

Perfección y ergonomía

Zócalo, columna, superficie de la mesa y rieles laterales de acero inoxidable pulido (ChrNiSt 1.4301)

Opciones óptimas para la limpieza y la desinfección

Operación y mantenimiento simples

Baterías y cargador integrados

Control remoto con pantalla color

Sistema de regulación manual suplementaria independiente de la corriente (opcional)

Excelente maniobrabilidad gracias a su 5ª rueda central

Ideales para uso con rayos X y para uso con arco en C

Amplia gama de accesorios para todas las disciplinas quirúrgicas

Carga máxima total de hasta 454 kg



Funcionalidad y diseño



Facilidad limpieza y desinfección gracias a los segmentos de almohadón desmontables parciales



Gran maniobrabilidad gracias a las ruedas dobles y máxima libertad de pies por el diseño de construcción especial del zócalo



Quinta rueda que permite maniobrar sin esfuerzo



Panel de comandos suplementario con indicador de nivel de carga de la batería para las funciones electrohidráulicas en la columna de la mesa



Otras posibilidades de regulación mediante comando accionado con el pie (opcional, ref. 604060, sin instalación ulterior)



Posibilidad de regulación de la mesa de operación independiente de la corriente, gracias a pedal (comando manual de seguridad, opcional, ref. 50655, sin instalación ulterior)



Uso rápido y simple gracias a las soluciones de regulación en color



Extraordinaria estabilidad de la mesa de operaciones gracias a cilindros estabilizadores y deslizables (opcional, Art-Nr. 50650, sin instalación ulterior)



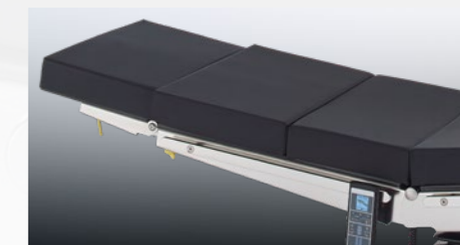
Regulación electrohidráulica con control remoto con pantalla color integrada e indicador del nivel de carga de la batería



Posibilidad de la regulación del puente biliar con manivela (opcional, ref. 61655, sólo para modelo 601120, sin instalación ulterior)



Colchones PUR con forma ergonómica, E = 60 mm, conductivo eléctrico



Cubierta alternativa de la superficie con colchón viscoelástico de tres capas, E = 80 mm, desmontables, conductivo eléctrico (opcional, ref. 5000SF compatible con las mesas de operaciones con la placa dorsal de una pieza, ref. 6000SF compatible con las mesas de operaciones con la placa dorsal de dos piezas)

Posicionamientos



Posición ventral



Cirugía general



Cirugía endoscópica



Cirugía de columna



Struma



Cirugía con tablero

Posicionamientos



Posición lateral



Cirugía torácica y renal



Endoscopia



Artroscopia



Posición flex



Modo reverso

Posicionamientos



Ginecología



Posición rectal



Ginecología



Neurocirugía



Urología



Neurocirugía

Posicionamientos



Traumatología



Extensión del fémur



Extensión du tibia



Extensión del brazo



Extensión del fémur



Neurocirugía

Modelos



601120

- Regulación de la altura de 690 a 1050 mm
- Regulación Trendelenburg de -30° a +30°
- Regulación lateral hasta 20°
- Regulación del respaldo de -40° a +70°
- Traslación longitudinal de la plataforma de la mesa de hasta 285 mm
- Posición flex/réflex
- Puesta a cero automática
- Posibilidad del posicionamiento del paciente en modo reverso
- Control remoto alámbrico con pantalla color para las funciones electrohidráulicas
- Panel de comandos suplementarios para las funciones electrohidráulicas sobre la columna de la mesa
- Indicador del nivel de carga de la batería en el control remoto alámbrico y en la consola integrada en la columna
- Rieles laterales para la instalación de accesorios (25 x 10 mm)
- Túnel continuo para los casetes radiográficos
- Movilidad con freno central
- Posibilidad de agregar una quinta rueda
- Acolchado A = 60 mm, antiestático
- Carga máxima total: 454 kg / 1000 lbs
- Funcionamiento a baterías o conectado a la red eléctrica 110 V/220 V, 50-60 Hz
- Baterías y cargador integrados en la mesa
- Peso de la mesa: aprox. 200 kg
- Volumen (L x Ancho): 940 x 540 mm

