

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

www.helpic.nt-rt.ru | | hci@nt-rt.ru

Технические характеристики на С-дуги РЕНЕКС-СТАНДАРТ 2,2-3,2 кВт с цифровым УРИ компании С.П. Гелпик

С-ДУГА СЕРИИ "РЕНЕКС" 2,2 КВТ С ЦИФРОВЫМ УРИ



В комплектацию аппарата, в зависимости от пожеланий заказчика, могут быть включены:

- Рабочая станция для обработки и диагностических исследований полученных изображений, цифрового архивирования изображений и сопутствующих данных;
- Монитор высокого разрешения, закреплённый на рабочей станции 1 или 2 шт.;
- Комплект рентгенозащитной одежды;
- Ножной и ручной выключатели экспозиции;
- Стерилизуемые чехлы для укрепления их на приемнике и излучателе С-дуги;
- Кассетодержатель формата 24x30 см.;
- Рулонный медицинский термопринтер.

С-ДУГА СЕРИИ "РЕНЕКС" 2,2 КВТ С ЦИФРОВЫМ УРИ

Категории: Хирургия и ангиография

С-дуга "АРХМ-РЕНЕКС" предназначена для проведения рентгеноскопических и рентгенографических исследований, а также для осуществления интервенционных процедур под рентгеновским контролем.

Аппарат применяется в различных областях медицины, таких как хирургия, ортопедия, педиатрия, травматология, урология и многих других. С-дуга «РЕНЕКС» имеет широкий диапазон перемещений, легко позиционируется во всех направлениях, а также имеет не большие габариты и вес, обеспечивающие маневренность и простоту перемещений в пространстве.

В качестве приемника используется усилитель рентгеновского изображения (УРИ) с ПЗС камерой 1024 x 1024 пикселей. Мощность рентгеновского питающего устройства 2,2 кВт (220 В).

Описание:

Возможности и преимущества:

- Непрерывная рентгеноскопия и импульс-скопия с цифровой обработкой изображения;
- Цифровая рентгенография;
- Автоматическое управление яркостью (АВС);
- Автоматическая функция регулировки параметров рентгеноскопии с целью высокого проникновения при исследовании полных пациентов, а также при сложных проекциях;
- Рабочая станция для обработки и диагностических исследований полученных изображений, цифрового архивирования изображений и сопутствующих данных;
- Мобильная тумба с сенсорным экраном управления и возможностью экспорта на съемные носители;
- Аналоговая рентгенография с использованием обычной комбинации рентгеновских кассет и рентгеновской пленки, или CR-кассет дигитайзера;

Технические характеристики:

- Режимы исследований: рентгенография, непрерывная рентгеноскопия, импульс-скопия, низкодозовая рентгеноскопия;
- Сбалансированная С-дуга для легкого позиционирования во всех направлениях;
- 3 формата полей зрения усилителя изображений;
- Мобильная тумба с закрепленными на ней мониторами и встроенным компьютерным блоком
- Масштабирование изображений и просмотр в режиме реального времени;

Мобильные рентгенохирургические аппараты типа С-дуга - С.П. Гелпик "АРХМ-РЕНЕКС" предназначены для проведения рентгеноскопических и рентгенографических исследований и осуществления интервенционных процедур под рентгеновским контролем.

Рентгеновская трубка с «неподвижным» анодом;
Моторизованная комбинированная диафрагма;
Экспорт результатов на съемные носители;
Оптимальное соотношение цены и качества делает данные столы доступными при любом бюджете.
Области применения: хирургия, нейрохирургия, ортопедия, травматология, педиатрия, сосудистая хирургия, эндоскопия, урология и интервенционная радиология.

Характеристики

РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ ТИПА С-ДУГА-“РЕНЕКС” — СТАНДАРТ:

УРИ – 9” или 12” с ПЗС-камерой 1К x 1К, до 30 к/с;
Мощность РПУ: 2,2 или 3,2 кВт (220 В);
Цифровая субтракционная ангиография (опция);
Фокусные пятна при скопии/графии.: 0.5/1.5 мм;
Расстояние “Излучатель – УРИ”: 95 см;
Орбитальное вращение: 120° (Опционально 135 °);
Горизонтальное перемещение: 20 см;
Вертикальное перемещение: 50 см;
Поворот относительно вертикальной оси: +/- 12.5°;
Диапазон вращения С-дуги: +/- 225°.

ОПЕРАЦИОННЫЕ СТОЛЫ:

Модельный ряд операционных столов включает в себя 6 различных модификаций, спроектированных с учетом требований различных хирургических нужд, как для госпитальной, так и амбулаторной практики.

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

www.helpic.nt-rt.ru | | hci@nt-rt.ru