

RT 100



Mesa de Tablero Flotante en Cuatro Direcciones

DEL MEDICAL



RT100

Para necesidades radiológicas generales, la mesa de tablero flotante en cuatro direcciones Del Medical RT 100 es el producto preferido por hospitales pequeños, clínicas, centros de atención ambulatoria y consultorios privados.

El tablero, especialmente diseñado, se mueve libre y suavemente con solo 2 5/8" (6.7 cm) de distancia nominal entre el paciente y la película, para un mínimo aumento y radiografía de calidad superior.

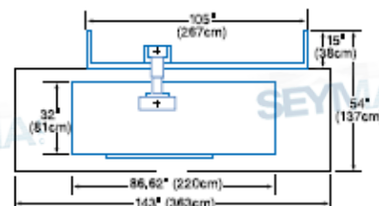
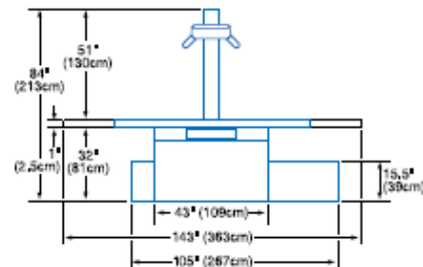
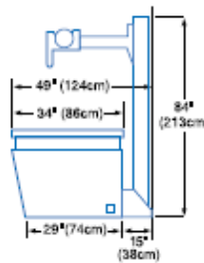
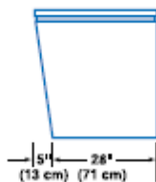
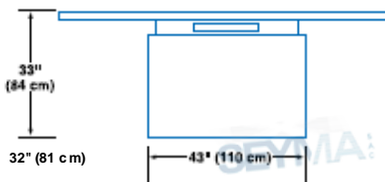
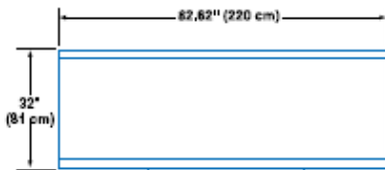
El tablero, de suave deslizamiento, flota sobre un sistema de rodamientos de precisión, facilitando el posicionamiento de pacientes de hasta 500 lbs. (227 kg). Una vez en posición, el tablero es asegurado en su lugar por seguros eléctricos.

RTT 100

El equipo de mesa/estativo integrado Del Medical RTT100 es un sistema radiográfico de calidad, a precio económico, capaz de cubrir las necesidades de posicionamiento que usted requiere.

Ya que el sistema RTT 100 es completamente autónomo, la mesa y estativo integrados pueden instalarse fácilmente y con rapidez, en cualquier ambiente, sin soportes estructurales especiales (y costosos).

El sistema RTT 100 está disponible con el riel de soporte de tubo de piso, extendido y sea hacia la cabeza o hacia los pies para permitir 72" (1.8 metros) de estudios verticales apoyado en la pared.



Características del Sistema RT 100

- ▲ Tablero suave antimanchas, especialmente diseñado para soportar pacientes de hasta 500 lbs. (227 kg).
- ▲ Sistema de soporte de rodamientos de precisión, facilita el posicionamiento del paciente.
- ▲ Seguros eléctricos de alto rendimiento, garantiza una plataforma estable para radiografiar al paciente.
- ▲ Liberación de seguros eléctricos a pedal, del largo de toda la base para facilidad del operador.
- ▲ El tablero se desplaza suavemente de manera transversal y longitudinal – minimizando la fatiga del operador.
- ▲ Estructura totalmente de acero y base soldada, que ofrece máxima fuerza, rigidez y confiabilidad.
- ▲ El pedestal puede albergar componentes electrónicos del generador para ahorrar espacio.

Características del Sistema RTT 100

- ▲ Diseño integral que ahorra espacio para lograr instalaciones compactas.
- ▲ El desplazamiento extendido del soporte de tubo facilita tomar imágenes verticales, incluyendo estudios de miembro portante.
- ▲ El estativo gira +180° para lograr la máxima flexibilidad de posicionamiento.
- ▲ Los seguros electromagnéticos se ubican convenientemente en la parte frontal del estativo.
- ▲ Desplazamiento longitudinal y vertical extendido, para lograr un fácil posicionamiento del paciente.

Especificaciones Técnicas

Base de Mesa:	43" (109 cm)
Tablero de Mesa:	86.62" (2.2 metros)
Altura de Tablero:	33" (84 cm)
Desplazamiento Longitudinal:	55.38" (140 cm)
Desplazamiento Transversal:	9.80" (25 cm)
Distancia de Tablero a Película:	3.25" (8 cm)

Completa Garantía del Equipo

Cumple con todos los estándares de rendimiento CDRH vigentes en la fecha de fabricación. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Hecho en U.S.A. Listado UL.