



M E D I C A L
T E C H N O L O G Y



Ningbo's medical equipment Co., LTD

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в данной публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставления уведомления о таком изменении.

Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Любые функции/элементы, обозначенные в данной инструкции как «Опция», предлагаются за дополнительную стоимость к цене базовой комплектации.

Все сочетания моделей и цветов доступны при условии фактического наличия.

За последней информацией обращайтесь к официальным дилерам компании P&T



Основанная в 2004 году компания P&T Medical Technology занимается высокотехнологичным производством оборудования для операционных, стоматологических, офтальмологических кабинетов и медицинских исследовательских институтов. Большую роль P&T отводит исследованиям, науке и разработке и внедрению новых технологий. Налаженное собственное производство высококачественных марок стали не только позволяет компании проводить строгий контроль качества металлических составляющих, но и благоприятно сказывается на конечной стоимости продукции в пользу покупателя.

Из продукции P&T наибольшей популярностью на рынке пользуются высокотехнологичные и надежные автоклавы, самыми ходовыми моделями являются автоклавы BTD-23 и BTD-17. Однако на этом предоставляемый компанией ассортимент не заканчивается. Уже более



15 лет на российском рынке представлены упаковочные машины, ультразвуковые очистители, аппараты для чистки и смазки наконечников, дистилляторы и многое другое. При разработке и создании оборудования P&T применяются все ведущие европейские технологии, что позволяет продукции компании составить достойную конкуренцию ведущим мировым брендам, в чем-то даже их превосходить. Простое и понятное управление позволяет пользователю разобраться в работе с оборудованием на интуитивном уровне.

В компании P&T работает команда опытных профессионалов, которые дорожат своей репутацией. Качество продукции и внедрение передовых технологий – именно это сочетание помогает нашим клиентам сделать выбор в пользу P&T. Люди доверяют нам своё здоровье, и мы подходим к этому со всей ответственностью.

АВТОКЛАВЫ



BTD8L-A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ BTD8L-A:

- Объем камеры: 8 л
- Вакуумная сушка
- 8 программ стерилизации
- Автоматизированное управление
- Температура стерилизации: 121°C, 134°C
- Электромеханический замок
- Возможность установки температуры вручную: 105°C - 134°C
- Автоматическая/ручная подача и слив воды
- LED-дисплей
- Полностью русифицированное программное обеспечение
- Возможность подключения к ПК (опция)
- Принтер (опция)
- Лотки из нержавеющей стали: 3 шт.
- Размеры камеры (Д×Г): 170×320 мм
- Размеры (Ш×Г×В): 490×437×375 мм
- Вес: 45 кг

АВТОКЛАВЫ

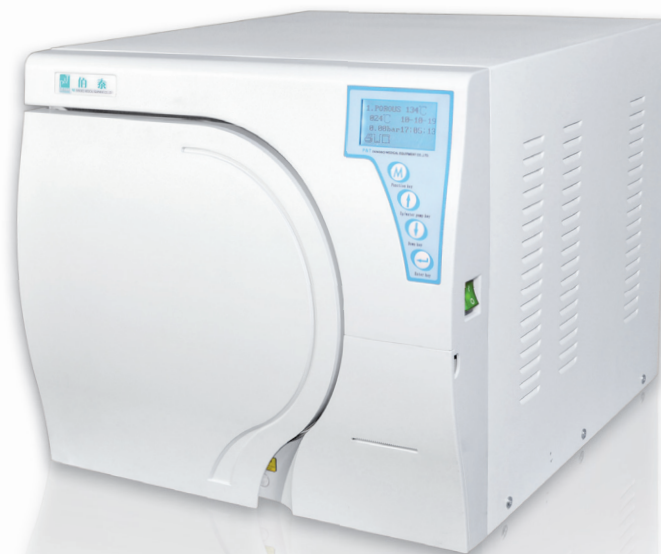


BTD12L-A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ BTD12L-A:

- Объем камеры: 12 л
- Вакуумная сушка
- 8 программ стерилизации
- Автоматизированное управление
- Температура стерилизации: 121°C, 134°C
- Электромеханический замок
- Возможность установки температуры вручную: 105°C - 134°C
- Автоматическая/ручная подача и слив воды
- LED-дисплей
- Полностью русифицированное программное обеспечение
- Возможность подключения к ПК (опция)
- Принтер (опция)
- Лотки из нержавеющей стали: 3 шт.
- Размеры камеры (Д×Г): 200×360 мм
- Размеры (Ш×Г×В): 490×437×375 мм
- Вес: 48 кг

АВТОКЛАВЫ

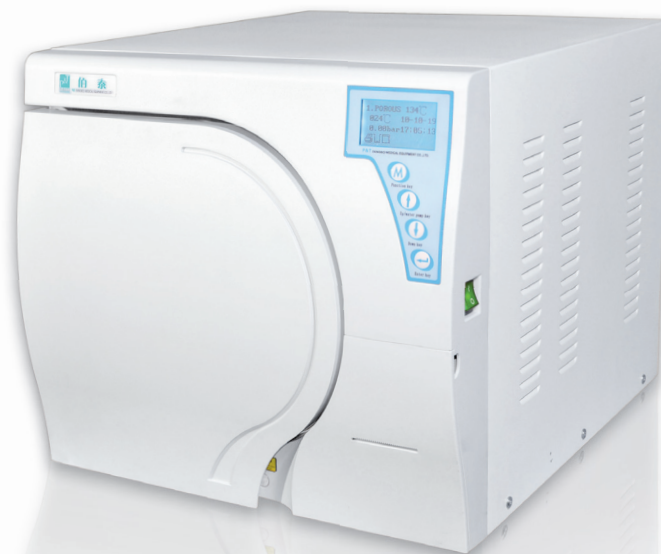


BTD17L-A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВТD17L-A:

