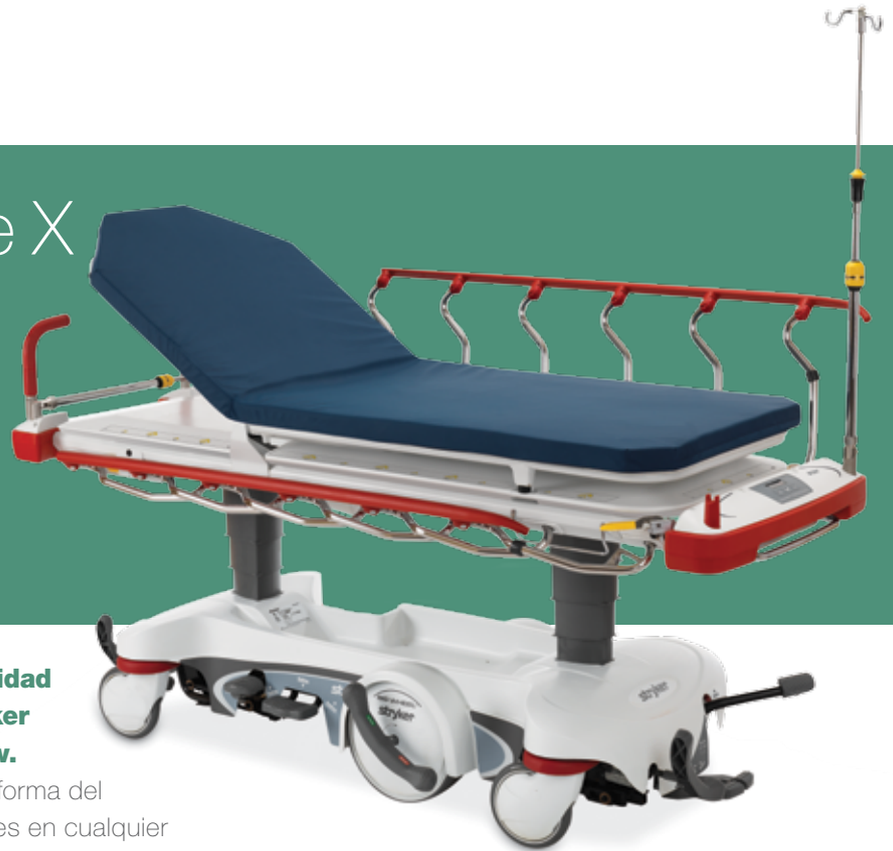


Serie Stryker Prime X Camilla radiológica

Calidad de la imagen.
Acceso.
Movilidad.



La serie Stryker Prime X ofrece la seguridad y eficacia de las series de camillas Stryker Prime, ahora con la tecnología ClearView.

El diseño exclusivo de doble lecho de la plataforma del paciente permite la colocación de los cassettes en cualquier punto bajo el paciente, de la cabeza a los pies y de lado a lado. La arquitectura abierta admite prácticamente cualquier tamaño de cassette. Esta solución versátil ayuda a los cuidadores a ofrecer un cuidado excepcional al paciente en todo el hospital, combinando una plataforma móvil con una calidad de imagen superior.



La tecnología ClearView, junto con un diseño de doble lecho, ofrece la calidad de imagen que cabe esperar de una mesa radiológica, pero con la comodidad de una plataforma móvil.



La serie Prime X ofrece soluciones avanzadas de movilidad como Big Wheel, que reduce la fuerza de tracción y mejora la capacidad de maniobra, o el sistema de propulsión motorizada Zoom*, que prácticamente elimina la necesidad de empuje manual.



Prime X permite un acceso de 360 grados para poder colocar rápida y fácilmente el cassette para un diagnóstico por imágenes de cuerpo entero.

El **diseño de doble lecho** permite ajustar el cassette al paciente.

La **arquitectura abierta** admite prácticamente cualquier tamaño de cassette.

Los **bordes biselados y las guías de alineación visual** de la plataforma del cassette ayudan a situar el cassette rápida y fácilmente.

La **elevación eléctrica** permite elevar fácilmente la camilla simplemente pisando el pedal.

La **capacidad de carga de 317 kg** se adapta a los pacientes de más peso.

El **respaldo articulado y la sección para los pies** permiten un acceso completo al doble lecho para una fácil limpieza.

Las **barandillas Glideaway** ofrecen una cobertura excepcional y encajan perfectamente bajo la cama para no obstruir el diagnóstico por imágenes lateral y para su almacenamiento cuando no las necesite.