

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://biobase.nt-rt.ru/> || bba@nt-rt.ru

Вертикальные автоклавы ВКQ-В II



Применимо к медицинским и медицинским услугам, научным исследованиям, сельскому хозяйству и другим подразделениям, к медицинскому оборудованию, перевязочным материалам, стеклянной посуде, раствору культуральной среды для проведения стерилизации, а также является необходимым испытательным оборудованием для пищевой промышленности, завода по производству питьевой воды для проведения QS, сертификации НАССР .

Диапазон применения: существует 5 фиксированных программ и 2 программы DIY для различных объектов стерилизации, таких как перевязочные материалы, оборудование, инструменты, резина, жидкость, питательная среда, отходы и т. д.

Функции безопасности:

1. Избыточное давление. Предохранительный клапан может автоматически открываться для сброса давления.
2. Перегрев. Система автоматически выключится.
3. Датчик двери. Датчик в положении закрытия двери для проверки состояния двери. Если дверь открыта, работа остановится.
4. Функция защиты от высыхания. Если уровень воды слишком низкий, система отключится, и на экране отобразится код ошибки.
5. Перегрузка по току. Устройство защиты от перенапряжения или утечки тока - воздушный выключатель.
6. Покрытие двери. Дверь покрыта защитным кожухом из теплоизоляционного материала, который защищает оператора от ожогов от тепла и красиво выглядит.

Технические особенности:

- * Входной фильтр для воды для поддержания высокого качества воды (кроме ВКQ-В150 / 200II).
- * Дополнительный принтер для записи данных стерилизации.
- * Светодиодный экран отображает все этапы полного процесса, а также коды ошибок.
- * Независимое окно быстрого обслуживания, простое в ремонте и обслуживании.
- * Автоматический выбор быстрого или низкого выхлопа, чтобы избежать переполнения стерилизационной жидкости.
- * Программы стерилизации перевязочных материалов, оборудования, резины, питательной среды, отходов и т. Д.
- * Тип маховика быстро открывающейся дверной конструкции, саморасширяющееся уплотнительное кольцо, простота в эксплуатации и безопасность.
- * Полный процесс заполнения водой, динамический импульсный отвод, нагрев, стерилизация, слив и сушка запускаются автоматически.
- * Использование метода выхлопа при определенной температуре (98 ~ 102 °C) и метода динамического импульсного выхлопа для опорожнения холодного воздуха внутри камеры для обеспечения насыщенности паром.
- * Внутренний резервуар для воды из нержавеющей стали для циркуляции воды и пара внутри. Доза пара не исчерпывается во время стерилизации, чтобы снаружи оставалось чистым и сухим (кроме ВКQ-В150 / 200II).
- * Функция сушки (кроме ВКQ-В150 / 200II)
- * Дополнительные ведро и лоток из нержавеющей стали (кроме ВКQ-В150 / 200II).

Модель	ВКQ-В50II	ВКQ-В75II	ВКQ-В100II	ВКQ-В120ВII	ВКQ-В150II	ВКQ-В200II
Емкость	50 л	75 л	100л	120л	150 л	200л
Размер камеры (мм)	φ386 * 514	φ386 * 694	φ386 * 874	φ386 * 1054	φ500 * 760	φ500 * 1000
Материал камеры	SUS304					
Расчетное давление	0,28 МПа			0,24 МПа		
Разработанная температура	150 °C			138 °C		
Рабочее давление	0,22 МПа			0,217 МПа		
Рабочая темп.	105 ~ 136 °C			50 ~ 134 °C		
Темп. Точность отображения	± 0,1 °C					
Диапазон времени	0 ~ 999 мин			0 ~ 99 ч		
Динамический импульс	0 ~ 9 раз					
Время выхлопа						
Динамический импульс	105 ~ 134 °C					
Выхлопная температура.						
Температура растворения.	60 ~ 100 °C (программируемый)					
Диапазон						
Темп. Диапазон удержания	40 ~ 60 °C (программируемый)					
Потребление	4,4 кВт	4,7 кВт	5,2 кВт	5,2 кВт	6кВт	
Источник питания	АС110 / 220V ± 10%, 50/60 Гц			380 В, 50 Гц / 200 В, 50/60 Гц		
SS Корзина	1 шт.	2шт	2шт	3шт	3 шт.	4шт
Внешний размер (Ш * Д * В) мм	640 * 550 * 970	640 * 550 * 1070	640 * 550 * 1270	640 * 550 * 1370	650 * 650 * 1400	650 * 650 * 1700

Размер упаковки (Ш * В) мм	750 * 745 *	750 * 745 *	750 * 745 *	750 * 745 *	800 * 760 *	800 * 760 *
Д * В) мм	1100	1240	1450	1540	1530	1720
Вес брутто (кг)	102	112	125	140	213	238

Примечание: применимо к высоте ниже 3500 м.

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://biobase.nt-rt.ru/> || bba@nt-rt.ru