

Швейные прессы GLOBAL PFA 03, PGP-PRESS ПГВУ-900, РУССКИЙ ПРЕСС К-500, МС-20



Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сургут (3462)77-98-35	

эл. почта: sge@nt-rt.ru | | сайт: <http://sewing.nt-rt.ru>

Пресс швейный Global PFA 03

- Пресс пневматический 3-позиционный для установки металлической фурнитуры (кнопок, блочек, хольнитенов) на швейных и галантерейных изделиях
- Повышение производительности за счет установки 3-х различных насадок на 1 голове
- Прост в управлении
- Оснащен устройством двойной защиты
- Сила прижима – 650 кг
- Рабочее давление 0.4-0.6 мПа

Данная модель предназначена для работы на всех видах одежды, таких как трикотаж, куртки, джинсы, обувь, кожаные изделия, изделия из брезента, парусины и пр.

Преимущества 3-х позиционного пресса по отношению к однопозиционным электрическим прессам:

- Возможность работы с тремя разными или одинаковыми видами насадок. К примеру, на установку одной кнопки уходит во много раз меньше времени, ведь вам не нужно поэтапно менять пуансоны
- Смена пуансона также осуществляется быстро и не требует особых усилий
- Пресс модельного ряда PFA подключаются к компрессору, что позволяет добиться стабильности давления (силы прижима) и плавности хода
- Относительно электрических прессов, данная модель работает тихо (не учитывая работу компрессора). Это достигается при помощи давления пневмоцилиндров, а не ударов электромеханизма. Единственный звук, который вы услышите - это шипение отработанного воздуха
- К этому прессу вы можете приобрести у нас переходники для пуансонов, имеющих резьбовое крепление

Пресс упаковочный ПГВУ-900 для подушек, одеял



Пресс гидравлический вакуумной упаковки ПГВУ (далее пресс), предназначен для сжатия (путем сдавливания) объемных изделий легкой и текстильной промышленности, с искусственными, синтетическими и натуральными наполнителями (синтепон, вата, пух, перо, поролон, каучук (латекс), комфорель и т.д) для уменьшения габаритов готовой продукции и вытеснения воздуха с последующим запаиванием в герметичную упаковку, для более удобной транспортировки, складирования и дальнейшего хранения изделия с целью экономии полезного пространства в помещении и транспорте, предотвращая попадание влаги и воздуха в спрессованный материал.

Техническая характеристика ПГВУ-900

Параметры	ПГВУ-900
Усилие прессования, тнх, кН (кг)	7000 (700)
Время одного цикла, с	10
Габариты пресса	
Длина, мм	1000
Ширина, мм	1000
Высота, мм	2160
Размер загрузочной камеры	
Длина, мм	900
Ширина, мм	900
Высота, мм	450
Мощность электродвигателя, кВт	1,5
Частота вращения эл. двигателя, об./мин.	2800
Напряжение, В	380 или 220
Масса пресса, кг не более	200
Рабочие усилие заварочной пластины, Н (кг)	600 (60)
Рабочее напряжение нагревательного элемента, В	24
Потребляемая мощность нагревательного элемента, кВт	0,5 - 0,6

Преимущества пресса:

- **НЕ ТРЕБУЕТСЯ КОМПРЕССОР**, уровень шума значительно меньше
- вся **гидравлика ИМПОРТНАЯ** (Италия)
- **МЕХАНИЧЕСКИЙ ПРИЖИМ**, все зазоры регулируются легко и быстро под изделие: подушку, одеяло и т.д.
- **выгодная ЦЕНА**, ниже, чем другие предложения
- **надежность и долговечность** уплотнителей импортных
- минимальное использование масла с исключением его утечки.

Пресс для упаковки одежды К-500

Пресс для упаковки верхней теплой одежды, такой как куртки, фужайки, бушлаты, плащи и т.д., а также одеял и подушек, в полиэтиленовые пакеты для дальнейшего хранения или транспортировки при отправке в любой регион России.