Ilustraciones con accesorios



601700

- Regulación de la altura de 690 a 1050 mm
- Regulación Trendelenburg de -30° a +30°
- Regulación lateral hasta 20°
- Regulación de la parte inferior del respaldo de -40° a +70°
- Regulación de la parte superior del respaldo de -35° a +50°
- Posición flex/réflex
- Tablero regulable
- Sistema de respaldos intercambiables
- Puesta a cero automática
- Posibilidad del posicionamiento del paciente en modo reverso
- Control remoto alámbrico con pantalla color para las funciones electrohidráulicas
- Panel de comandos suplementarios para las funciones electrohidráulicas sobre la columna de la mesa
- Indicador del nivel de carga de la batería en el control remoto alámbrico y en la consola integrada en la columna
- Rieles laterales para la instalación de accesorios (25 x 10 mm)
- Túnel continuo para los casetes radiográficos
- Movilidad con freno central
- Posibilidad de agregar una quinta rueda
- Acolchado A = 60 mm, antiestático
- Carga máxima total: 454 kg / 1000 lbs
- Funcionamiento a baterías o conectado a la red eléctrica 110 V/220 V, 50-60 Hz
- Baterías y cargador integrados en la mesa
- Peso de la mesa: aprox. 200 kg
- Volumen (L x Ancho): 940 x 540 mm

Ilustraciones con accesorios

Modelos



601820

- Regulación de la altura de 690 a 1050 mm
- Regulación Trendelenburg de -30° a +30°
- Regulación lateral hasta 20°
- Regulación de la parte inferior del respaldo de -40° a +70°
- Regulación de la parte superior del respaldo de -35° a +50°
- Traslación longitudinal de la plataforma de la mesa de hasta 285 mm
- Posición flex/réflex
- Tablero regulable
- Sistema de respaldos intercambiables
- Puesta a cero automática
- Posibilidad del posicionamiento del paciente en modo reverso
- Control remoto alámbrico con pantalla color para las funciones electrohidráulicas

- Panel de comandos suplementarios para las funciones electrohidráulicas sobre la columna de la mesa
- Indicador del nivel de carga de la batería en el control remoto alámbrico y en la consola integrada en la columna
- Rieles laterales para la instalación de accesorios (25 x 10 mm)
- Túnel continuo para los casetes radiográficos
- Movilidad con freno central
- Posibilidad de agregar una quinta rueda
- Acolchado A = 60 mm, antiestático
- Carga máxima total: 454 kg / 1000 lbs
- Funcionamiento a baterías o conectado a la red eléctrica 110 V/220V, 50-60 Hz
- Baterías y cargador integrados en la mesa
- Peso de la mesa: aprox. 200 kg
- Volumen (L x Ancho): 940 x 540 mm