- Объем камеры: 17 л
- Вакуумная сушка
- 8 программ стерилизации
- Температура стерилизации:
121°C, 134°C
- Возможность установки температуры
вручную: 105°C - 134°C
- Автоматическая подача воды
- Принтер (опция)
- Возможность подключения к ПК
(опция)
- Лотки из нержавеющей стали: 3 шт
- Габаритные размеры (Ш×Г×В):
475×572×443 мм
- Вес: 52 кг

АВТОКЛАВЫ



BTD23L-A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВТD23L-A:

- Объем камеры: 23 л
- Вакуумная сушка
- 8 программ стерилизации
- Температура стерилизации:
121°C, 134°C
- Возможность установки температуры
вручную: 105°C - 134°C
- Автоматическая подача воды
- Принтер (опция)
- Возможность подключения к ПК
(опция)
- Лотки из нержавеющей стали: 3 шт
- Габаритные размеры (Ш×Г×В):
475×632×443 мм
- Вес: 57 кг

УПАКОВОЧНАЯ МАШИНА



BTFJ-500



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВТФJ-500:

- Мощность при нагреве: 500 Вт
- Время предварительного разогрева:
2 мин
- Максимальная упаковочная ширина:
250 мм
- Скорость запечатывания: 7,5 м/мин
- Температура нагрева: 220°C
- Рукоятка регулировки прижима
- Ширина сварного шва: 10 мм
- Электропитание: 220В, 50~60 Гц
- Габаритные размеры (Ш×В×Г):
340×250×420 мм
- Вес: 8 кг

АППАРАТ ДЛЯ СМАЗКИ НАКОНЕЧНИКОВ



BTY-700

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВТУ-700:

- Индикатор количества масла в резервуаре на передней панели
- Съёмная передняя панель для удобной очистки
- Масло в комплекте: 750 мл
- Давление воздуха: 0.35~0.60 МПа
- Объем резервуара для масла: 350 мл
- Электропитание: 220В, 50~60 Гц
- Габаритные размеры (Ш×В×Г): 275×355×285 мм
- Вес: 7,5 кг

МЕДИЦИНСКИЙ ДИСТИЛЛЯТОР



WATER DISTILLER



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ WATER DISTILLER:

- Производительность: 0,7 л/час
- Емкость: 4 л
- Мощность: 750 Вт
- Отключение питания при достижении температуры в 160°C
- Электропитание: 220В, 50~60 Гц
- Габаритные размеры (Ш×Г×В): 240×240×390 мм
- Вес: 4 кг

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ



BTX600 40L

- Режим частотной модуляции
- Объем: 40 л
- Рабочая частота: 60 кГц
- Мощность: 1000 Вт
- Таймер: от 1 до 99 мин
- Кран слива воды
- Корпус из нержавеющей стали
- Размер лотка: 620×500×200 мм
- Вес: 18 кг



BTX600 10L

- Объем: 10 л
- Рабочая частота: 60 кГц
- Мощность: 240 Вт
- Таймер: от 1 до 99 мин
- Кран для слива воды
- Корпус из нержавеющей стали
- Размер лотка: 300×240×150 мм
- Вес: 8,5 кг
- Режим частотной модуляции (опция)

BTX600 10L с подогревом

- Температура нагрева: 20-80°C
- Мощность: 250 Вт



BTX600 7L

- Объем: 7 л
- Рабочая частота: 60 кГц
- Мощность: 240 Вт
- Таймер: от 1 до 99 мин
- Кран слива воды
- Корпус из нержавеющей стали
- Размер лотка: 500×140×100 мм
- Вес: 7,5 кг.
- Режим частотной модуляции (опция)

BTX600 7L с подогревом

- Температура нагрева: 20-80°C
- Мощность: 250 Вт



BTX-600 5L

- Объем: 5 л
- Рабочая частота: 60 кГц
- Мощность: 200 Вт
- Таймер: от 1 до 99 мин
- Кран для слива воды
- Корпус из нержавеющей стали
- Размеры лотка: 240×140×150 мм
- Вес: 6 кг

BTX600 5L с подогревом

- Температура нагрева: 20-80°C
- Мощность: 150 Вт

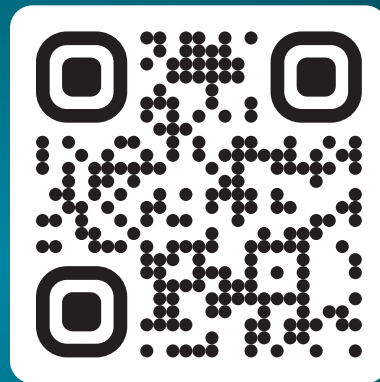


BTX-600 3L

- Объем: 3 л
- Рабочая частота: 50 кГц
- Мощность: 200 Вт
- Таймер: от 1 до 99 мин
- Корпус из нержавеющей стали
- Размеры лотка: 240×140×100 мм
- Вес: 5 кг

BTX600 3L с подогревом

- Температура нагрева: 20-80°C
- Мощность: 150 Вт



☎ +7 (495) 434-82-47

✉ ptmedical@ptmedical.ru

🌐 www.ptmedical.ru