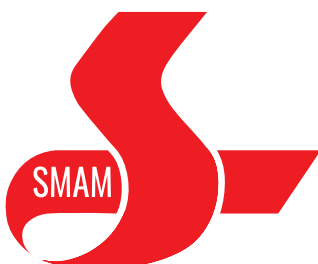


# ROLLERfamily



X-Ray equipment  
since 1981

**BEZKOMPROMISOWA JAKOŚĆ I CENA**

# ROLLERfamily

## PRZEŁĄCZNIK

### RĘCZNY

opcjonalnie  
bezprzewodowy pilot  
sterowanie funkcjami  
przełącznikiem  
ręcznym

## PRZENOŚNE

większe koła i kółka jezdne  
możliwość łatwiejszego przejeżdżania przez trudne progi

## LAMPA RTG

Lampa RTG z anodą stacjonarną  
i wirującą do 10000 obr./min

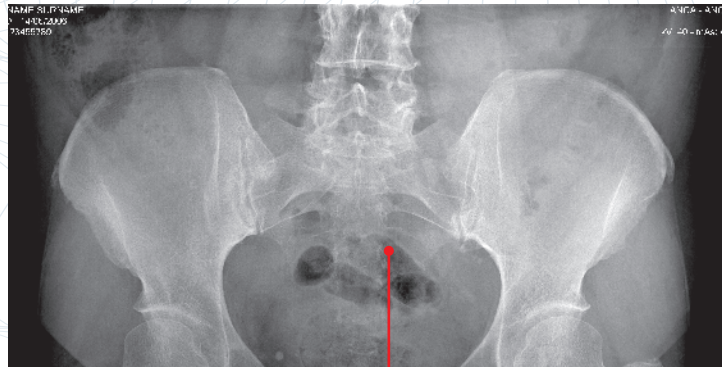
## GENERATOR MONOBLOK HT

dostępny w zakresie od 4 do 32 kW  
wspiera pełen zakres zastosowań  
klinicznych

ROLLER to świetne rozwiązanie dla mniejszych klinik i szpitali, które potrzebują cyfrowego lub analogowego aparatu RTG o pełnym zakresie działania i szybkiego zwrotu na inwestycji. Dostępne generatory monoblok w zakresie od 4 kW do 32 kW, anoda wirująca o wysokiej prędkości i możliwość wykonania zdjęcia w 1 ms w przypadku rozwiązań pediatrycznych.

## DETEKTORY PŁASKIE

dostępne wraz z szerokim zakresem przenośnych,  
bezprzewodowych cyfrowych detektorów płaskich



## OBRAZ CYFROWY

SMAM opracował algorytm przetwarzania końcowego, który automatycznie optymalizuje obraz radiograficzny na podstawie typu badania i obszaru anatomicznego, wzmacniając szczegóły obrazu zarówno w obszarach wysokiego (ramiona, brzuch), jak i niskiego tłumienia obrazu (płuca, jamy ciała)



ROLLER analogowy



ROLLER cyfrowy



### MOŻLIWOŚCI MANEWROWANIA I WYMIARY

lekka i kompaktowa konstrukcja umożliwia łatwe manewrowanie w windach i poza nimi oraz pokonywanie małych przeszkód



### MODEL ANALOGOWY

Konsola z kolorowym ekranem dotykowym 10,4 cala pozwalająca na szybki i łatwy wybór technik badania, albo ręcznych albo zaprogramowanych parametrów anatomicznych zdjęć RTG (APR)



### MODEL CYFROWY

wersja cyfrowa wyposażona w 19 calowy ekran LCD, zoptymalizowane obrazowanie i przepływ prac pełną łącznością DICOM i bezprzewodowe detektory płaskie



### DAP

opcjonalnie DAP z drukarką zapewniające informacje o dawce promieniowania RTG otrzymanej przez pacjenta



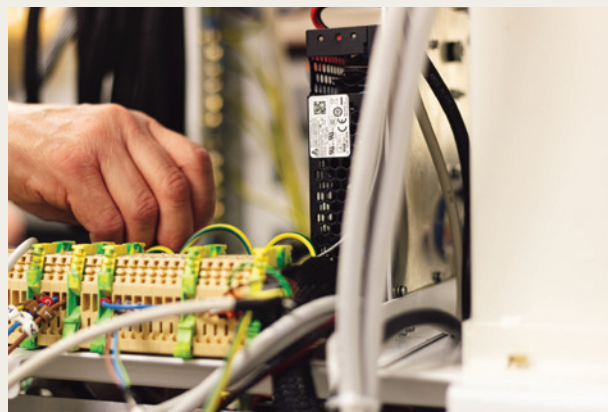
### KOLIMATOR

ręcznie ustawiany kolimator LED z filtrami pediatrycznymi i ustawieniami laserowymi



# SMAM about us

Od 1981 SMAM jest synonimem jakości i niezawodnych wyrobów. Nasza firma specjalizuje się w projektowaniu i produkcji monobloków HT, generatorów RTG, urządzeń radiograficznych instalowanych na stałe i przenośnych do diagnostyki ogólnej i zastosowań weterynaryjnych. Zadowolenie klienta końcowego należy do głównych celów polityki naszej firmy. Każda faza procesu produkcji jest stale poddawana rygorystycznej kontroli. Naszym klientom końcowym zapewniamy również w pełni wykwalifikowaną pomoc i wsparcie.



SMAM srl - Via Tiziano, 24 - 20835 Muggiò (MB) Italy  
P:+39.039 2781554/8 - info@smam.it - www.smam.it