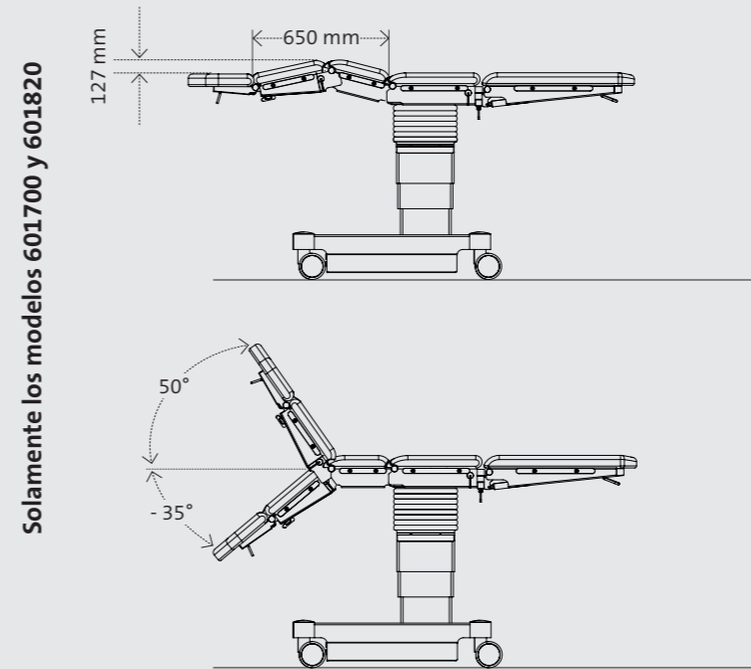
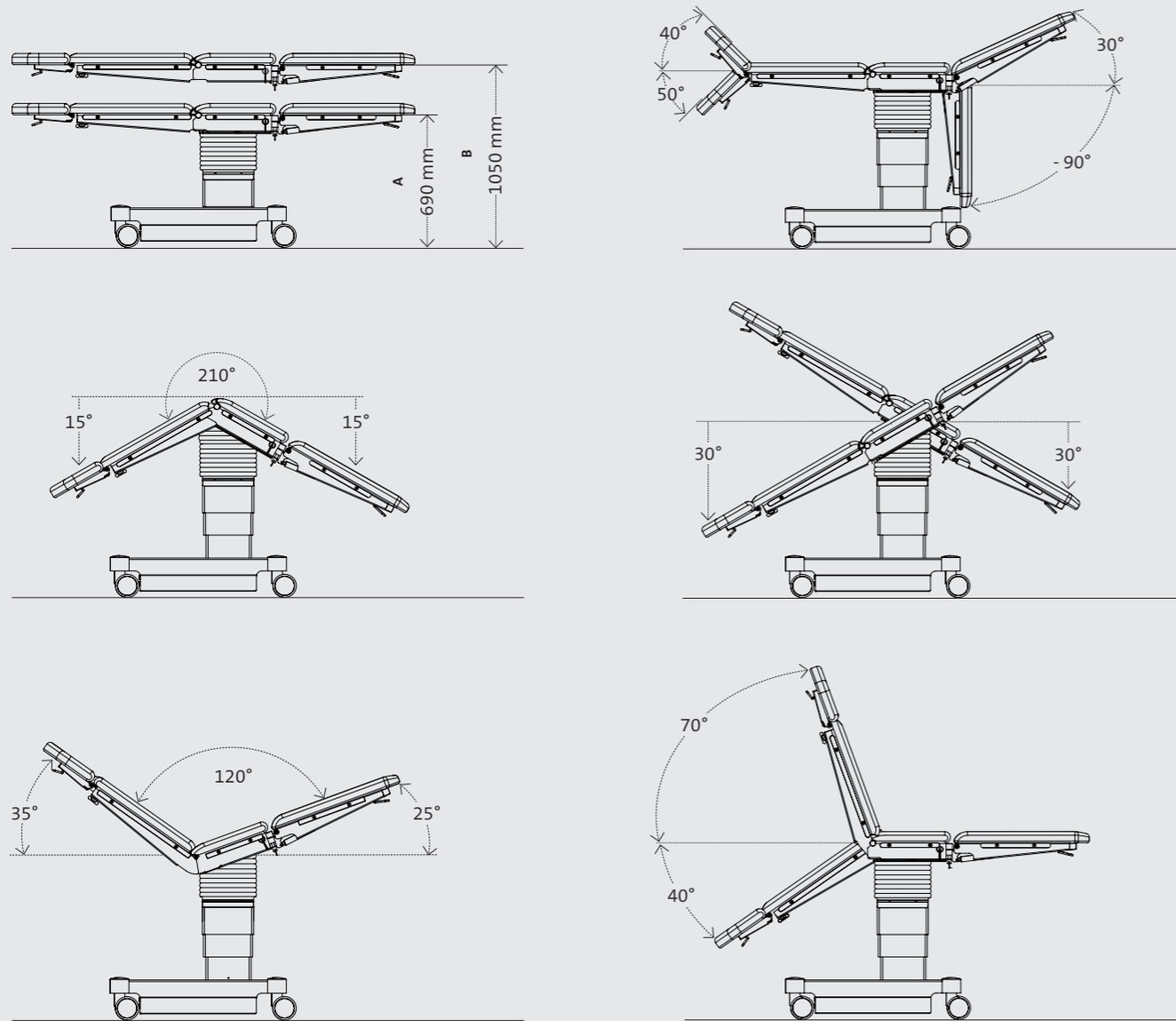
Ilustraciones con accesorios

