

Plataforma de Peldaños para Ultrasonidos - Compacta



El diseño único de la Ultrasound Exam Step permite el examen eficiente y preciso de las partes superior e inferior de las piernas en estudios de insuficiencia venosa.

Para la comodidad de técnico de ultrasonidos, el paciente de pie (parado) se coloca en una posición óptima para una fácil y ergonómica captura por ultrasonidos de imágenes de la más alta calidad. Para cambiar de pierna, la plataforma puede girar 180 grados mediante un sistema de nilón para el arrastre de los pies.

- Diseñada para pacientes de hasta 350 lb/ 158.7 Kg.
- Tip-N-Tow – Fácilmente transportable con rueditas incorporadas y barras para asirse.
- Fácil de limpiar, la plataforma está fabricada con polietileno no poroso, resistente a los gérmenes y acero inoxidable.

PLATAFORMA DE PELDAÑOS PARA ULTRASONIDOS - COMPACTA

Pieza #	Descripción
24602	Para estudios de pie (parados) de piernas con insuficiencia venosa.
Dimensiones:	Plataforma superior: Altura del 1 ^{er} peldaño: 8 pulg./ 20 cm Altura del 2 ^o peldaño: 14 pulg./ 36 cm Anchura de la plataforma: 24 pulg./ 61 cm Profundidad de la plataforma: 14 pulg./ 36 cm Altura del asa: 51 pulg./ 130 cm y 43 pulg./ 109 cm

Clear Image Devices se ha convertido en la marca #1 de accesorios para toma de imágenes gracias al desarrollo innovador del producto en cooperación con la comunidad fotográfica médica. Creemos que el valor empieza con la calidad; productos de calidad y servicio al cliente. Al poner en contacto la tecnología con la gente mejoramos continuamente la toma de imágenes médicas.

MADE IN THE
USA

Clear Image Devices^{LLC}
5225 68th St., Suite 8 Caledonia, MI 49316
Phone: +1 734-474-6537
Fax: +1 734.661.0220



www.ClearImageDevices.com

Copyright © 2016 Clear Image Devices LLC
All rights reserved.