



# Remeda

MESAS DE MAYO E  
INSTRUMENTOS

Simplificando el  
trabajo en el quirófano

Remeda



## Nuestros productos están disponibles en todo el mundo

Remeda es una compañía de tecnología médica que presta especial atención a la ergonomía. El objetivo de nuestros productos es reducir la carga de trabajo que sufre el personal médico de hospitales.



# Mesas de instrumentos eléctricas de altura regulable

Un mayor nivel de calidad y eficacia supone un mayor nivel de exigencia para el personal y equipo médicos. A pesar de las nuevas tecnologías, algunas tareas siguen resultando abrumadoras para el personal médico. Los productos de Remeda ofrecen soluciones más sencillas y efectivas para trabajar en quirófanos y en departamentos de esterilización central.

Las mesas de instrumentos de Remeda han sido especialmente desarrolladas para simplificar el trabajo en el quirófano. La altura de la mesa se puede regular fácilmente pulsando los botones situados bajo el tablero.

La mesa se puede manejar sin poner en peligro la esterilidad desde el momento en que el paño estéril está en su posición. La altura se puede regular sin necesidad de retirar el tablero de la mesa de operaciones. La altura se regula por medio de un sistema incorporado de motor/pila de bajo voltaje. El mantenimiento es prácticamente innecesario; basta con recargar la

unidad cada semana. El material del tablero es acero inoxidable, con cantos elevados en la superficie de trabajo. La base y el pilar han sido fabricados también con acero inoxidable. Nuestras mesas de Mayo e instrumentos presentan una amplia variedad de tamaños y funciones. Para obtener más información sobre los productos, consulte la página web de Remeda, [www.remeda.com](http://www.remeda.com).



Remeda fue fundada en 1990, y es una compañía de propiedad familiar cuya oficina central se halla en Halmstad (Suecia). Nuestros productos se fabrican en Suecia y van destinados al mercado global. Las ventas se llevan a cabo a través de distribuidores locales y colaboraciones con otras empresas del sector de la tecnología médica.

# 10020 Mesa de instrumentos

La altura de la mesa se puede regular fácilmente pulsando los botones situados bajo el tablero. La mesa se puede manejar sin poner en peligro la esterilidad desde el momento en que el paño estéril está en su posición. La altura se regula por medio de un sistema incorporado de motor/pila de bajo voltaje. El mantenimiento es prácticamente innecesario; basta con recargar la unidad cada semana.

El material del tablero es acero inoxidable, con cantos elevados en la superficie de trabajo. La base y el pilar han sido fabricados también con acero inoxidable. La mesa viene equipada con cuatro ruedecillas antiestáticas.



Número de referencia	Tablero mm	Altura mm	Capacidad kg
10020-31	800 × 520	800 – 1200	50
10020-32	900 × 550	800 – 1200	50
10020-33	1070 × 570	800 – 1200	50
10020-34	1200 × 570	800 – 1200	50
10020-41	800 × 520	900 – 1400	50
10020-42	900 × 550	900 – 1400	50
10020-43	1070 × 570	900 – 1400	50
10020-44	1200 × 570	900 – 1400	50

# 10021 Mesa de Mayo

Las mesas de Mayo de Remeda han sido especialmente desarrolladas para simplificar el trabajo en el quirófano. La altura de la mesa se puede regular fácilmente pulsando los botones situados bajo el tablero. La mesa se puede manejar sin poner en peligro la esterilidad desde el momento en que el paño estéril está en su posición. En los números de referencia 10021-42 y 10021-43 es posible girar el tablero 90 grados a cada lado.

La altura se puede regular sin necesidad de retirar el tablero de la mesa de operaciones. La altura se regula por medio de un sistema incorporado de motor/pila de bajo voltaje. El mantenimiento es prácticamente innecesario; basta con recargar la unidad cada semana. El material del tablero es acero inoxidable, con cantos elevados en la superficie de trabajo. La base y el pilar han sido fabricados también con acero inoxidable. La mesa viene equipada con tres ruedecillas antiestáticas.



Las mesas de tablero giratorio nº 10021-42 y nº 10021-43 pueden girar fácilmente 90 grados de lado a lado.

Número de referencia	Tablero mm	Altura mm	Capacidad kg
10021-31	500 x 400	900 - 1400	30
10021-32	600 x 400	900 - 1400	30
10021-33	700 x 500	900 - 1400	50
10021-42	600 x 400	900 - 1400	30
10021-43	700 x 500	900 - 1400	30

# 10022 Mesa de instrumentos

La mesa 10022 tiene las mismas características que la 10020, y además se puede utilizar como mesa de instrumentos y como mesa de Mayo. El tablero es más grande que en una mesa de Mayo, y puede soportar más peso. Gracias a sus cuatro ruedas, es también más estable que una mesa de Mayo cuando se le aplica peso. Los botones están debajo del tablero y se pueden configurar para estar a un lado de la mesa, o bien en su parte frontal.



