



**PRAISTON Sp. z o.o.**  
ul. Górowska 32  
64-100 Leszno  
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67  
Serwis: +48 782 844 000  
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: [biuro@praiston.pl](mailto:biuro@praiston.pl)

Koordynator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybieralski  
+48 882 762 006

[kw@praiston.pl](mailto:kw@praiston.pl)



## **Aparat RTG Ramię C SIEMENS ARCADIS VARIC (Rekondycjonowany (używany))**

- Używany, stan techniczny bardzo dobry,
- Produkcji niemieckiej (2010r.),
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 2,3 kW,
- Znajduje zastosowanie głównie w ortopedii, chirurgii urazowej i naczyniowej oraz urologii,
- Rentgenowski aparat śródoperacyjny daje doskonałe możliwości obrazowania w rozdzielczości: 1024 x 1024 (12 bitów),
- Zakres ruchu orbitalnego: 130°,
- Wzmacniacz obrazu: 9",
- W pełni cyfrowy tor wizyjny,
- Wysokoczęstotliwościowy generator o maksymalnej mocy impulsu: 2,3 kW,
- EASY - system akwizycji z automatycznym doбором dawki, kontrastu i jasności,
- Aparat wyposażony w silną lampę (prąd do 13 mA), której parametry cieplne umożliwiają jej nieprzerwaną pracę przez ponad 50 minut,
- Pamięć: do 60,000 obrazów,
- Pełna funkcjonalność DICOM 3.0,
- Precyzyjne obrazowanie i doskonała wizualizacja,
- Prosta i intuicyjna obsługa,
- Maksymalna elastyczność w przetwarzaniu danych,
- Prawdziwie cyfrowa nawigacja dzięki Navilink 2D,
- Wysoka wydajność dla wymagających aplikacji,
- Bezkompromisowa wydajność wizualizacji,
- **Generator:**
  - Moc znamionowa (GENERATOR X-RAY): 2,3 kW,
  - ZAKRES mAs (X-RAY TUBE): 1-150 w 23 krokach,
  - Funkcja migawki (MONITOR): 0,2-23 mA,
  - Zakres Kv (GENERATOR X-RAY): 40,
  - Zakres Ma (SYSTEM OBRAZU): 0,2-23,
  - CZAS NARAŻENIA (MIKROMANIPULATORY): 5-10 s,
  - Pulsacyjna fluoroskopia (GENERATOR X-RAY): tak,
  - Kontrola abs (MONITOR): ekspozycja, przysłona TV, wzmocnienie kamery,
  - Aec (GENERATOR X-RAY): mAs,
  - Impulsy na sekundę (MONITOR): do 15 s,
- **Ramię C:**
  - Pozycja odwrotna (C-ARM): tak,
  - Obrót (C-ARM): 130 (+90 / -40),
  - Głębokość (PA GANTRY): 73 cm,
  - Wolne miejsce (C-ARM): 78 cm,
  - Ruch pionowy (DETEKTOR PROMIENIOWANIA): 40 cm (zmotoryzowany),
  - Przesuw poziomy (C-ARM): 20 cm,
  - Ruch panoramowania (C-ARM): 12.5,
- W zestawie wózek z dwoma monitorami o wysokiej rozdzielczości,
- Monitory z regulacją wysokości w pionie,
- Wymiary ramienia C: 173 x 81 x 173 cm,
- Waga obudowy: 236 kg,
- Waga wózka z monitorami: 180 kg,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja:
  - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
  - 3 miesiące na rynek międzynarodowy,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

**ZDJĘCIA I OPIS POGŁĄDOWY URZĄDZENIA**

