



НАРКОЗНО-ДЫХАТЕЛЬНЫЕ АППАРАТЫ: Practice 3000 · 3100 · 3700

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
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Саранск (8342)22-96-24
 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

PRACTICE – 3700

ПОВОРОТНЫЙ ДИСПЛЕЙ

- ❖ 10,4-дюймовый сенсорный экран с манипулятором для выбора и регулировки параметров
- ❖ Удобная регулировка дисплея под идеальным углом без необходимости перемещения аппарата
- ❖ Запись сигналов тревоги, событий и трендов
- ❖ Сохранение до 17 параметров
- ❖ Максимум 30 дней тренда
- ❖ Возможность импорта данных на USB-устройства



РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

- ❖ Выдвижной фронтальный и откидной боковой столики позволяют легко писать и размещать лекарства и инструменты.
- ❖ Боковая направляющая совместима с GCX, удобна для крепления монитора, штатива для внутривенных вливаний и т. д.



УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

- ❖ Дыхательная система из алюминиевого сплава, легко снимается и очищается, полностью автоклавируется.
- ❖ Функция быстрого сброса давления с помощью клапана APRL повышает эффективность реанимации после операции
- ❖ Дыхательная система равномерно нагревается за счет теплопроводности металлического материала, что позволяет избежать образования конденсата во время низкопоточной анестезии.
- ❖ Датчики потока, не требующие замены и расходных материалов
- ❖ Сверхлегкая керамическая диафрагма клапана выдоха более чувствительна, что соответствует респираторному управлению педиатрической анестезией.
- ❖ Опция обхода CO₂, поддерживает замену натриевой извести во время операции для увеличения времени работы



PRACTICE-3000,3100

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- ❖ Цветной сенсорный дисплей 8,4"
- ❖ Крепление для установки 2 испарителей
- ❖ Дыхательный объем от 20 мл
- ❖ Современная легкая и прочная конструкция
- ❖ Разборный и стерилизуемый дыхательный контур
- ❖ Компактный абсорбер с малым сопротивлением потоку
- ❖ Встроенная система контроля газов с предохранительным клапаном
- ❖ Работа по полуоткрытому и полузакрытому контуру
- ❖ Низкий уровень шума аппарата
- ❖ Высокая надежность, точность измерений и безопасность



КАЧЕСТВЕННЫЕ И НАДЕЖНЫЕ ИСПАРИТЕЛИ

- ❖ Система блокировки
- ❖ Большой объем анестетика
- ❖ С компенсацией температуры, давления и расхода
- ❖ Варианты исполнения для Севофлурана, Изофлурана, Энфлурана и Галотана
- ❖ Поддержка различных методов заполнения, в том числе Quik-Fill
- ❖ Система креплений Selectatec



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ (ДЛЯ МОДЕЛЕЙ PRACTICE-3000/3100/3700)

- ❖ Бронхоотсос
- ❖ Дополнительный расходомер O2
- ❖ ACGO
- ❖ Компрессор сжатого воздуха
- ❖ Капнометрия / Газоанализ с расчетом МАК
- ❖ BIS-монитор
- ❖ Система AGSS



| | Practice – 3000 | Practice – 3100 | Practice – 3700 |
|---|---|---|---|
| Линии подачи газов | O ₂ , N ₂ O или O ₂ , воздух | O ₂ , N ₂ O, воздух | O ₂ , N ₂ O, воздух |
| Дисплей | Встроенный сенсорный 8,4" | Встроенный сенсорный 8,4" | Поворотный сенсорный 10,4" |
| Крепление для испарителей, шт | 2 | 2 | 2 |
| Испарители с креплением Selectatec | Севофлуран, Изофлуран, Энфлуран, Галотан | Севофлуран, Изофлуран, Энфлуран, Галотан | Севофлуран, Изофлуран, Энфлуран, Галотан |
| ПДКВ | Механический контроль | Механический контроль | Электронный контроль |
| ИВЛ с контролем по объему VCV | • | • | • |
| ИВЛ с контролем по давлению PCV | • | • | • |
| ИВЛ с контролем по давлению и гарантированным объемом PCV-VG | | | • |
| Синхронизированная перемежающаяся ИВЛ с контролем по объему SIMV-VC | • | • | • |
| Синхронизированная перемежающаяся ИВЛ с контролем по давлению SIMV-PC | | | • |
| Вентиляция с поддержкой давлением PSV | • | • | • |
| Мониторинг содержания кислорода во вдыхаемой смеси | • | • | • |
| Графики | давление-время,поток-время, объем-время | давление-время,поток-время, объем-время | давление-время, поток-время, объем-время |
| Петли | | | давление-объем, поток-объем, давление-поток |
| Капнометрия | ○ | ○ | ○ |
| Газоанализ и MAC | ○ | ○ | ○ |
| Система AGSS | ○ | ○ | ○ |
| Система ACGO | • | • | • |
| Дополнительный расходомер кислорода | ○ | ○ | ○ |
| Бронхоотсос | ○ | ○ | ○ |
| Подогрев дыхательной системы | | | • |

○ - опция • - наличие

*Для получения дополнительной информации обращайтесь к представителям компании Dixon

Медицинский компрессор сжатого воздуха Dixon



Медицинский компрессор, предназначен для снабжения сухим, отфильтрованным, сжатым воздухом. Компрессор может использоваться в стоматологии или применяться в качестве устройства подачи газа для аппаратов искусственной вентиляции лёгких, наркозных аппаратов, контрольно-измерительных приборов, приборов для обработки пищевых продуктов, и не имеет ограничений применения.

Небольшая масса и компактный дизайн компрессора для наркозного аппарата позволяет устанавливать его на тележку для перевозки аппарата ИВЛ, и перемещать в составе единой системы. Также компрессор может быть использован отдельно, в качестве дополнительного устройства подачи газа.

Особенности

Рассчитан на долговременную работу (срок службы насоса — до 8000 часов)

Встроенная система охлаждения и контроль очистки воздуха

Корпус с шумоизоляцией, колеса с блокировкой

Высокая надежность

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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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://dixon.nt-rt.ru/> || dnx@nt-rt.ru