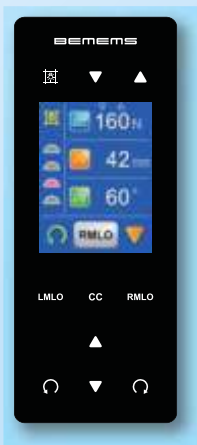


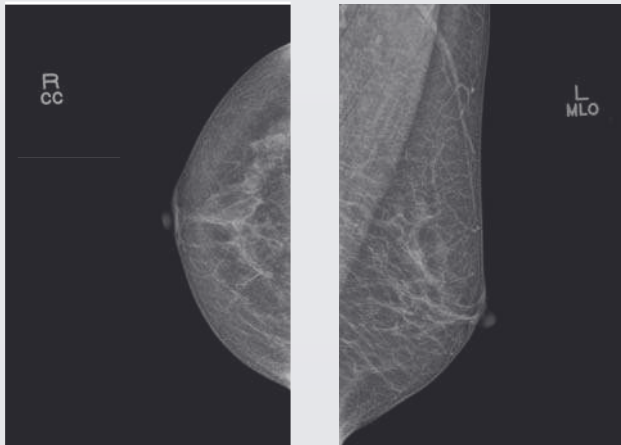
Маммографическая система

Pinkview-AT

Удобный в работе: полностью моторизированная система перемещения
Простой в использовании: сенсорный дисплей с крупными иконками, как на смартфоне



Система автоматического позиционирования
Компрессия MICOM с датчиком нагрузки
Легкое управление с помощью широкого, полноцветного ЖК сенсорного дисплея
Фокусное расстояние 660 мм для изображений высокой резкости
Удобная установка
Автоматический контроль экспозиции



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

C-arm

Моторизованная система перемещения / автопозиционирование
 Возможное вращение: 145° вправо, 180° влево
 Вертикальное перемещение: 780 мм (530~1310 мм)
 Фокусное расстояние: 660 мм
 Компрессия: Ручная и моторизованная с помощью контроллера MICOM
 Моторизованная компрессия: шаг 10 Н, макс. 200 Н (с датчиком нагрузки)
 Внутренняя коллиматорная пластина:
 с возможностью настройки 18*24 см / 24*30 см

Преобразователь изображения

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

Автоматический контроль экспозиции (АКЭ)

АЕС (АЭК) режимы: АЕС (АЭК), Авто мАС, Ручной
 Регулировка плотности: 15 уровней (7%/шаг)

Опции поставки:

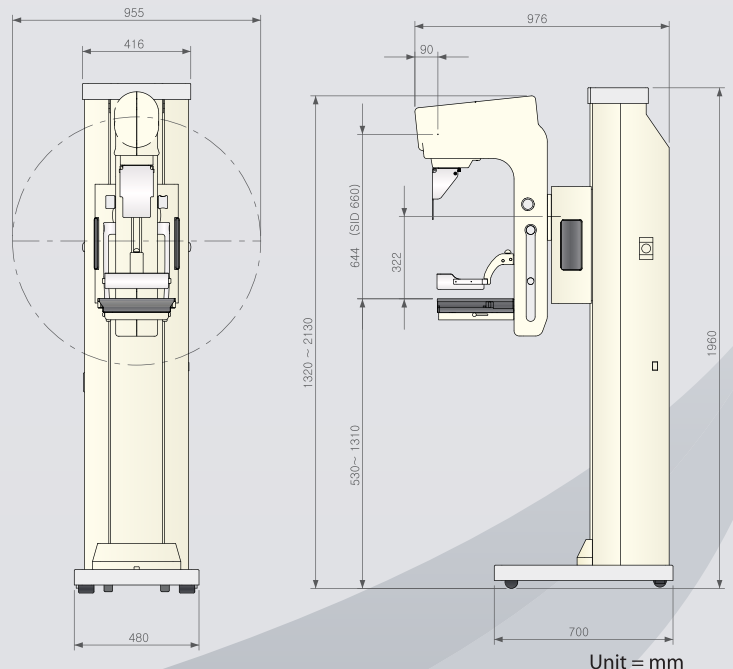
Кассеты пленочные 18*24 см / 24*30 см
 24*30 см кассетодержатель Виску и компрессивная пластина
 Устройство увеличения

Аксессуары и опции



- ① Кассетодержатель Виску 18*24 см
- ② Стандартная компрессивная пластина 18*24 см
- ③ Пластины с отсеивающей решеткой 18*24 см, 24*30 см
- ④ Кассетодержатель Виску 24*30 см
- ⑤ Стандартная компрессивная пластина 24*30 см
- ⑥ Компрессивная пластина для биопсии 18*24 см
- ⑦ Увеличивающее устройство
- ⑧ Стандартная компрессивная пластина для устройства увеличения
- ⑨ Компрессивная пластина с отсеивающей решеткой для устройства увеличения

Размеры





Работайте с лучшими,
всё остальное компромисс!

8 (800) 775-10-98

medliga.ru