

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)

## Катки гладильные PSE

### Fagor PSE-20/140 MP



Новые модели пристенных каландров с продольным и поперечным складывателем и штабелером, а также опция фронтального или заднего выхода белья, предлагают гибкие решения для адаптирования к любой потребности и эксплуатации.

Каландры Fagor созданы для лучшей производительности и эффективности со значительным энергосбережением и экономией времени. Простота их функционирования способствует минимальным затратам на их эксплуатацию.

Качество глажения белья с помощью оборудования Fagor получило признание наших пользователей и считается одной из наших сильных сторон.

#### Характеристики модели:

FLAT WORK IRONER, PSE-20/140 MP

Outer casing of white varnished steel.

Return feed design requires minimum installation space.

Steel roller.

Strap feeding.

NOMEX ironing straps.

High throughput as linen is in contact with cylinder through a high proportion of the roller circumference.

Safety protector for hands.

Temperature control thermostat.

Production: 10 / 14 kg/h.

Roller length: 1.400 mm.

Roller diameter: 200 mm.

Ironing speed: 1 - 5 m/min.

Ironing speed regulated by frequency variator.

Temperature and speed MICROPROCESSOR CONTROL.

Self auto diagnostic control.

Automatic STOP by thermostat when roller is below 80 °C.

HI -LIMIT safety thermostat.

Exhaust sistem incorporated: 1 x 200 m<sup>3</sup>/h.

Electric heating system.

Heating power: 10,5 kW.

Maximum power: 11 kW.

Power intake: 400 V - III+N+T - 50 Hz.

Dimensions: 1,878 x 444 x 1,054 mm.

Weight: 170 Kg

Dimensions(packed): 2.000 x 530 x 1,210 mm.

Weight(packed): 185 Kg

Level sound: 55 dB

# Fagor PSE-35/140MP



## Технические характеристики:

Размеры, мм: 1942x660x1112

Подключение, В: 380

Мощность, кВт: 12,5

Корпус покрыт белой эмалью.

Размер вала Ø 350, L=1400.

Прижимные ремни из термостойкого материала NOMEX.

Вращение вала осуществляется нажатием педали.

Функция возвратной подачи белья.

Защитный экран.

Регулятор температуры.

Электрический обогрев.

Производительность при 100% использовании вала и влажности белья 45%: 4,5-7,2 л выпариваемой влаги/час.

Регулируемая скорость вращения вала 1-6,5 м/мин.

Выход белья со стороны оператора.

# Fagor PSE-35/160MP



- Производитель: Fagor, Испания
- Длина: 2192 мм
- Ширина: 660 мм
- Высота: 1112 мм
- Напряжение: 380 В
- Мощность: 16500 Вт
- Промышленный гладильный каток. Длина вала 1600 мм. Диаметр вала 350 мм. Производительность при 100% использовании вала и влажности белья 45% - 9-11,3 л выпариваемой влаги/час. Защита рук оператора. Возврат застрявшего белья. Прижимные ремни из материала Nomex. Регулируемая скорость вращения вала 1-6,5 м/мин. Выход белья со стороны оператора.

# Fagor PSE-35/200MP



- Производитель: Fagor, Испания
- Длина: 2542 мм
- Ширина: 660 мм
- Высота: 1112 мм
- Мощность: 20500 Вт
- Промышленный гладильный каток. Длина вала 2000 мм. Диаметр вала 350 мм. Производительность при 100% использовании вала и влажности белья 45% - 13,5-16 л

выпариваемой влаги/час. Защита рук оператора. Возврат застрявшего белья. Прижимные ремни из материала Nomex. Регулируемая скорость вращения вала 1-6,5 м/мин. Выход белья со стороны оператора.

## Fagor PSE-50/190MP



- Производитель: Fagor, Испания
- Длина: 2970 мм
- Ширина: 1070 мм
- Высота: 1170 мм
- Напряжение: 380 В
- Мощность: 32500 Вт
- Промышленный гладильный каток. Длина вала 1900 мм. Диаметр вала 500 мм. Производительность при 100% использовании вала и влажности белья 45% - 25-27 л выпариваемой влаги/час. Защита рук оператора. Возврат застрявшего белья. Прижимные ремни из материала Nomex. Регулируемая скорость вращения вала 1-7,5 м/мин. Выход белья со стороны оператора.

## Fagor PSE-50/250MP



- Производитель: Fagor, Испания
- Длина: 3570 мм
- Ширина: 1070 мм
- Высота: 1170 мм
- Напряжение: 380 В
- Мощность: 41500 Вт
- Промышленный гладильный каток. Длина вала 2500 мм. Диаметр вала 500 мм. Производительность при 100% использовании вала и влажности белья 45% - 29,3-32 л выпариваемой влаги/час. Защита рук оператора. Возврат застрявшего белья. Прижимные ремни из материала Nomex. Регулируемая скорость вращения вала 1-7,5 м/мин. Выход белья со стороны оператора.

## Fagor PSE-50/320MP



- Производитель: Fagor, Испания
- Длина: 4270 мм
- Ширина: 1070 мм
- Высота: 1170 мм
- Напряжение: 380 В
- Мощность: 55000 Вт
- Промышленный гладильный каток. Длина вала 3200 мм. Диаметр вала 500 мм. Производительность при 100% использовании вала и влажности белья 45% - 34-36 л выпариваемой влаги/час. Защита рук оператора. Возврат застрявшего белья. Прижимные ремни из материала Nomex. Регулируемая скорость вращения вала 1-7,5 м/мин. Выход белья со стороны оператора.

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)