



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

Koordynator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Negatoskop NGP 41 m Z (Produkt nowy)

- Nowy,
- Produkcji polskiej,
- Negatoskopy NGP 41 m Z, przeznaczony jest całkowicie do przeglądania mammograficznych zdjęć rentgenowskich,
- Jest nowoczesnym produktem idealnie nadającym się w usprawnieniu diagnostyki nowotworowej,
- Posiada także możliwość zawężenia obszaru przeglądanej zdjęcia. To niewątpliwie duży atut w tego typu urządzeniach,
- **Zalety korzystania z negatoskopu NGP 41 m Z:**
 - Doskonała równomierność oświetlenia ekranu,
 - Bardzo dobre parametry tego urządzenia pozwalają na szczegółowy opis detali - np. mikro zwapnień,
 - Światło o natężeniu $6800 \text{ cd/m}^2 \pm 10\text{p}00 \text{ cm/m}^2$,
 - Emitowane światło dzienne: 6500K,
 - Liczba żaluzji: 4,
 - Posiada wymagane certyfikaty,
 - Jest to negatoskop wysokiej częstotliwości,
 - Możliwość dokładnego „blendowania” ekranu (także na jego obrzeżach) jest szczególnie istotne w przypadku małych powierzchni,
 - Trwała obudowa pokryta lakierem proszkowym,
 - Możliwość umieszczania zdjęć na całym obwodzie ekranu (dzięki uchwytem do klisz RTG),
 - Zmniejszenie poboru energii elektrycznej nawet o 25%,
 - Praca bez efektu migotania stroboskopowego,
 - Płynna regulacja natężenia światła w zakresie 10-100% wartości maksymalnej pozwala na optymalne dobranie jasności ekranu do opisywanych zdjęć i oświetlenia ogólnego,
- **Dane techniczne:**
 - Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz,
 - Pobór mocy: 380 VA,
 - Luminancja ekranu: $6800 \text{ cd/m}^2 \pm 10\%$,
 - Regulacja luminancji: Tak,
 - Zakres regulacji: 10-100%,
 - Wymiary ekranu: 2 pola 108 x 30 cm,
 - Ilość klatek: 1,
 - Klasa ochronności: I,
 - Wymiary: 1400 x 940 x 120 mm,
 - Masa: 63 kg,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 12 miesięcy,

