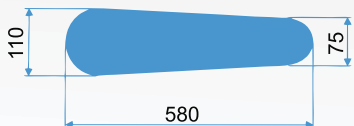


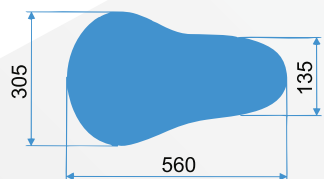
ТИПЫ ПОСТАВЛЯЕМЫХ ПОДУШЕК (с нагревом и вытяжкой)

Модель 001

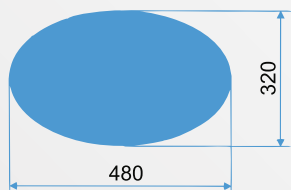
ВХОДИТ В СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



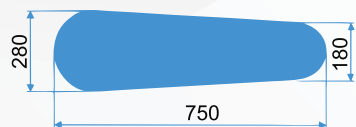
Модель 002



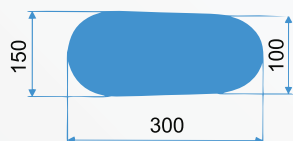
Модель 003



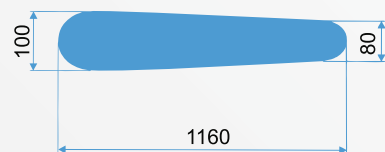
Модель 004



Модель 005



Модель 006



GLOBAL

КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЛАЖНО- ТЕПЛОВОЙ ОБРАБОТКИ

ЗАПЧАСТИ для ВТО



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК БНТУ «ПОЛИТЕХНИК»

220107, Минск пр. Партизанский, 77 ком. 202

тел./факс +375 17 250 46 87
тел. +375 17 250 05 98

global@park.bntu.by
www.metolit.com

Государственное предприятие
«Научно-технологический парк БНТУ «ПОЛИТЕХНИК»



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЛАЖНО-ТЕПЛОВОЙ ОБРАБОТКИ



ПД-900

ПРЕСС ДЛЯ ТЕРМОДУБЛИРОВАНИЯ

Технические характеристики	
Напряжение, В	380
Мощность ТЭН-ов, кВт	3,3
Температура нагрева рабочей поверхности, °С	30-200
Размер рабочей поверхности, мм	900x600

- Пресс для термодублирования и соединения тканых поверхностей.
- Автоматическое поддержание температуры и подача звукового сигнала.



ТС

КОНСОЛЬНЫЙ ГЛАДИЛЬНЫЙ СТОЛ

Технические характеристики	
Напряжение, В	220
Мощность ТЭН-ов, кВт	0,7
Мощность двигателя вытяжки, кВт	0,45
Температура нагрева рабочей поверхности, °С	30-90
Размер рабочей поверхности, мм	1200x360/1200x440

- Консольный гладильный стол с нагревом рабочей поверхности и подушки, вытяжкой из стола и подушки.

Наименование/ Назначение

Изображение

Наименование/ Назначение

Изображение

Трубка стеклянная

(Контроль уровня воды)



Катушка магнитная СЕМЕ 6612

(Для управления электроклапаном подачи пара)



Парошланг

(Подача пара от парогенератора к утюгу)



4-х полюсный разъем (прямой)

(Разъемное 4-х контактное соединение)



Манометр

(Контроль давления пара)



Термостат стола

(Контроль температуры нагрева рабочей поверхности стола)



запчасти ДЛЯ ВЛАЖНО-ТЕПЛОВОЙ ОБРАБОТКИ

Наименование/ Назначение	Изображение	Наименование/ Назначение	Изображение
Коврик силиконовый (Термостойкая подставка под утюг)		Ткань полиэстер (Покрытие гладильного стола)	
Крыльчатка стальная (Создает воздушный поток для удаления избыточной влаги с рабочей поверхности стола и обрабатываемого изделия)		Пенка - молан (Прокладка под покрытие гладильного стола)	
4-х полюсный разъем 90 (Разъемное 4-х контактное соединение)		Термоплавкий предохранитель утюга (Защита подошвы утюга от перегрева)	
Держатель парошланга (Поддержка парошланга)		4-х полюсный разъем (Разъемное 4-х контактное соединение)	



ПГ

ПАРОГЕНЕРАТОР

	ПГ-4-2	ПГ-6-5
Напряжение, В	380	380
Мощность ТЭНов, кВт	4	5
Потребляемая мощность, кВт	5	6
Рабочее давление, МПа	0,3	0,3
Емкость котла, л.	6	6
Количество потребителей	2	2

- Парогенератор с автоматической подкачкой воды в бойлер (нержавеющая сталь)
- Подкачка воды в зависимости от варианта исполнения парогенератора осуществляется из наружной емкости или встроенного бачка емкостью 10 литров



ПП

ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ПАРА

Технические характеристики	
Напряжение, В	220
Мощность ТЭН, кВт	0,8
Температура нагрева рабочей поверхности, °С	120-180

- Подогреватель пара для подключения утюга ПП от парогенератора или паромангистралы.

запчасти ДЛЯ ВЛАЖНО-ТЕПЛОВОЙ ОБРАБОТКИ

Наименование/ Назначение	Изображение	Наименование/ Назначение	Изображение	Наименование/ Назначение	Изображение	Наименование/ Назначение	Изображение
Нагревательный элемент 2000W (Нагрев воды в котле парогенератора)		Нагревательный элемент COMEL 650Вт (Нагрев рабочей поверхности стола)		Клапан обратный 3/8 (Для предотвращения поступления пара под давлением в помпу парогенератора)		Термостат утюга (Регулирование температуры нагрева подошвы утюга)	
Пробка- клапан предохранительный (Сбрасывание пара при давлении превышающем рабочее (в парогенераторах Pratika, Unika)		Нагревательный элемент утюга (Нагрев подошвы утюга)		Датчик давления 1/4 (Контроль давления пара в котле парогенератора)		Электрический двигатель Pedrollo (Вращение крыльчатки стола)	
Электроклапан SEME 9934 ES S.V.1/4" (Управление подачей пара из парогенератора в утюг или парощетку)		Клапан предохранительный (Сбрасывание пара при давлении превышающем рабочее)		Насос Pedrollo PQ60 (Подача воды в котел парогенератора)		Микровыключатель утюга (Управление электроклапаном подачи пара)	
Катушка магнитная SEME 9934 (Для управления электроклапаном подачи пара)		Электроклапан SEME 6612 ES 188 S.V.1/4" (Управление подачей воды)		Датчик уровня воды (Контроль уровня воды в баке)		100% Полиэстер войлок (Прокладка под покрытие гладильного стола)	