de Cirugía



NOT-5600SK(F)-07

Mesa electrohidráulica



Sistema Electrohidráulico integrado. Fabricada en acero inoxidable. Radio traslúcido para toma de RX. Proporciona movimiento longitudinal para la toma de RX. Para cirugías en general y aplicaciones específicas. Ortopedia (opcional).



Especificaciones Técnicas

NOT-5600SK(F)-07

Radio traslúcida

Permite la toma de rayos x con Arco en C en diferentes ángulos de exposición.

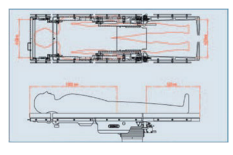
La mesa de operaciones NOT 5600SK(F) está diseñada para posicionar con eficacia a los pacientes, facilitar el acceso y control de cualquiera de los equipos quirúrgicos o Arco en C y garantizar la seguridad y comodidad del paciente. Para satisfacer sus necesidades de productividad, facilidad de uso, facilidad de mantenimiento, fiabilidad a largo plazo y durabilidad, estos nuevos modelos se crean para cumplir con esta misión en la más atractiva relación entre

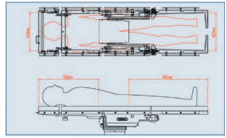


Soprte en forma de T Facilita el acceso del equipo quirúrgico y la estabilidad de la mesa.

Las mesas quirúrgicas están diseñadas para lograr funciones de usos múltiples, eléctricamente accionadas e hidráulicamente operada a través de un control manual, control de pie (opcional), o control auxiliar (opcional). El marco de la mesa está hecha de aluminio fundido con base resistente al desgaste y las cubiertas de columna son de acero inoxidable para proporcionar resistente a impactos, roturas y desinfectantes.







Mesa con desplazamiento longitudinal

Desplazamiento longitudinal de 300 mm y radiotraslúcida, facilitando el acceso del Arco en C, teniendo cobertura completa de imágenes sin mover al paciente. (5600S/SK/SKF solamente)



Mecanismo de bloqueo central de piso Fija la mesa Fácil y firmemente en su lugar con el control de pedal.

Ruedas giratorias Proporcionar una buena movilidad. La Mesa NOT 5600SKF consta de:

Cabecera - se puede subir, bajar y quitar manualmente.

Espaldar - se puede subir y bajar electro-hidráulica.

Riñonera - se puede subir y bajar manualmente.

(5600SK/SKF solamente)

Asiento de la placa - controles mesa Trendelenburg,

Trendelenburg inverso, y la inclinación lateral.

Piernera - se puede subir, bajar, horizontal.

Colocar y retirar manualmente.

kit de ortopedia - ideal para lograr posicionamiento óptimo.

(5600SF/SKF solamente)

Braceras - 2 opciones, de una sola pieza o de dos

piezas (división) de diseño, plegable y desmontable

Mesas de Cirugía E:

NOT-5600SK(F)-07

Especificaciones Técnicas

Especificaciones:

longitud de la mesa (incluyenco cabecera)

Ancho de la mesa (con rieles laterales)

Alto de la mesa (arriba/abajo)

Cabecera (arriba/abajo)

Braceras (arriba/abajo)

Pierneras (arriba/abajo)

Pierneras (posicion horizontal)

Trendelenburg / trendelenburg inverso

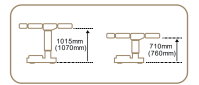
inclinacion Lateral (izg/der)

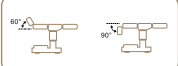
Flexion/deflexion

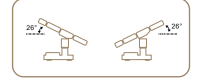
Máximo peso de paciente

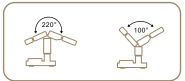
Movimiento Longitudinal

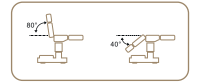
VERSATILIDAD

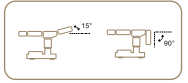




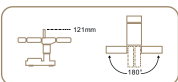












1950mm

500 mm (19.7")

710 -1015mm

60°/90°

90°/5°

15º/90º

00-900

26º/26º

21º/21º

210º/120º

150Kg

300mm

APLICACIONES

Cirugía General

Cardiovascular

Oftalmológica, facial, plástica

Neurocirugía, craneotomía

Cirugía de riñón, vesicular

Columna

Urología

Cirugía de hombro o de rodilla

E.N.T

Alguna de estas aplicaciones solicitan accesorios adicionales.