Número de referencia	Tablero mm	Altura mm	Capacidad kg
10022-31	800 × 520	800 – 1200	50
10022-32	900 × 550	800 – 1200	50
10022-33	1070 × 570	800 – 1200	50
10022-41	800 × 520	900 – 1400	50
10022-42	900 × 550	900 – 1400	50
10022-43	1070 × 570	900 – 1400	50

# 10023 Mesa de instrumentos

La mesa 10023 tiene las mismas características que la mesa 10020, salvo por el hecho de que el pilar ha sido desplazado a la parte trasera del tablero. Gracias a ello, es posible mover el tablero sobre la mesa de operaciones para alcanzar los utensilios cuando se está en el lado contrario, al igual que con una mesa de Mayo. La forma especial del chasis de la mesa permite también apilar las mesas unas encima de otras, y así ahorrar espacio cuando no se estén utilizando. Esta prestación puede ser muy útil cuando se trabaja en una sala de operaciones de espacio limitado.



Número de referencia	Tablero mm	Altura mm	Capacidad kg
10023-31	800 × 520	800 – 1200	50
10023-32	900 × 550	800 – 1200	50
10023-33	1070 × 570	800 – 1200	50
10023-34	1200 × 570	800 – 1200	50
10023-41	800 × 520	900 – 1400	50
10023-42	900 × 550	900 – 1400	50
10023-43	1070 × 570	900 – 1400	50
10023-44	1200 × 570	900 – 1400	50

De altura fácilmente regulable, y fáciles de apilar unas encima de otras.

# 10024 Mesa de instrumentos

La mesa 10024 puede soportar un peso mayor que las mesas de instrumentos normales y, gracias a ello, es más apropiada para operaciones de más volumen, como puede ocurrir en el campo de la ortopedia. La altura de la mesa se puede regular fácilmente pulsando los botones situados bajo el tablero. La mesa se puede manejar sin poner en peligro la esterilidad desde el momento en que el paño estéril está en su posición. La altura se regula por medio de un sistema incorporado de motor/pila de bajo voltaje.



Número de referencia	Tablero mm	Altura mm	Capacidad kg
10024-33	1070 × 570	800 – 1200	80
10024-34	1200 × 570	800 – 1200	80
10024-36	1200 × 900	800 – 1200	80
10024-38	1400 × 600	800 – 1200	80
10024-43	1070 × 570	900 – 1400	80
10024-44	1200 × 570	900 – 1400	80
10024-46	1200 × 900	900 – 1400	80
10024-48	1400 × 600	900 – 1400	80



# 10024-FT Mesa de instrumentos

Las mesa 10024-FT de Remeda han sido desarrolladas especialmente para simplificar el trabajo en la sala de operaciones, y cree más espacio de trabajo si es necesario. Ambos laterales se pueden añadir o retirar para funcionar como una superficie de trabajo, dependiendo de la necesidad de espacio para los equipos en cada caso concreto. Esto la convierte en la mesa para instrumental más adaptable de nuestra gama de productos.

La carga máxima en la mesa es de 80 kg y para las mesas laterales plegables, la capacidad de peso es de 15 kg cada una.



Número de referencia	Tablero mm	Altura mm	Capacidad kg
10024-33-FT	400/1070/400 × 570	800 – 1200	15/80/15
10024-43-FT	400/1070/400 × 570	900 – 1400	15/80/15
10024-34-FT	400/1200/400 × 570	800 – 1200	15/80/15
10024-44-FT	400/1200/400 × 570	900 – 1400	15/80/15
10024-38-FT	400/1400/400 × 600	800 – 1200	15/80/15
10024-48-FT	400/1400/400 × 600	900 – 1400	15/80/15

