



Barrier-Free® Silla motorizada para podología

647/646





Redescubra la parte más importante de la silla para podología: el reposapiés

La silla motorizada para podología Midmark 647 Barrier-Free® representa el siguiente paso en los tratamientos de los pies y los tobillos. El diseño ergonómico de la sección para los pies proporciona a los médicos exactamente lo que necesitan en el punto de tratamiento, incluso en los procedimientos que requieren más tiempo. Además, se incluyen características tales como agarraderas de liberación o cómodos controles táctiles integrados, que facilitan aún más el trabajo.

Unas sencillas opciones de diseño ofrecen a los pacientes un máximo nivel de confort.

Un paciente cómodo es un paciente relajado.

Desde el patentado Premium Comfort System® hasta la tapicería afelpada Ultra Premium opcional, el modelo 647 de Midmark permite que el paciente se sienta más relajado, con lo que se moverá menos durante el tratamiento.



Reposabrazos de la silla

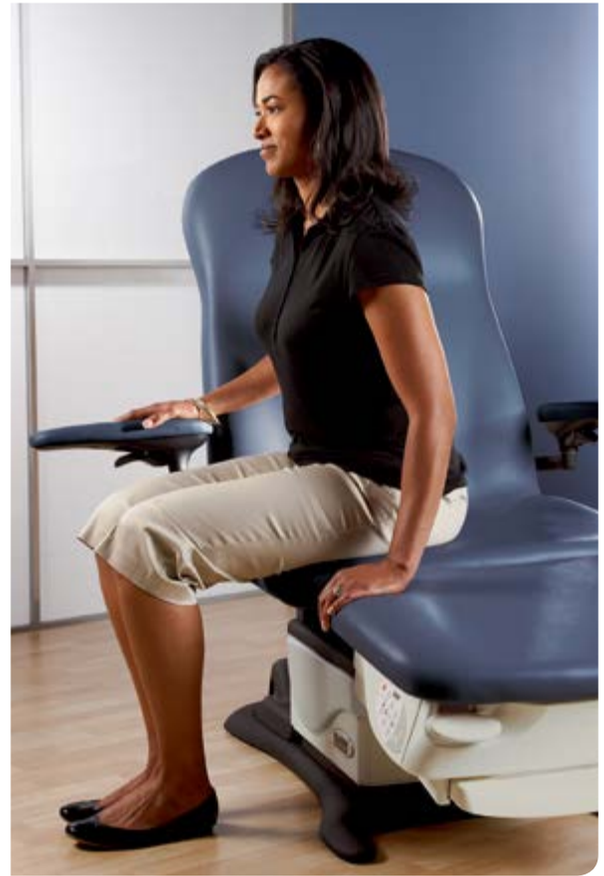
Los reposabrazos de la silla se han diseñado para ofrecer al paciente una robusta plataforma de acceso, pues pueden girarse por completo para permitir que los pacientes de edad avanzada, discapacitados u obesos puedan sentarse en ella con mayor facilidad. Además, dichos reposabrazos pueden montarse y desmontarse en función de los requisitos de cada momento y sin necesidad de utilizar herramientas.



Premium Comfort System®

El material elastomérico avanzado que se extiende a través de un espacio del asiento aumenta la comodidad del paciente, que percibe la mesa de tratamiento como una silla normal.

N.º de patente US 7,376,991 B2



Baja altura

La baja altura de 48 cm (19 pulgadas) sin obstáculos está pensada para que los pacientes discapacitados, de edad avanzada u obesos no tengan ningún problema a la hora de moverse en la silla, manteniendo así su dignidad.



Controles manuales integrados

Los controles táctiles están situados en una cómoda posición, tanto a la derecha como a la izquierda del reposapiés, por lo que le permiten tener todas las opciones de manejo al alcance de la mano.

Pendiente de patente



Sección ergonómica para los pies

La ergonómica ubicación de las agarraderas de liberación permite realizar las operaciones con una sola mano y sin esfuerzo. La bandeja colectora de acero inoxidable está colocada en la posición perfecta para recoger los residuos, pero sin suponer un obstáculo durante el tratamiento.

Pendiente de patente



Correderas cubiertas

El diseño aséptico simplifica las operaciones de limpieza y mantenimiento, pues evita la acumulación de residuos y suciedad. Gracias a esto—es posible trabajar sin problemas y sin obstáculos en todo momento.

