



Dispositivo de vaciado de bolsas para hasta 20 bolsas h1029_04

Carro de acero móvil para recoger y transportar hasta 20 bolsas. Dimensiones: 45 x 45 x H 70 cm.

El Dispositivo h1029_04 es un carro profesional diseñado para el transporte seguro y la gestión eficaz de bolsas hospitalarias que contienen líquidos orgánicos, como bolsas de orina y bolsas de diálisis. Es una solución esencial para el personal sanitario que trabaja en salas de hospitalización, diálisis o cuidados intensivos, donde la recogida, transferencia y preparación de bolsas para su eliminación requiere seguridad, higiene y practicidad.

El dispositivo está completamente fabricado en acero inoxidable AISI 316, un material de alta calidad y resistente a la corrosión ideal para entornos médicos. Dispone de una plataforma de elevación inteligente: ésta baja automáticamente con el peso de las bolsas que se recogen y vuelve a subir a medida que se descargan, manteniendo siempre la superficie de trabajo a la altura óptima para el operario, sin esfuerzos físicos innecesarios.

El carro tiene capacidad para hasta 20 bolsas llenas, y está diseñado para ser fácilmente trasladado entre departamentos. Un plus muy apreciado es la presencia de un sellador integrado que, en tan sólo 5 segundos, sella el tubo de drenaje de las bolsas, evitando derrames de orina u otros líquidos, mejorando la seguridad e higiene durante el transporte.

El h1029_04 es especialmente eficaz cuando se utiliza conjuntamente con las vaciadoras de bolsas de la misma línea: el operario recoge las bolsas de los distintos departamentos, las coloca en el carro y las transporta hasta la máquina, encontrándolas listas a la altura ideal para iniciar inmediatamente el ciclo de vaciado.

Protegido por patente italiana, este carro es una solución práctica, ergonómica y segura para la manipulación de residuos líquidos hospitalarios.

Solicite ahora un presupuesto para el carro h1029_04 Indispensable para optimizar la recogida y el transporte de bolsas de

¿Qué es? Ideal para hospitales, residencias de ancianos y departamentos de diálisis.

Características técnicas:

Tipología: Carro móvil para recogida de bolsas hospitalarias

Capacidad: hasta 20 bolsas de orina o diálisis

Material: Acero inoxidable AISI 316

Dimensiones: 45 x 45 x H 70 cm

Peso: 25 kg

Plataforma elevadora: con sistema automático de bajada/elevación

Selladora integrada: sella el tubo de drenaje en 5 segundos

Uso recomendado: en combinación con máquinas de vaciado de bolsas

Movilidad: Carro móvil con ruedas

Patente: Aprobado por Italia

Guía de compra:

Recomendaciones para el usuario:

Para una gestión eficaz de las bolsas hospitalarias, es esencial contar con un sistema de recogida móvil que garantice seguridad, higiene y practicidad.

- Máxima seguridad al transportar bolsas de hospital.
- Tapa ajustable: siempre a la altura adecuada para el operario.

- Higiene garantizada: Rápida soldadura del tubo en tan solo 5 segundos.

El modelo H1029_04 es perfecto para centros sanitarios que manejan grandes volúmenes de orina o bolsas de diálisis.

- Material profesional: Acero inoxidable AISI 316, higiénico y duradero.

- Perfecto: para flujos de trabajo continuos entre departamentos y estaciones de vaciado.

La capacidad de transportar hasta 20 bolsas simultáneamente, combinada con el estante ajustable en altura y el sellado rápido del tubo de drenaje, lo convierten en una herramienta fundamental para optimizar los flujos de trabajo entre el departamento y el área de eliminación.

Preguntas frecuentes:

¿Su uso en combinación con máquinas de vaciado de bolsas reduce el tiempo de procesamiento y mejora la higiene del personal?

Carro de recogida de bolsas de hospital H1029_04, Carro de recogida de bolsas de orina y diálisis,Dispositivo móvil de recogida de bolsas de hospital,Selladora de bolsas de orina de hospital,Equipo de transporte de bolsas de líquidos de hospital.

*Imágenes con fines meramente ilustrativos.

INFORMACIÓN

