

ZooMax Roll System



- ✓ Nowoczesny generator HF, 30* kW, 25-400* mA, 40-125* kV
- ✓ Zasilanie trójfazowe, opcjonalnie: jednofazowe lub kondensatorowe
- ✓ Lampa Rtg dwuogniskowa z wirującą anodą (3", 16°), pojemność cieplna 140 kHU, ogniska 1.0 i 2.0 mm
- ✓ Kolimator do ręcznego ustawienia pola obrazu rtg, min. 100 lux
- ✓ Kable wysokiego napięcia o dużej trwałości i elastyczności
- ✓ Kolumna stacjonarna ze stałą odległością lampy od panelu Bucky
- ✓ Stół jezdny o stałej wysokości
- ✓ Panel z szufladą kasety i stałą lub oscylacyjną kratką Bucky

Parametr/ cecha	Kolumna FTSX-2
Miejsce pracy	Blat na panelu Bucky
Rozmiar blatu Bucky	52x65 cm
Rozmiar blatu stołu	152x71 cm
Ruch wzdłużny	x
Ruch poprzeczny	x
Ruch wertykalny	x
Odległość ognisko-kaseta	40" (100 cm)
Kąt wychylenia lampy	± 90°