходимости поступления воздуха извне или вытяжки. Воздух нагревается в конденсаторе, а влажный воздух конденсируется и выводится через слив или резервуар с водой.

• 10 автоматических программ. Самоочищающийся ворсовый фильтр.

Технические характеристики:

- Модель PD-8 HP
- Вместительность 8 кг
- Объем 145 л
- Мощность 0.9 кВт
- Размеры 600 x 726 x 850 мм

Fagor PD-10 INOX

- **Fagor PD-10 INOX**
- • Вместимость: 10,5 кг.
 - Пять программ сушки согласно типу ткани.
 - Предусмотренный цикл конечного охлаждения.
 - Блокировочное устройство для безопасного открытия дверцы.
 - Ворсовый фильтр, установленный на рамке дверцы.
 - Вытяжка пара с выходом наружу.
 - Модели из окрашенной в белый цвет стали с панелью управления на задней стенке машины.
 - Модель с нержавеющей обшивкой с панелью управления спереди.
 - Мощность нагрева: 5,35 кВт.
 - Максимальная мощность: 5,6 кВт.

- **Технические характеристики:**

- **Модель PD-10 INOX**

Вместительность 10,5 кг

Объем 201 л

Мощность 5.6 кВт

Размеры 683 x 711 x 1.027 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://cascorp.nt-rt.ru/> || csg@nt-rt.ru