	Rango de regulación	601120	601700	601820
Regulación de la altura	690 - 1050 mm	●	●	●
Regulación Trendelenburg	-30° / +30°	●	●	●
Regulación lateral	-20° / +20°	●	●	●
Regulación del respaldo (parte inferior)	-40° / +70°	●	●	●
Parte superior del respaldo	-35° / +50°		●	●
Flexión		●	●	●
Plataforma de la mesa con traslación	285 mm	●		●
Agregado de la quinta rueda		●	■	■
Puesta a cero automática		●	●	●
Freno central		●	●	●
Tablero		◆	●	●
Comando manual auxiliar		◆	◆	◆
Cilindro estabilizador sobre el zócalo		◆	◆	◆
Carga máxima total		454 kg	454 kg	454 kg

● Electrohidráulica ■ Manual ◆ Opcional

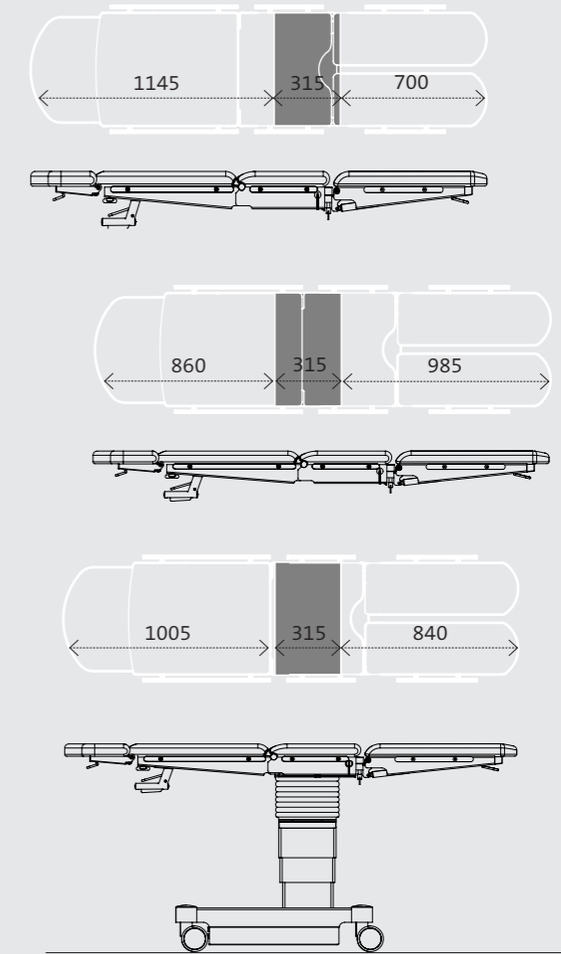
Todas las dimensiones son valores aproximados y pueden variar ligeramente dependiendo de modificaciones constructivas.

Características técnicas

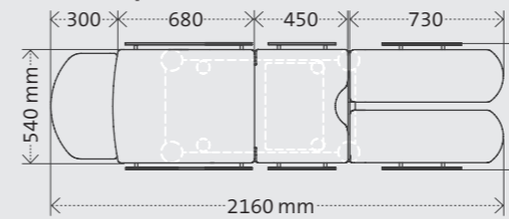


Solamente los modelos 601700 y 601820

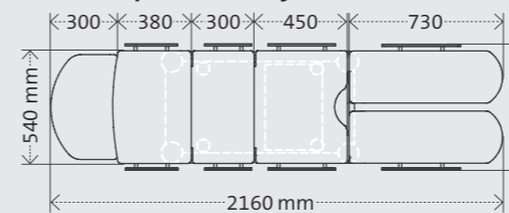
Plataforma de la mesa con traslación
(Solamente los modelos 601120 y 601820)