Pendiente de patente

La silla 647 para podología incorpora opciones que aportan eficacia y mejoran los resultados

Gracias a la gran cantidad de opciones disponibles, puede adquirir una silla totalmente personalizada y adaptada a sus necesidades y a las de su consulta, por lo que realizará una sabia inversión a largo plazo con la que conseguirá un nivel insuperable de eficacia y funcionalidad.



El posicionamiento del paciente es muy sencillo

Ajuste motorizado de varias posiciones

Nuestros motores de diseño personalizado permiten mover a sus pacientes de forma rápida para adoptar la posición de exploración correcta, lo que aumenta su productividad. El ajuste motorizado del asiento, del respaldo y de la inclinación le ofrece la flexibilidad para colocar a sus pacientes en el punto que necesite, por lo que su postura de trabajo también es más ergonómica.



Posición de acceso



Posición de exploración con el médico sentado



Posición de exploración con el médico de pie



Posición horizontal

Elija la capacidad de programación opcional y la posibilidad de posicionar al paciente con un solo toque

Pulse un botón para mover TODAS las secciones de la mesa al mismo tiempo. Además, puede guardar hasta cuatro posiciones favoritas.



Rotación

La posibilidad de girar la silla le permite disponer del espacio que necesita para trabajar, incluso en las salas más pequeñas. Basta con pisar el pedal situado en cualquiera de los laterales para activar una rotación de 350° y, a continuación, volver a pisarlo para bloquear la silla en su posición. No puede ser más sencillo.



Tomas de corriente

Las tomas de corriente aptas para uso hospitalario opcionales y los controles inalámbricos eliminan la necesidad de tener cables tendidos por el suelo, por lo que la sala de tratamiento presenta un aspecto limpio.



Quick Exam®

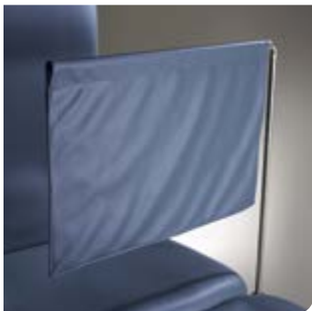
El control de pedal no programable incorpora un botón Quick Exam® que permite ajustar la inclinación del respaldo y el asiento al mismo tiempo, por lo que puede volver a colocar la silla en la posición de exploración con un movimiento suave.



Control de pedal hermetizado

El control de pedal está hermetizado frente a la suciedad y los residuos, lo que facilita las operaciones de limpieza y garantiza una larga vida útil. El botón Quick Chair™ devuelve la mesa a la posición de silla para que el paciente pueda levantarse rápidamente.

Accesorios que añaden eficacia y funcionalidad



Pantalla de bloqueo de visión

La pantalla de bloqueo de visión resulta muy fácil de montar, desmontar o girar, lo que permite impedir que los pacientes la vean mientras el médico está realizando alguna operación delicada. El material de la pantalla presenta un color acorde con la tapicería de la silla, lo que mejora la estética del conjunto.



Carriles base

Los carriles base se han diseñado para proporcionar un cómodo punto de montaje para acoplar otros accesorios. Además, al estar plegados bajo el asiento, no interfieren con la comodidad de acceso del paciente.



Bandeja para instrumentos con brazo oscilante

Su diseño le permite colocar los instrumentos y suministros al alcance de la mano, con lo que ahorrará tiempo y tendrá el suelo despejado. Existen dos versiones, una con la cubierta fija y la otra con la cubierta extensible (se muestra la versión).



Balda de trabajo para un ordenador con brazo oscilante

Permite colocar su portátil o su tableta a su lado y mantener el contacto visual con el paciente mientras accede al historial o introduce datos. Además, también proporciona una cómoda superficie de trabajo para gráficos y archivos y puede utilizarse como apoyo para escribir.



Control de pedal inalámbrico

Retire los cables de la vista y elimine obstáculos. Disfrute de la libertad de colocar el control de pedal en cualquier lugar de la sala. El indicador acústico de bajo nivel de la pila le avisa con suficiente antelación cuando llega el momento de sustituir esta.

