

RÖNTGENGENERATOR

Leistung in kW	16 kW / 20 kW / 32 kW / 50 kW / 64 kW
kVp-Bereich	40 - 125 kVp
mAs-Bereich	0,1 - 500 mAs
mA-Bereich	10/12,5/16/20/25/32/40/50/64/80/100/125/ 160/200/250 (16kW)/320 (20kW)/400 (32kW)/ 640 (50kW, 64kW)
Röntgenröhre	1,0/2,0 mm (Standard); 0,3/1,0 mm (Option); 0,6/1,2 (Option)
Verfügbare Generatormodelle	Netz- oder Kondensatorbetrieb

TISCH

Bremsenart	elektromagnetisch
Tischplattenlänge	150 cm (Standard), 180/200 cm (Option)
maximale Belastbarkeit	95 kg
Tischplattentyp	schwimmend (4 Richtungen)

AUSFÜHRUNGEN  
A U S F Ü H R U N G E N

NEOVet F

NEOVet V

NEOVet Premium



Ihr zuständiger Vertriebs-Partner:



MEVA bildgebende Systeme  
GmbH & Co. Kg  
Röllingheider Straße 6  
D-58285 Gevelsberg  
Tel.: +49 (0) 23 32 - 91 37 24  
Fax: +49 (0) 23 32 - 91 37 25  
Email: info@meva.org  
Web: http://www.meva.org



Stand der Information: Januar 2015 - Recht auf Änderungen vorbehalten

Durchblick bekommen,

Sicherheit geben

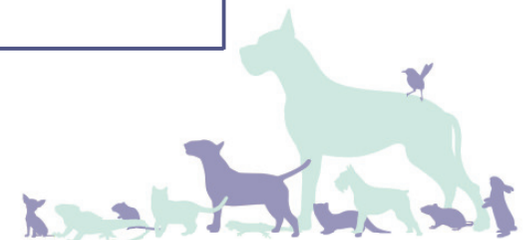


Stationäres Röntgensystem

Flexibel

Ergonomisch

Leistungsstark



MEVA bildgebende Systeme



NEOVET SYSTEME

Die neuen NEOVet-Systeme wurden speziell für den veterinärmedizinischen Bereich entwickelt und sind mit **Hochfrequenzröntgengeneratoren** der neusten Generation (**16kW bis 64kW**) ausgestattet. So werden bestmögliche Leistungen für alle veterinärmedizinischen Anforderungen gewährleistet.

Die **schwimmend gelagerte Tischplatte** macht die Patientenpositionierung zum Kinderspiel und das **graphische Organprogramm** lässt sich im Handumdrehen via **Touch Screen** bedienen.

Neben der Standard-Version **NEOVet F** sind auch die Variante mit variablem Film-Fokus-Abstand **NEOVet V**, sowie die Bauart mit verfahrbarem Säulenstativ **NEOVet Premium** verfügbar.

Natürlich sind sämtliche dieser Ausführungen auch mit modernster Flatpanel-Technologie als **voll-digitale DR-Systeme** erhältlich.



ORGANPROGRAMM Single Touch

Das neue graphische Organprogramm „Single Touch“ wird direkt am Touch Screen der Bedienkonsole eingestellt. Nach nur drei Schritten sind alle nötigen Einstellungen zur Aufnahme vorgenommen. Selbstverständlich sind sämtliche Parameter jederzeit individualisierbar.



FEATURES

- leistungsstarker Hochfrequenzröntgengenerator
- Schwimmende Tischplatte
- Neigbarer Touch-Screen-Bedien-Monitor
- graphisches Organprogramm
- LED Lichtvisier



OPTIONEN

- Drehbares Lichtvisier
- Entnehmbares Raster
- Drehbarer Röntgenstrahler
- Fahrbares Röhrenstativ
- Direkt-Digital-System (mit Flatpaneldetektor)

