

Маммографическая система

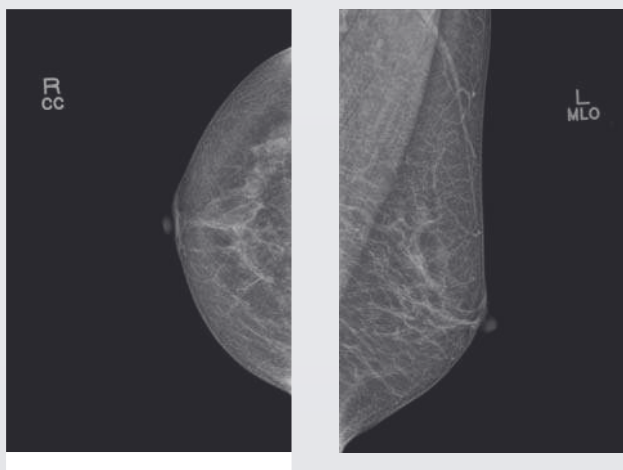
Pinkview-RT

Легкая в использовании передвижная система

Удобное управление с помощью полноцветного ЖК сенсорного дисплея



Встроенный в корпус генератор в тонком корпусе
Фокусное расстояние до 660 мм
7-дюймовый LCD тач-дисплей
Высокочастотный инвертер
Автоматический контроль экспозиции
Простое перемещение – аппарат устанавливается на 4 колеса
Максимальный ток: 100мА@25кВ



Технические характеристики

Источник питания:

Однофазный, 220 В, 16А, 50/60 Гц

Генератор рентген-излучения

Высокочастотный, инвертерного типа
 Большое фокусное пятно: 20-35 кВ (с шагом 1 кВ) / 4~500 мА-с
 Малое фокусное пятно: 20-35 кВ (с шагом 1 кВ) / 4~160 мА-с
 Максимальная сила тока: 100 мА при 25кВ

Рентгеновская трубка:

Материал анода: Молибден (вращающийся анод)
 Теплоемкость анода: 300,000 т.е.
 Фокусное пятно: малое 0,1 мм / большое 0,3 мм
 Дополнительная фильтрация: 0.03 мм, материал фильтра: молибден

С-образный штатив

Электромагнитные тормоза для комфортного вращения
 Возможное вращение: 150° вправо, 180° влево
 Фокусное расстояние: 660 мм
 Вертикальное перемещение: 810 мм (550~1360 мм)
 Компрессия: Ручная и моторизированная
 (8 степеней сжатия, максимально до 160 Н)
 Кассетодержатель: регулируемый, 18 x 24 см / 24 x 30 см

Преобразователь изображения

Кассетодержатель Viscy: 18*24 см
 АЕС (АКЭ) распознавание: отображение 4 позиций
 на панели управления позиционированием
 Тип сенсора: инфракрасный фотосенсор
 Отсеивающая решетка: 4:1, 36 линий/см

Автоматический контроль экспозиции (АКЭ)

АЕС (АКЭ) режимы: АЕС (АКЭ), Авто мАс, Ручной
 Регулировка плотности: 15 уровней (шаг 7%)

Опции поставки:

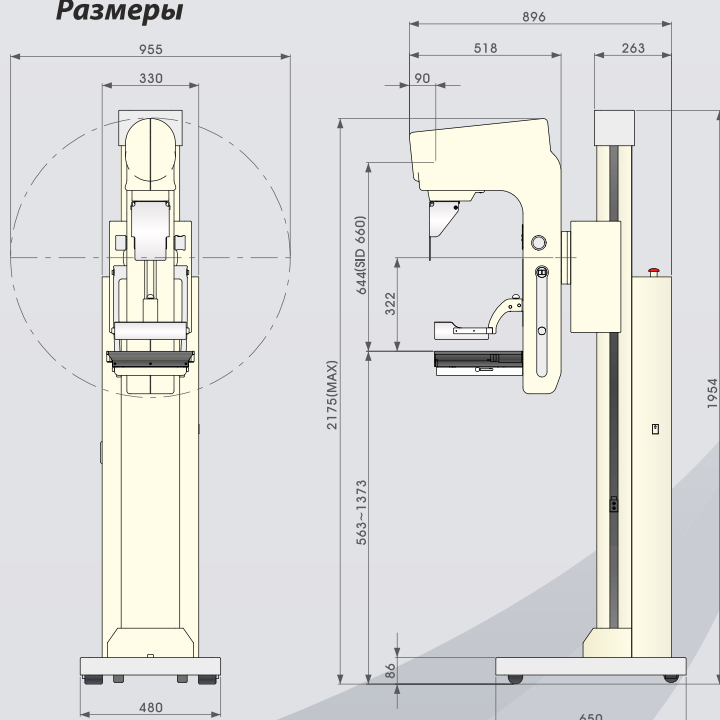
Кассеты пленочные 18*24 см / 24*30 см
 24*30 см кассетодержатель Viscy и компрессионная пластина
 Увеличивающее устройство x1,8

Аксессуары и опции



- ① Кассетодержатель Viscy 18*24 см
- ② Стандартная компрессионная пластина 18*24 см
- ③ Пластины с отсеивающей решеткой 18*24 см, 24*30 см
- ④ Кассетодержатель Viscy 24*30 см
- ⑤ Стандартная компрессионная пластина 24*30 см
- ⑥ Компрессионная пластина для биопсии 18*24 см
- ⑦ Устройство увеличения x1,8
- ⑧ Стандартная компрессионная пластина для устройства увеличения
- ⑨ Компрессионная пластина с отсеивающей решеткой

Размеры



Unit = mm



Работайте с лучшими,
всё остальное компромисс!

8 (800) 775-10-98

medliga.ru