**Solo disponible en la 647*



Ruedas

Las ruedas bloqueables permiten disponer de movilidad sin renunciar al valioso espacio del suelo. La ruedas añaden 8,9 cm (3,5 pulgadas) a la altura mínima y máxima del asiento, lo que crea espacio bajo la silla para las patas de soporte Mayo.



Portarrollos

La posibilidad de cubrir las secciones del respaldo y del asiento con papel es fundamental si desea que otros colegas no podólogos también puedan utilizar su silla. Admite un rollo de papel de 53,3 cm x 8,9 cm (21 pulgadas x 3,5 pulgadas)

**Solo disponible en la 647*



Lámpara LED para exploración

Gracias al diseño con controles de fácil acceso, luz de gran intensidad y punto focal regulable, el modelo Ritter 253 se convierte en el complemento perfecto para cualquier sala de tratamiento. Disponible con opciones de soporte de mesa o portátil.



Cubierta protectora para los pies

Cada conjunto de tapicería se suministra de serie con una cubierta protectora de plástico para los pies. Existen cubiertas de repuesto, por lo que puede mantener su silla con un aspecto limpio y nuevo, pues la tapicería queda protegida contra los efectos de una limpieza frecuente.



Midmark 646 Silla para tratamientos podológicos básicos

La 646 ofrece una solución económica para los podólogos que siempre trabajan sentados. Y, utilizando la misma ergonómica sección para los pies, no tendrá que renunciar a la funcionalidad en el punto de tratamiento.

La 646 presenta un sistema motorizado de inclinación hacia delante y hacia atrás con una altura de asiento fija de 53 cm (21 pulgadas). Este modelo incluye de serie los controles táctiles y el control de pedal hermetizado, así como las correderas cubiertas en el reposapiés y la bandeja colectora de residuos. Se sorprenderá de lo fácil que resulta mantener su silla limpia y trabajar sin obstáculos.

El sistema motorizado de inclinación mueve la sección para los pies a la posición de exploración, mientras que dicha sección se despliega para adaptarse a pacientes de mayor estatura. La Midmark 646 también puede personalizarse con cualquiera de los accesorios disponibles, a excepción del portarrollos y los controles inalámbricos.

Especificaciones de la 647

Peso máximo del paciente:
204 kg (450 libras)

Altura básica:
Mínima 48,3 cm (19 pulgadas)
Máxima 101,6 cm (40 pulgadas)

Altura de la sección para los pies:
Con sección para los pies
replegada de 39,4 cm a 137,2 cm
(de 15,5 pulgadas a 54 pulgadas)

Con sección para los pies
totalmente desplegada
35,6 cm a 144,8 cm
(14 pulgadas a 57 pulgadas)

Sección para los pies:
66,0 cm x 15,2 cm (26 pulgadas
de anchura x 6 pulgadas de altura)

Extensión para los pies: 22,9 cm
(9 pulgadas)

Bandeja colectora de residuos:
38,4 cm de anchura x 26,9 cm de
altura x 3,8 cm de profundidad
(15,1 pulgadas x 10,6 pulgadas x
1,5 pulgadas)

Intervalo de ajuste del respaldo:
0° a 80°

Intervalo de ajuste de la inclinación
del asiento: 0° a 30°

Anchura del asiento con los
reposabrazos de la silla montados:
95,3 cm (37,5 pulgadas)

Control de pedal:
36,8 cm x 15,2 cm (14,5 pulgadas
de anchura x 6 pulgadas de altura)

Clasificación eléctrica de la
toma de corriente¹:
115 V CA, 3 A

Opciones

Cubierta tapizada Premium:

Diseño sin costuras para facilitar las
operaciones de limpieza (incluye una
cubierta protectora de plástico para
los pies)

Cubierta tapizada Ultra-Premium:

Diseño afelpado cosido para una
experiencia excepcional y un nivel
de confort incomparable (incluye
una cubierta protectora de plástico
para los pies)

Capacidad de programación:

Posibilidad de personalizar tres
posiciones para adaptarse a sus
necesidades

Tomas de corriente eléctrica:

Doble toma de corriente apta para
uso hospitalario (a cada lado)¹

Rotación:

Permite una rotación de 350° de la
rotación de la mesa y añade 8,9 cm
(3,5 pulgadas) a las especificaciones
de altura mínima y máxima del
asiento