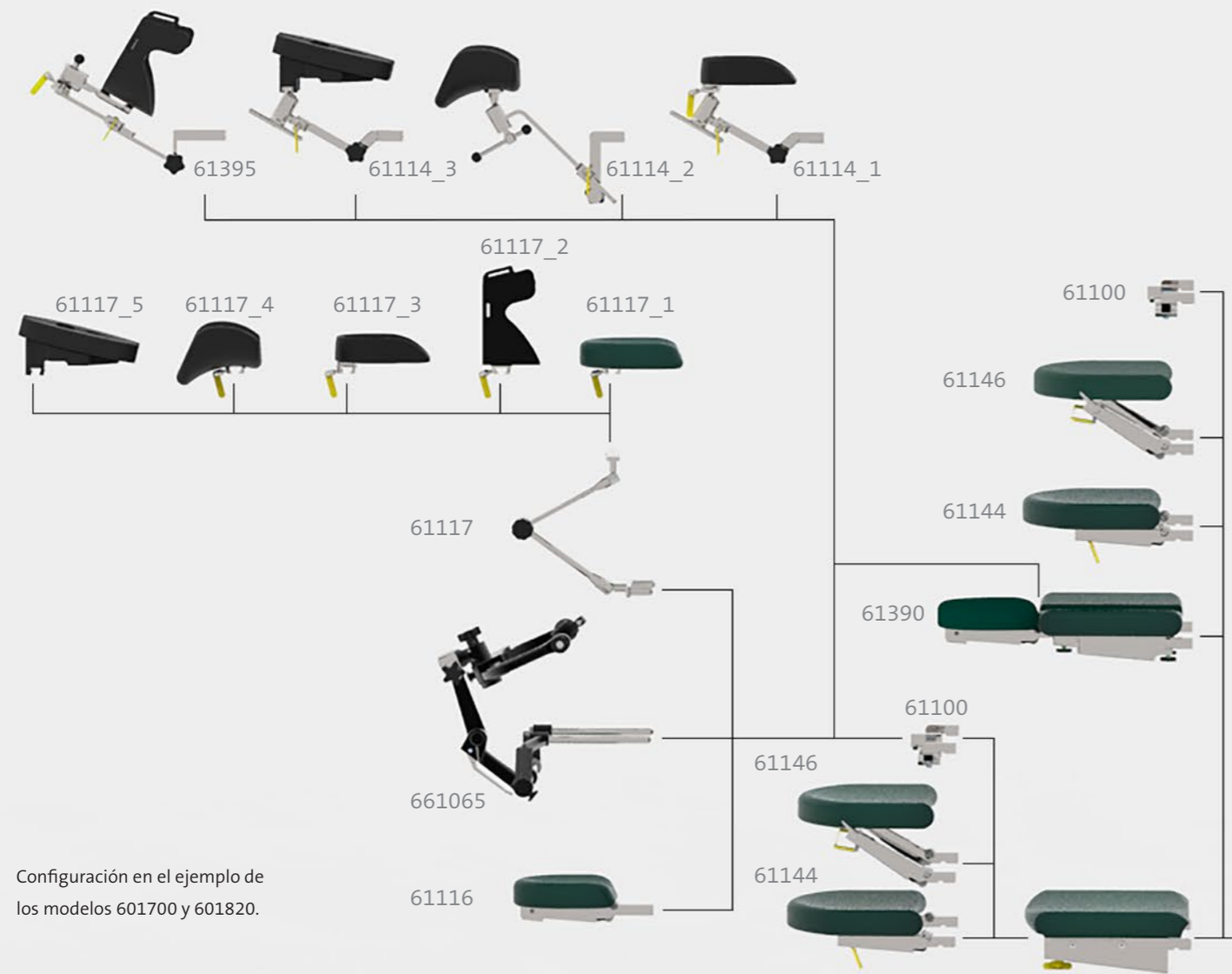


Plano del piso 601120



Plano del piso 601700 y 601820





Configuración en el ejemplo de los modelos 601700 y 601820.

CONFIGURACIÓN



Accesorios adicionales

Una amplia gama de accesorios adicionales complementa las aplicaciones quirúrgicas.

Para el almacenaje de los accesorios que se van a instalar, sugerimos un carro porta-accesorios (ref. 341045) fabricado en acero inoxidable. Su funcionalidad es muy convincente: 5 lugares para todos los elementos acolchados, 5 rieles laterales (25 x 10 mm) para los accesorios adicionales y también un cesto para depositar piezas pequeñas.



Nuestra gama de productos completa:

Mesas de operaciones universales móviles

- medifa 8000
- medifa 7000
- medifa 6000
- medifa 5000
- medifa 5000 Basic

Accesorios para mesas de operaciones



Sillas de reconocimiento ginecológicas y urológicas

- medifa 4000 GYN
- medifa 4000 URO



Mobiliario funcional médico

- medifa 3000
- medifa 2000



medifa
the medical factory



we care.

CE

Version 0001-18-E5
Datos conforme a cambio sin el aviso.

www.medifa.com | a company of the medifa healthcare group

medifa GmbH & Co. KG

Industriestraße 5

57413 Finnentrop

Germany

fon +49 2721 71 77 -0

fax +49 2721 71 77 -15

info@medifa.com

Made in Germany

