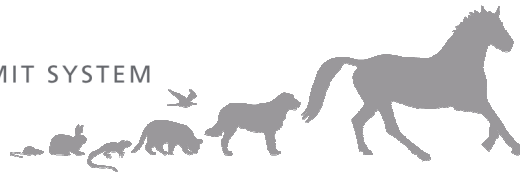




... VIELFALT MIT SYSTEM



EXAMION®

Technische Daten EXAMION® PX 40 HF



Hochfrequenz Röntgengerät

Nennleistung max: 2,4 kW
Spannungsbereich: 40 - 100 kV, 1kVStufen
Belichtungsbereich: 0,4 - 100 mAs, 25 Stufen
Strombereich: 20 - 35 mA
Röhre: Toshiba D-124
Fokus: 1,2 x 1,2 mm
HU Kapazität: 20 kHU
Abkühl-Rate: 250 HU/sek.
LED Display: Anzeige und Einstellung von mAs, kV, Laser, Licht; fernbedienbar
Tiefenblende: mit Zentrier-Laser, Zeitschaltung und Maßband; Optional mit Dual-Abstands-Laser
Lichtvisier: 12 V / 50W Halogen
Netzanschluss: 110/220 VAC, 50/60 Hz, 16 A, 1-phasig (steckdosentauglich)
Abmessung: 355 x 250 x 195 mm (L x B x H)
Nettogewicht: 12,8 kg
Zubehör: inkl. Alu-Transportkoffer

Arzt & Praxis GmbH

Maybachstr. 39
70469 Stuttgart

Tel. 0711 12 00 02 – 0
Fax. 0711 12 00 02 – 22
info@examion.com
www.examion.de

Produktähnliche Abbildungen. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Irrtümer vorbehalten. EXAMION® ist ein eingetragenes Markenzeichen der EXAMION® Medizin und Röntgentechnik GmbH