Normas de seguridad

UL 60601-1 y CAN/CSA C22.2
N.º 601.1-M90

Especificaciones de la 646

Peso máximo del paciente:
204 kg (450 libras)

Altura básica:
Altura fija de 53,3 cm (21 pulgadas)

Altura de la sección para los pies:
Con sección para los pies
replegada de 45,7 cm a 88,9 cm
(de 18 pulgadas a 35 pulgadas)

Con sección para los pies
totalmente desplegada
de 39,4 cm a 95,3 cm
(de 15,5 pulgadas a 37,5 pulgadas)

Sección para los pies:
66,0 cm x 15,2 cm (26 pulgadas de
anchura x 6 pulgadas de altura)

Extensión para los pies: 22,9 cm (9
pulgadas)

Bandeja colectora de residuos:
38,4 cm de anchura x 26,9 cm de
altura x 3,8 cm de profundidad
(15,1 pulgadas x 10,6 pulgadas x
1,5 pulgadas)

Intervalo de ajuste del respaldo:
0° a 80°

Intervalo de ajuste de la inclinación
del asiento: 0° a 30°

Anchura del asiento con los
reposabrazos de la silla montados:
95,3 cm (37,5 pulgadas)

Control de pedal:
36,8 cm x 15,2 cm (14,5 pulgadas
de anchura x 6 pulgadas de altura)

Clasificación eléctrica de la
toma de corriente:
115 V CA, 3 A

Accesorios

Carril base

Base de las ruedas¹

Ruedas¹

Cable de alimentación de 7,6 cm
(3 pulgadas) de longitud

Polo IV³

Portarrollos⁴

Pantalla de bloqueo de visión

Control inalámbrico, estilo lineal^{2, 4}

Cubierta protectora de plástico de
recambio para los pies

Bandeja para instrumentos con
brazo oscilante, cubierta fija

Bandeja para instrumentos con
brazo oscilante, cubierta extensible

Balda de trabajo con brazo oscilante

Bandeja para instrumentos, brazo
oscilante (solo bandeja)



Premium Comfort System®

El material elastomérico avanzado
que se extiende a través de un
espacio del asiento aumenta la
comodidad del paciente, que
percibe la mesa de tratamiento
como una silla normal. La amplitud
del asiento y del respaldo ofrece a
sus pacientes el nivel de confort y
apoyo que necesitan.

Longitud de 190,5 cm
(75 pulgadas) con el reposapiés
replegado y 213,36 cm
(84 pulgadas) con el reposapiés
extendido.

N.º de patente US 7,376,991 B2

Cubierta tapizada Ultra-Premium.

¹: No disponible en los modelos

²: Incluye el control de pedal (con
baterías)

³: Requiere el carril base accesorio

⁴: Solo disponible en la 647

Colores de la tapicería de la serie Premium Solid

Arándano 235

Azul de cachemira 239

Plata 236

Terracotta 240

Gris fósil 216

Té verde 237

Negro 312

Colores de la tapicería de la serie Premium Pattern

Belagio 247

Capri 251

Siena 248

Treviso 252

Firenze 250

Tuscany 249

Colores de la tapicería de la serie Ultra-Premium Solid

Azul Pacífico Ultra 241

Cielo Ultra 245

Picea Ultra 242

Ultra-Canyon 246

Ultra-Arctic 244

Ultra-Olivine 243

Ultra-Raven Wing 228

Conforme a la fase 2 de la norma CARB 93120.2

Midmark es una empresa certificada según las normas ISO 13485 e ISO 9001.

Para solicitar más información o una demostración, póngase en contacto con su
distribuidor de Midmark, o bien llame a uno de los números siguientes:

Teléfono: 1-800-MIDMARK - Fax: 1-800-365-8631

Desde fuera de los Estados Unidos llame a los siguientes números:

Teléfono 1-937-526-3662 - Fax: 1-937-526-8392,

o bien visite nuestra web en la dirección midmark.com

© 2012 Midmark Corporation

Fabricante Midmark Corporation

60 Vista Drive Versailles, Ohio 45380, USA.

Como parte del proceso de mejora, pueden realizarse cambios en los productos sin previo aviso.

Impreso en los Estados Unidos. 007-0730-03 Rev. E1 (9/15)

