



PARA USO MÉDICO

Barandillas de apoyo para el paciente



Mejor apoyo durante todo el examen



01



Indicadores visuales

02



03



01 PUNTOS DE BLOQUEO Y ROTACIÓN

Las barandillas de apoyo para el paciente pueden bloquearse en tres posiciones (horizontal frontal o dos posiciones elevadas) o echarse hacia atrás hasta una posición totalmente horizontal. Los indicadores visuales le ayudan a colocar las barandillas en las diferentes posiciones de bloqueo.

02 POSICIONAMIENTO EN LA SILLA

Cuando las barandillas se echan hacia atrás hasta la posición horizontal, sirven como barandillas de seguridad, diseñadas para mejorar la seguridad del paciente y proporcionar un punto de agarre mientras el paciente se coloca en posición supina o prona o sobre el costado derecho o el izquierdo.

03 SUPERFICIE DE AGARRE CONTINUA

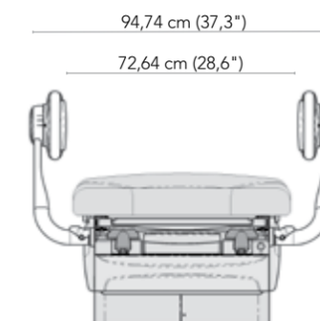
Las barandillas de apoyo proporcionan a los pacientes una superficie de agarre continua de 3,1 cm (1¼ pulgadas) de diámetro para subir a la mesa de exploración, bajar de ella o cambiar de posición. Además los pacientes pueden usarlas como punto de sujeción fijo para levantarse de la silla por sí mismos.

ESPECIFICACIONES

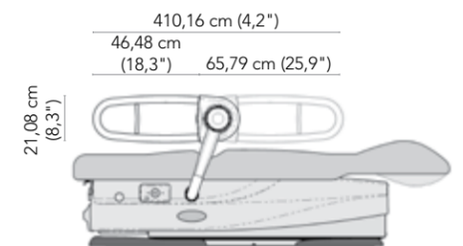
MODELOS DE BARANDILLAS DE APOYO PARA EL PACIENTE

9A600001 - Barandillas de apoyo para el paciente (instalación in situ)

9A582001 - Barandillas de apoyo para el paciente, extensión de receptor - par (instalación in situ para tapizado de 81,28 cm [32"] de anchura)



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

Mejor apoyo para el brazo cuando más lo necesita



01



02



03

Almohadilla del brazo articulado

01 MEJOR MEDICIÓN DE LA PRESIÓN ARTERIAL

Para conseguir una medición más precisa de la presión arterial, el brazo del paciente debe estar apoyado a la altura del corazón. Si la parte superior del brazo está por debajo de la altura del corazón o no está apoyado, la medición dará un valor demasiado alto. Si por el contrario la parte superior del brazo está por encima de la altura del corazón, se obtendrá una medición demasiado baja.¹

02 MEJOR POSICIONAMIENTO

Las barandillas de apoyo para el paciente con el accesorio funcionan igual que las barandillas de apoyo normales, pero ofrecen a los profesionales la ventaja añadida de posicionar adecuadamente el brazo del paciente a efectos de medir la presión arterial y realizar extracciones de sangre.

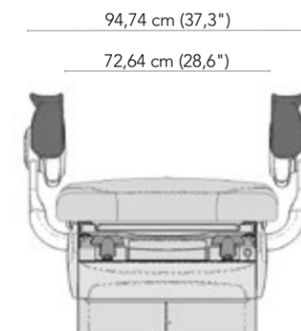
03 MEJOR APOYO PARA EL BRAZO

Las barandillas de apoyo para el paciente con el accesorio le permiten sujetar fácilmente el brazo del paciente a la altura del corazón. El diseño único de la almohadilla del brazo articulado permite un posicionamiento más preciso para medir la presión arterial y para otros fines similares.

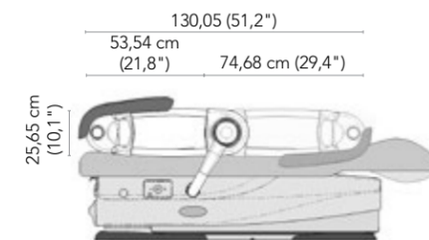
ESPECIFICACIONES

MODELOS DE BARANDILLAS+ DE APOYO PARA EL PACIENTE

9A600002 - Barandillas de apoyo para el paciente (instalación in situ)



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

¹ <https://www.aafp.org/afp/2005/1001/p1391.html>



Designing better care.™

Midmark es una empresa certificada de conformidad con las normas ISO 13485 e ISO 9001.*
Para solicitar más información, póngase en contacto con su distribuidor de Midmark o bien llame al teléfono: 1.800.MIDMARK
Si llama desde fuera de los Estados Unidos, marque el teléfono: 1.937.526.3662 o visite nuestro sitio web: midmark.com

© 2019 Midmark Corporation, Miamisburg, Ohio EE. UU.
Como parte del proceso de mejora podrían realizarse cambios en los productos sin previo aviso.
Impreso en los Estados Unidos.

007-10145-03 Rev. A1 (6/19)

*Ciertos productos no se incluyen.
Consulte la lista completa en: midmark.com/ISO

