

X-R Portable 4 / 8 kW

Technische Spezifikationen



Hochfrequenz Röntgengerät

Konstante kW Leistung	4,0 kW	8,0 kW
kVp Bereich in 1 kVp Stufen Genauigkeit	40 bis 125 ± 3 %	
mA Stufen	5, 6,4, 8, 10, 12,5, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 64, 80, 100	
Hochfrequente Welligkeit	300 kHz	
Belichtungszeit Zahl der Stufen	0,001 – 10 s 41 (in 25 % Schritten)	
mAs Bereich Zahl der Stufen Genauigkeit	0,1 – 250 mAs 34 (in 25 % Schritten) ± 5 %	

Röntgenröhre

Feststehende Anode	Ja	
Zwei Brennpunkte	0,5 mm – 1,8 mm	0,6 mm – 2,8 mm
Anode-Wärmespeicherkapazität	47.215 HU	40.000 HU
Neigungswinkel	16°	15°
Roter Laserpointer	Optional	
Stromkabel	6 m	
Belichtungskabel	3 m	
Spannungsregelung	100 – 240 VAC	220 – 240 VAC
Anforderungen an die Netzspannung (± 10% VAC, 50 / 60 Hz)	30 A (Kurve C) oder 16 A (Kurve D) 100 – 120 VAC 16 A (Kurve C) oder 10 A (Kurve D) 220 – 240 VAC	30 A (Kurve C) 16 A (Kurve D)
Gewicht	15 kg	
Gewährleistung	Standard-Gewährleistung 1 Jahr	

Stativ (zusammenklappbar)

Gewicht (ohne Zubehör)	28 kg
-------------------------------	-------