

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ АСПИРАТОРЫ TWISTA SP 1070



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://maquet.nt-rt.ru> || meq@nt-rt.ru

Универсальный aspirator TWISTA SP 1070



Универсальный хирургический aspirator TWISTA SP 1070: это мощный, быстрый, легкий в управлении аппарат, который обладает высокой степенью защиты от переполнения.

Основные характеристики хирургического aspirатора:

- Очень высокая производительность - 55 л/мин при максимальном вакууме - 0,9 бар
 - Низкий уровень шума при работе аппарата благодаря особой конструкции двигателя
 - Высочайшая степень защиты от переполнения, которая обеспечивается за счет новой модульной системы
 - Высокая экономичность, длительные сроки службы приводного устройства
 - Неизменный уровень производительности при постоянном использовании аппарата
 - Интервал между циклами технического обслуживания - 3000 часов работы
- Большой набор принадлежностей для практического применения
 - Простое управление благодаря эргономичному современному дизайну
 - Высокая степень гигиеничности

TWISTA SP 1070 (SP - Silent Power, означает «тихий, но сильный») почти бесшумный, универсальный аппарат. Для создания оптимальных условий работы в операционных залах медицинскими инженерами был разработан и создан новый компактный хирургический aspirator. Данный аппарат как воплощение новейших достижений технического прогресса в области медицинских технологий способен обеспечить настоящие и будущие потребности операционных залов и отвечает всем современным требованиям к проведению хирургических операций.

- Возможность комплектации аппарата емкостями объемом 1 л / 2,5 л / 3 л / 5 л многоразового или одноразового использования, предназначенными для септической жидкости. Предлагаются емкости из стекла или стерилизуемого пластика.
- Емкости фиксируются на стандартную рельсу для принадлежностей 25x10 мм, установленную на аппарате. Могут использоваться любые емкости с универсальным интерфейсом крепления.

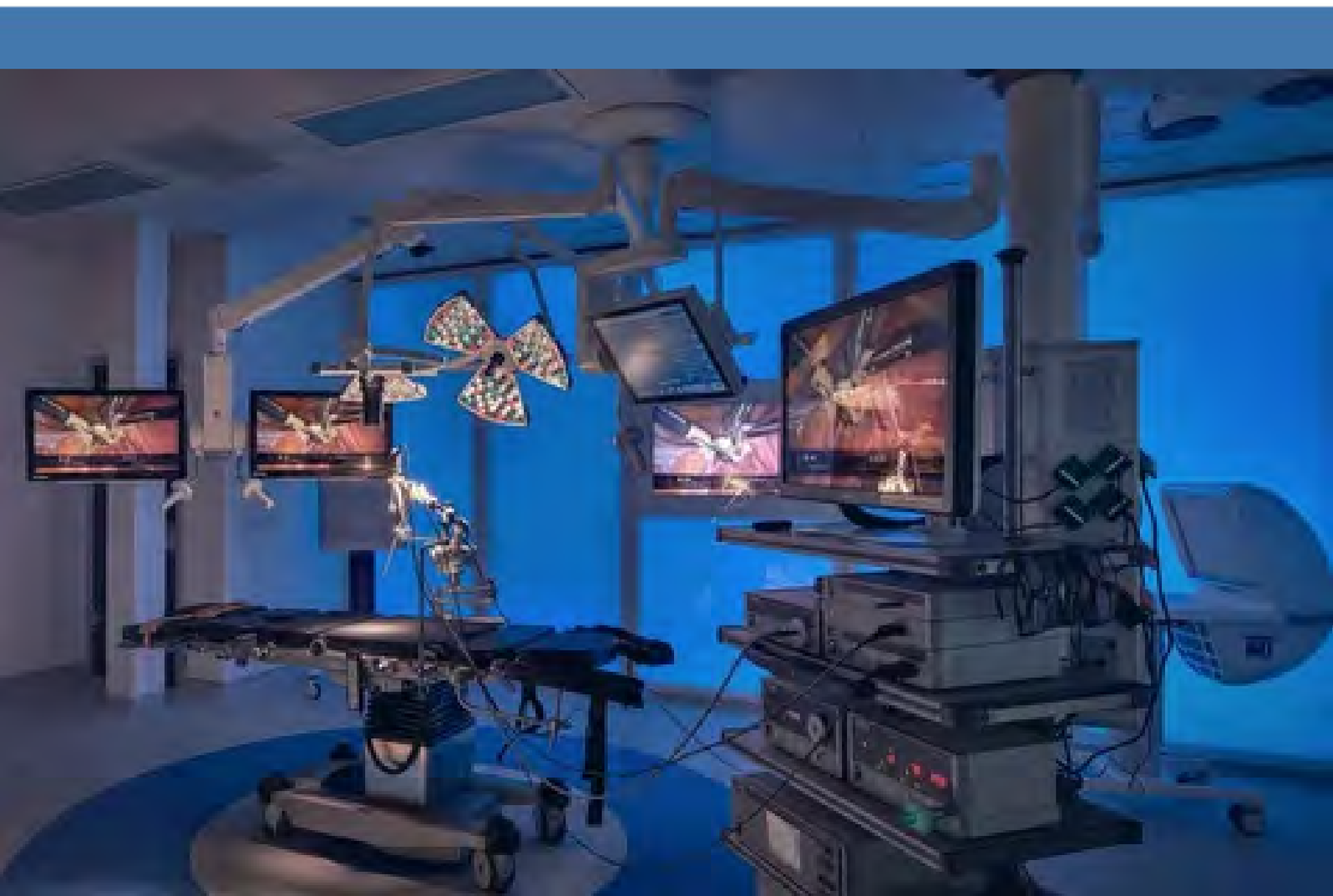


Система безопасности: аспиратор TWISTA SP 1070 комплектуется новой модульной двухступенчатой системой защиты от переполнения:

- Нижняя часть системы включает в себя механическое устройство защиты от переполнения и обеспечивает первый уровень защиты
- В верхней части системы находится отсек для гидрофобного фильтра, который обеспечивает максимальный уровень защиты. Фильтр можно легко и быстро заменить даже во время хирургического вмешательства
- Все компоненты системы защиты от переполнения являются многоразовыми и могут обрабатываться в автоклаве при температуре 1340 С. Лишь гидрофобные фильтры могут подвергаться стерилизации в автоклаве не более 4 раз.

Технические характеристики

Описание	Характеристики
Производительность	55 л/ мин
Вакуум	-0,9 бар
Напряжение	230 В/ 115 В (переменный ток)
Частота	50-60 Гц
Мощность	200 Вт
Режим работы	непрерывный
Размер, мм (дл. x выс. x шир.)	500 x 500 x 1000
Вес	около 26 кг
Уровень звукового давления	53 ДБ (А)



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://maquet.nt-rt.ru> || meq@nt-rt.ru