

Funktionen:

TV Kanal Kontrolle
Kollimator Kontrolle
Serien Wechsler Kontrolle
Tomographie Kontrolle
Variable Höhenkontrolle mit 4 programmierbaren Höhen
Film-Fokus Abstand und Kompression Kontrolle
Tischbewegungen über Joystick
Spezielle Funktion für Digitalisierung
Positionierungs- Memory (Option)

Stromanschluss: 380 V, 50/60 Hz, drei Phasen, 20A

Masse und Gewichte:

Tischgröße (L x H X T): 240 cm x 169 cm x 325 cm
Gewicht 1.200 kg
Kabinett Größe: (L x H X T): 60 cm x 40 cm x 200 cm
Kontroll Desk (L x H X T): 50 cm x 35 cm x 10 cm
Tisch/Table Top
Flache Carbon-Fiber Platte, Absorption < 1 mm eq Al
Größe (L X B) 240 X 81 cm (66 cm Nutzbar)

Variable Höhe in Abhängigkeit vom Bildverstärker

9" Bildverstärker: von 76 cm bis 106 cm
12" Bildverstärker: von 80 cm bis 106 cm
16" Bildverstärker: von 82 cm bis 106 cm

Longitudinal Bewegung: 100 cm gesamt

Motorisch mit 4 cm/s

Lateral Bewegung: ± 15 cm

Motorisch mit 4 mm/s

Sicherheitsschaltung für Bewegungen

Kippen / Trendelenburg

Motorischer Kippbereich: von + 90° bis – 30°

Kippzeit: 22 s von 0° bis 90°

Bewegung des Serien Wechslers: Motorisch, Longitudinal 125 cm

Total, inkl. Tischplatte: 225 cm

4 verschiedene Geschwindigkeiten

Raster:

Schwingraster 12:1

Fokussierung 125 cm

Park Position für Raster ist Option



Röhrenarm

Variabler Film-Fokus-Abstand: Motorisch mit konstanter Geschwindigkeit von 110 cm bis 150 cm

Laterale Röhrenarm Drehung: $\pm 180^\circ$, manuell mit Zwischenhalt

Einfallswinkel Röhrenarm: $\pm 40^\circ$, motorisch mit progressiver Geschwindigkeit

Werte werden auf dem Bedienpult angezeigt

Parallelaxen Korrektur

Kollimator: 5 Blendpaare, mit motorisch verstellbarem Shutter

100 W Halogen Lampe

Automatisch, halb-automatisch und manuell verstellbar

Motorische Kompression: Motorische Verstellung

Maximaler Druck 20 daN

Sicherheitsschaltung

Tomographie

Winkel; 10° , 20° , 40° , (andere Einstellungen bei Montage möglich)

Layer Dicke: 1,5 mm bei 40° , 3 mm bei 20° , 6 mm bei 10°

Geschwindigkeit: 2 Geschwindigkeiten pro Winkel 0,5 s für 10° ; 1 s für 20° ; 2 s für 40°

Motorische Layer Dicke: von 0 bis 300 mm

Anzeige der Layer Dicke auf dem Bedienpult

Automatischer Layer Dicke Zuwachs

Longitudinal Untersuchungsfeld: 90 cm für 40° , 100 cm für 20° , 110 cm für 10°

Zubehör:

Fußbank

Verstellbare Fußstützen

Kompressionsband

Handgriffe

DIN Schienen auf der Tisch-Oberseite

Option:

Longitudinal Bewegung der Tischplatte 120 cm auf einer Seite

Control Desk

Typ: Flach, mit Soft Keys

2. am Tisch vorhanden, mit den Hauptfunktionen

