

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://elema-n.nt-rt.ru> || ead@nt-rt.ru

Отсасыватель хирургический АМ2 (ОХИП-1-01) на мобильной стойке с модулем навесных полок



Основные области применения: операционные, палаты реанимации, детская хирургия, гинекология, лор- кабинеты, стоматология, родильные отделения, отделения для новорожденных.

Тип вакуумного насоса- мембранный, безмаслянный.

Основные области применения: операционные, абдоминальная хирургия, палаты реанимации, лор-кабинеты, гинекология.

Комплектуется специальной интермиттирующей педалью для создания рывкового эффекта (интермиттирующий режим работы). В таком режиме работы педаль подключается между банками и, после включения отсасывателя, в банке, подключенной к насосу, создается ("накапливается") вакуум, но отсасывания не происходит. При нажатии на педаль уже созданный вакуум мгновенно подается в место отсоса и происходит резкое отсасывание удаляемой субстанции. Величина вакуума при этом постепенно снижается, а свободный расход воздуха в течение 15-20 с уменьшается до уровня постоянного режима работы. При отпуске педали отсос прекращается и вновь происходит "накапливание" вакуума.

Выпускается в корпусе из ABS пластика.

Комплектуется аспирационными поликарбонатными банками на 2,5 л с закручивающимися крышками. По дополнительной заявке вместо поликарбонатных банок может комплектоваться стеклянными банками ТВИСТ на 1,5 л с металлическими крышками.

Устанавливается на мобильной стойке. Мобильная стойка представляет из себя хромированное пятилучье на колесных опорах на которое установлена хромированная колонна с площадкой для крепления отсасывателя. Габаритные размеры отсасыва-

теля на мобильной стойке 640x640x1100 мм. Стойка по двум сторонам оборудована стандартными шинами 30x10x250 мм для навески дополнительных принадлежностей. На шины установлен модуль из 2-х навесных полок из нержавеющей стали. Размер навесных полок 270x200 мм. Расстояние между полками 275 мм. При необходимости, отсасыватель может быть отсоединен от стойки и использоваться отдельно. По дополнительной заявке стойка может комплектоваться навесной поликарбонатной банкой для дренажей (шлангов) размерами 100x100x260 мм.

Максимальный вакуум в аспирационных банках, кПа	-85+-5
Свободный расход воздуха, л/мин в постоянном/интермиттирующем режиме	18/40
Общий объем аспирационных банок, л	5(2x2,5)
Уровень звукового давления, дБ	65
Время непрерывной работы, час	8
Питание от сети переменного тока, В,Гц	220,50
Потребляемая мощность, ВА	200
Вес со стойкой, кг	12
Габаритные размеры со стойкой, мм, (ДхВхГ)	640x1100x640

Плавное ручное изменение давления со стабилизацией быстроты откачки

Диаметр отсасывающего шланга 12x8 мм
Комплектуется интермиттирующей (рывковой) педалью
Оснащен сменным бактериальным фильтром
Встроенный индикатор вакуума- стрелочный вакуумметр
Поплаковая защита от переполнения банки- сборника отсасываемой жидкостью
Размер навесных полок 270x200 мм. Расстояние между полками 275 мм.

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://elema-n.nt-rt.ru> || ead@nt-rt.ru