

Mesa de cirugía universal DST-500

Accesorios opcionales



Lateral support / Fixed Spine pad



Lock block



Clamping block



Wire controller



Kidney bridge



Anaesthesia Screen



Leg support



External kidney bridge



1 DST-500 es un nuevo tipo eléctrico de Mesa de operaciones compatible para el brazo ARCO en C y las imágenes de rayos X.

2-Tiene un movimiento horizontal de 300 mm. Para Arco en C.

3- Base para uso de rayos X de alta resistencia.

4-Acero inoxidable 304 en sus laterales externas y estructura interna principal.

5-Tapa en Poliuretano en ASS resistente a la humedad.

6-Tablero de mesa: tablero de material compuesto Fibra con alta transmitancia de RAYOS X.

7-Cama de 4 tornos

8-El diseño único de la estructura de sellado impermeable es antiincrustante y antioxidante.

9-Freno de acción mecánico.

10-Ruedas en la base.

11-Colchón de memoria de alta intensidad.

ESPECIFICACION TECNICA / MOVIMIENTOS

Panel Sedoso de : 2040 x 520 mm

Altura de sed desde el suelo (sin almohadillas) Altura mínima: 850 mm
Altura máxima: 1050 mm

Ruta de elevación (eléctrica) 200 ± 20 mm

Ruta horizontal (eléctrica) 300 ± 20 mm

Inclinación de cabeza y pie (eléctrica) Inclinación de cabeza: $20^{\circ} \pm 2^{\circ}$
Inclinación del pie: $20^{\circ} \pm 2^{\circ}$

Inclinación lateral (eléctrica) Izquierda: $19^{\circ} \pm 2^{\circ}$
Derecha: $19^{\circ} \pm 2^{\circ}$

plegado de la placa de piernas (manual) hacia abajo: 90°
Extensión horizontal: 90°

pliegue de la placa trasera (eléctrico) hacia arriba: 65°
Hacia abajo: 30°

Plegado de la sección de la cabeza (manual) Hacia arriba: $20^{\circ} \pm 2^{\circ}$
Hacia abajo: $90^{\circ} \pm 2^{\circ}$

Ruta de elevación del puente renal Extemus (manual) 120 ± 10 mm

Peso neto V capacidad peso 170 kg / total 300 kg

Manual de bloqueo de mesa

Fuente de alimentación : Autovolt 100-220V 50Hz 750VA

Batería interna para 2 horas de autonomía