

Технические характеристики маммографа Маммо-4МТ

Генератор	высокочастотный
Тип	инверторный
Частота	100 кГц
Мощность	до 6,6 кВт
Диапазон кВ	20-35 кВ с шагом 0,5 кВ
Диапазон мАс	
- большой фокус	1-640мАс
- малый фокус	1-200мАс
Диапазон мА	
- большой фокус	100-80 мА
- малый фокус	23-20 мА
Питание	220 В
Рентгеновский излучатель	50 Гц Мо
Тип анода	вращающийся
Теплоемкость	500 000 тепл. ед
Размер фокусных пятен	0,1/0,3 мм
Фильтрация	0,03 мм Мо или Rh
Окно	0,75 мм бериллий
Фильтр	автоматический двойной сменный
Вращение	"+180гр-180гр"
Фокусное расстояние	65 см
Увеличение	1,5; 2,0
Рентгенэкспонетр	
Тип	Твердотельный, 3-х позиционный
Тип	5:1
Защитная ширма Габариты (ВхД)	200х72 см
Свинцовый эквивалент	0,30 мм
Габариты (ВхШхД)	201,6х70х60 см
Вес	320кг
ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЮ	
Площадь, занимаемая маммографом «Маммо-МТ»	1 кв. м
Размер зоны обслуживания	4,2 кв. м
Минимальная площадь помещения для установки маммографа	6 кв. м
Настенная розетка с заземлением и проводом сечением	2,5-5,0 кв. мм
Ширина дверного проема	минимум 80 см