# 10027 Mesa de instrumentos

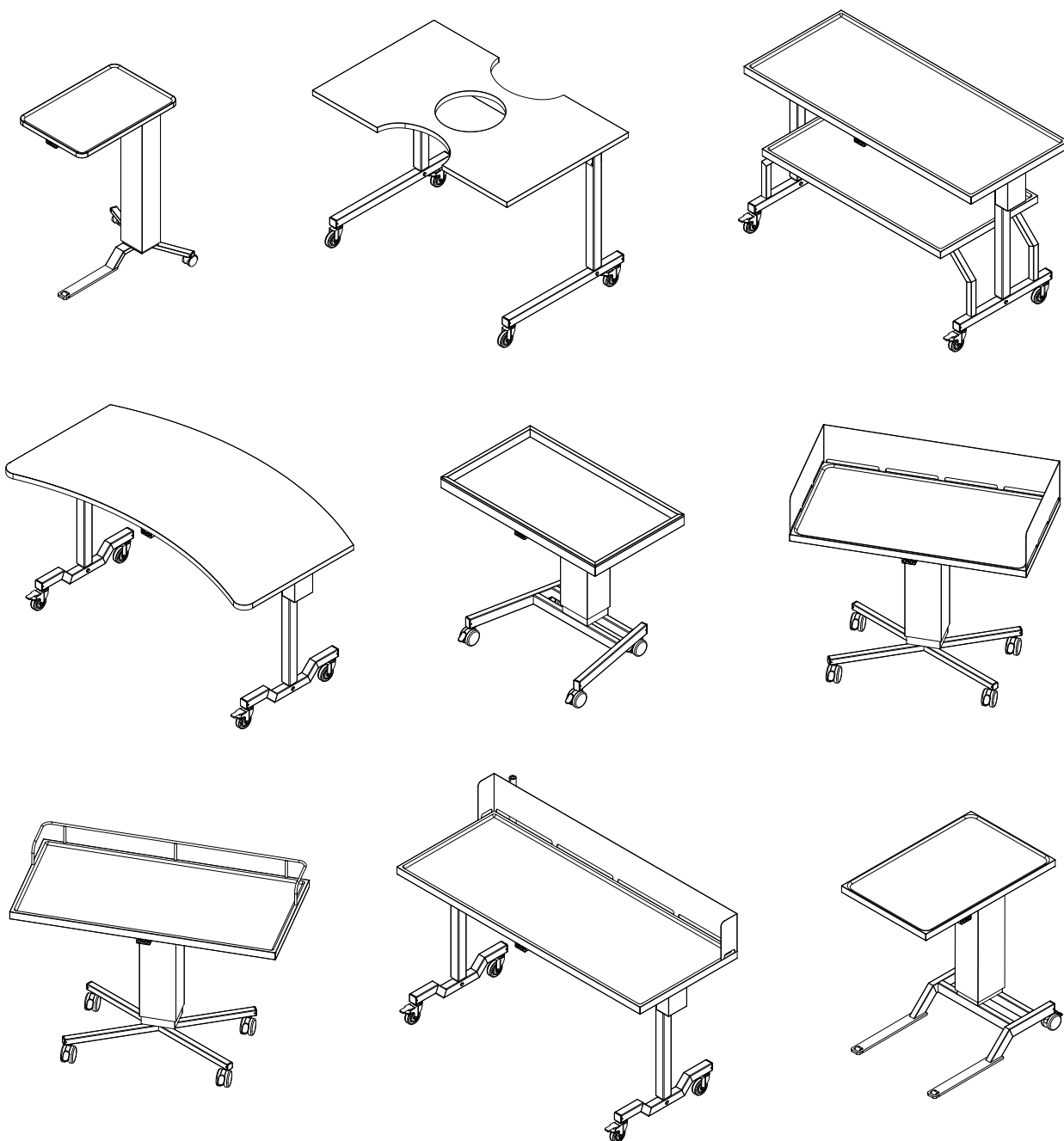
Las mesas de quirófano de dos niveles de Remeda han sido desarrolladas especialmente para simplificar el trabajo en la sala de operaciones. Gracias a su estantería adicional, tienen la capacidad de acomodar más recipientes que una tabla de instrumentos normal. Hay una distancia de 300 mm entre las dos estanterías. La mesa también está disponible con una estantería más baja. La altura de la mesa se puede regular fácilmente pulsando los botones situados bajo el tablero.



Número de referencia	Tablero mm	Altura mm	Capacidad kg
10027-01	1200 × 750	720 – 970	160
10027-02	1500 × 750	720 – 970	160
10027-03	1800 × 750	720 – 970	160

# Mesas de instrumentos especiales para sus necesidades

También fabricamos mesas de instrumentos especiales adaptadas a las necesidades de los clientes. Puede darse el caso de que el tablero de la mesa requiera un tamaño o forma especiales; por ejemplo, que necesite raíles. La altura de la mesa también se puede regular para adaptarse mejor al uso de la misma. Todas las mesas han sido fabricadas con tableros y columnas elevadoras de acero inoxidable.





# Nuestros productos están disponibles en todo el mundo

Remeda fue fundada en 1990, y es una compañía de propiedad familiar cuya oficina central se halla en Halmstad (Suecia). Nuestros productos se fabrican en Suecia y van destinados al mercado global. Las ventas se llevan a cabo a través de distribuidores locales y colaboraciones con otras empresas del sector de la tecnología médica.

## *Remeda*

---

Remeda AB  
Transportv, 8, SE-302 30 Halmstad-  
SUECIA  
Teléfono: +46 (0) 35 15 84 70  
Fax: +46 (0) 35 15 84 60  
E-mail: [remeda@remeda.com](mailto:remeda@remeda.com)  
[www.remeda.com](http://www.remeda.com)