

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

Прессы гладильные пневматические PU-88

Пресс гладильный Fagor PU-88 C



Описание

Длина: 1450мм; Ширина: 1070мм; Высота: 1500мм; Напряжение: 230В; Мощность: 440Вт
Пресс гладильный. Предназначен для обработки всех типов изделий и тканей. Подача пара в обе прижимные плиты. Подача пара регулируется педалью. Пресс укомплектован вакуумным вентилятором, для прижима изделий в процессе обработки. Требуется подключение к паровой магистрали и к магистрали с сжатым воздухом.

FAGOR PU-88 GC Пресс гладильный пневматический



Преимущества

- Нижняя плита с функцией пропаривания во всех моделях.
- Верхняя плита с функцией пропаривания или полированная (полированная плита является опциональной и лишена функции отпаривания).
- Опускание верхней плиты с помощью двух кнопок.
- Запуск пара в верхнюю плиту посредством кнопочного управления.
- Подъем нижней плиты посредством кнопочного управления.
- Запуск пара в нижнюю плиту посредством педального управления.
- Все модели оборудованы аспиратором.

Характеристики PU-88 GC

- Давление пара: 4,5 бар
- Уровень шума: 68 dB
- Давление воздуха: 6 бар

FAGOR PU-88 LA Пресс гладильный пневматический



Преимущества

- Нижняя плита с функцией пропаривания во всех моделях.
- Верхняя плита с функцией пропаривания или полированная (полированная плита является опциональной и лишена функции отпаривания).
- Опускание верхней плиты с помощью двух кнопок.
- Запуск пара в верхнюю плиту посредством кнопочного управления.
- Подъем нижней плиты посредством кнопочного управления.
- Запуск пара в нижнюю плиту посредством педального управления.
- Все модели оборудованы аспиратором.

Характеристики PU-88 LA

- Давление пара: 4,5 бар
- Уровень шума: 68 dB
- Давление воздуха: 6 бар

Пресс гладильный Fagor Fagor PU-88 LC



Описание

Длина: 1450мм; Ширина: 1070мм; Высота: 1500мм; Напряжение: 230В; Мощность: 440Вт

Пресс гладильный. Предназначен для обработки всех типов изделий и тканей. Подача пара в нижнюю прижимную плиту. Подача пара регулируется педалью. Верхняя плита выполнена из нержавеющей стали, для придания лоска обрабатываемым изделиям. Требуется подключение к паровой магистрали и к магистрали с сжатым воздухом.

Fagor PU-88 PSP



Особенности модели:

Нижняя плита с функцией пропаривания во всех моделях.

Верхняя плита с функцией пропаривания или полированная (полированная плита является опциональной и лишена функции отпаривания).

Размеры универсальной плиты: 1.180 x 380 x 220 мм.

Опускание верхней плиты с помощью двух кнопок.
Запуск пара в верхнюю плиту посредством кнопочного управления.
Подъем нижней плиты посредством кнопочного управления.
Запуск пара в нижнюю плиту посредством педального управления.
Все модели оборудованы аспиратором.
Подключение: 400 В - III+H / 230 В III // 50-60 Гц.

Характеристики модели:

PNEUMATIC PRESS, PU-88 C

Universal pneumatic press.

Equipped with a vacuum unit .

Vaporising lower plate.

Vaporising upper plate.

Dimensions of the universal plate: 1.180 x 380 x220 mm.

Upper plate goes up and down by means of two buttons.

Steam operated in the upper plate by means of a button.

Steam operated in the lower plate by means of a pedal.

Iron and steam gun like an option.

Aspiration Motor: 0,6 HP

It needs a compressor or an external air supply.

Air pressure: 6 bar.

Air consumption: 45 NI/min.

It needs a compressor or an external air supply.

Air pressure: 6 bar.

Air consumption: 40 NI/min.

It needs steam inlet and outlet.

Steam pressure: 4,5 bar.

Dimensions: 1.370 x 1.080 x 1.250 mm.

Weight: 237 Kg

Dimensions(packed): 1,440 x 1.110 x 1.410 mm.

Weight(packed): 287 Kg

Level sound: 68 dB

Options:

- Polished head

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