

Технические характеристики

Генератор

- Максимальная мощность: 40/50/60 кВт
- Напряжение сети: 220 В ± 10%, 50/60 Гц, 1 фаза
- Максимальные токи: 500 мА при 80 кВ, 320 мА при 125 кВ
- Диапазон токов: 10-500 мА
- Диапазон напряжений: 40-125 кВ
- Диапазон времени экспозиции: 0.001-10 с
- Габариты: 571x476x428 мм

Стойка снимков

- Вертикальное перемещение — 1755 мм
- Расстояние от кассеты до поверхности — 32 мм
- Минимальное расстояние от пола — 380 мм
- Габариты — 1950x770x500 мм

Рентгеновская трубка

- Максимальное анодное напряжение — 150 кВ;
- Тип анода — вращающийся;
- Максимальная теплоёмкость — 300 кТЕ;
- Большое фокусное пятно — 1.2 мм;
- Малое фокусное пятно — 0.6 мм

Колонна излучателя

- Продольное перемещение — 2100 мм
- Вертикальное перемещение — 1300 мм
- Боковое перемещение — 1400 мм
- Вращение трубки — ±90°
- Размер (ШxДxВ) — 3660x1000x2900