



Вакуумные мембранные прессы **VP PN** настольного исполнения предназначены для склеивания и 3-D формования изделий из пластика, дерева, металла, кожи и т.д., а также для вакуумной сушки.

Основные характеристики и преимущества:

- Заводское качество изготовления. Жёсткая стальная сварная рама из профильной трубы.
- Ровная и гладкая, без борозд металлическая рабочая зона стола прессы с отверстиями для воздуха.
- Отсутствие крупногабаритной несущей рамы. Экономия средств и рабочего пространства.
- Рама окрашена износостойкими порошковыми красками.
- Пресс способен работать при давлении прессования до 9800 кг/м².
- Ручное переключение подачи и сброса вакуума на рабочий стол прессы на лицевой стороне прессы.
- Быстрое герметичное запираание прижимной рамки с мембраной на защёлки.
- Регулируемые по высоте ножки позволяют устойчиво установить пресс даже на неровном столе.
- На прессах **VP PN 1008** и **VP PN 1610** предусмотрены крепления для ножек высотой 750 мм.
- Высококачественная полупрозрачная жаростойкая силиконовая мембрана повышенной эластичности позволяет видеть заготовку в момент прессования и при необходимости производить её коррекцию.
- Материал вакуумной мембраны: полупрозрачный жаростойкий силикон (2 мм).
- Максимальное удлинение мембраны: 600%. Рабочая температура до 240°C.
- Остаточная деформация мембраны: 25% (22 ч./175°C).
- Мягкие силиконовые жаростойкие уплотнители и мембрана герметично интегрированы в верхнюю прижимную рамку и не занимают времени на их установку при каждом прессовании.

Параметры вакуумно-мембранного прессы VP PN

Наименование	Размер стола прессы, мм	Рабочее поле прессы, мм	ПРЕСС	ПРЕСС + VSR	ПРЕСС + VSR D
VP PN 0705	750 X 500	670 X 420	74 000 Р	140 000 Р	169 000 Р
VP PN 1008	1000 X 800	920 X 720	99 000 Р	169 000 Р	189 000 Р
VP PN 1610	1600 X 1000	1520 X 920	159 000 Р	228 000 Р	258 000 Р

Для работы прессов требуется источник вакуума - автоматические вакуумные станции:

- **VP VSR** Автоматическая вакуумная станция с ресивером и не регулируемым датчиком вакуума. Насос 8 м³/час, 0,4 кВт/час, 220 Вольт, ресивер 24 литра, разряжение в диапазоне от -0,5 до -0,8 bar.
- **VP VSR D** Автоматическая вакуумная станция с ресивером и цифровым регулируемым датчиком. Насос 8 м³/час, 0,4 кВт/час, 220 Вольт, регулировка разряжения от -0,1 до -0,9 bar. Гистерезис 0,1 bar.

Комплект привинчивающихся ножек с регулируемыми опорами 12 000 Р

Все прессы VP PN и вакуумные станции VP VSR или VSR D всегда в наличии на складе.