Технические характеристики прессы К-500:

Усилие прессования (тонн) - 0.9

Габариты прессы, ШxГxВ, мм - 800 x 1700 x 1500

Размер окна загрузки, мм ШxГxВ - 350x700x500

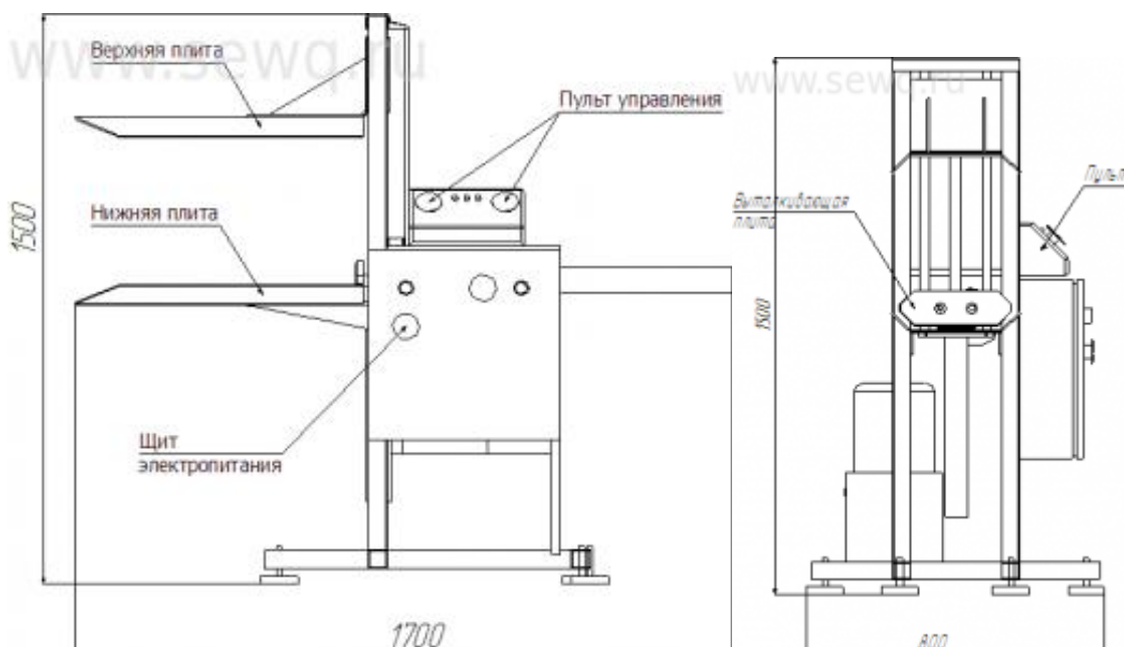
Масса прессы, кг - 150

Электропитание - 380В (220В), 1,5 (2,2) кВт

Преимущества прессы для упаковки одежды:

- позволяет разумно использовать складские помещения
- предохраняет готовые швейные изделия от загрязнений
- сократить транспортные расходы при пересылке изделий в регионы за счет уменьшения объема в 3 раза.
- применяется также для упаковки одеял и подушек.
- может упаковывать как одно изделие, так и несколько сразу.

Схема прессы:



Пресс для люверсов МС-20

2-головочный, пневматический пресс с электронным управлением для установки круглых люверсов. Расстояние между отверстиями: мин-10см\макс.-50см. Лазерная указка. Напряжение: 220В\50Гц. Сила удара: 850кг. Размер люверсов: 30-50мм. Размер: 1100 х 1100 х 1550мм. Вес: 115кг. Требуется сжатый воздух!!! 5-6 бар.

ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ШТОР



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сургут (3462)77-98-35	

эл. почта: sge@nt-rt.ru || сайт: <http://sewing.nt-rt.ru>