



Máquina manual de eliminación de bolsas de extracción h1029_05

Dispositivo manual para vaciar bolsas en espacios reducidos. Dimensiones: 42 x 40 x H 50 cm.

La máquina de eliminación de bolsas h1029_05 es un dispositivo extremadamente compacto, diseñado para su uso en entornos hospitalarios con espacio muy limitado, como huecos, salas de servicio y áreas técnicas. Es la solución ideal para instalaciones sanitarias que requieren eficiencia en la eliminación de bolsas de orina o diálisis, teniendo limitaciones de espacio.

Este modelo está equipado con un sistema de corte, lavado interno e higienización, similar a los modelos de mayor tamaño, pero con extracción manual de la bolsa al final del proceso. Fabricado en Acero inoxidable AISI 316, garantiza resistencia a la corrosión, higiene y larga duración incluso en ambientes de alta humedad y uso intensivo.

Durante el ciclo de funcionamiento, la máquina realiza la desinfección interna de la bolsa con una mezcla de agua y activador biológico, garantizando la seguridad del personal y el cumplimiento de las normas de higiene. Una vez finalizado el ciclo, el operario vacía manualmente la bolsa tratada, lo que hace que el dispositivo sea ideal incluso cuando no es posible la integración de sistemas de descarga automáticos.

Gracias a su facilidad de instalación, pequeño tamaño (sólo 42 x 40 x 50 cm) y funcionamiento totalmente manual, el H1029_05 es perfecto para salas pequeñas o situaciones temporales en las que se requiera una manipulación adecuada de los residuos líquidos hospitalarios.

Póngase en contacto con nosotros hoy mismo para obtener un presupuesto de la máquina H1029_05! La solución compacta, duradera e higiénica para espacios hospitalarios pequeños. Disponible para uno o varios suministros.

Características técnicas:

¿Qué es una máquina de vaciado de bolsas con extracción manual?

Tipología: Dispositivo de vaciado de bolsas con extracción manual

Material: Acero inoxidable AISI 316

Dimensiones: 42 x 40 x h. 50 cm

Instalación: gratis, incluso sobre superficies existentes

Espacio necesario: mínimo, ideal para espacios reducidos

Sistema de higienización: con activador biológico

Funcionamiento: manual, sin conexión eléctrica

Retirada de la bolsa: manual tras el tratamiento

Uso ideal: bolsas de orina, diálisis, pequeños recipientes para líquidos biológicos

Beneficios para el usuario:

- Ocupa muy poco espacio, ideal para entornos reducidos.
- Fabricado: en acero inoxidable AISI 316 para una máxima higiene y durabilidad.
- Sin: consumo eléctrico y funcionamiento totalmente manual.

Si buscas una higienización eficaz con activador biológico limitado o en situaciones en las que no se pueden instalar equipos voluminosos, el modelo H1029_05 es la opción más segura.

Diseñado para entornos como pequeños huecos, áreas de pacientes o unidades móviles, permite una manipulación segura de las bolsas de orina y diálisis de forma sencilla, higiénica y manual.

Preguntas frecuentes:

La estructura de acero inoxidable AISI 316 garantiza su durabilidad, mientras que la ausencia de fuente de alimentación asegura la continuidad operativa incluso en situaciones de emergencia.

Es una solución práctica, sostenible y de bajo impacto.

Máquina compacta de vaciado de bolsas H1029_05,Máquina manual de vaciado de bolsas hospitalarias,Dispositivo de vaciado de bolsas de acero inoxidable,Equipo para bolsas de orina salas pequeñas,Higienización de bolsas de líquidos orgánicos espacios pequeños.

*Imágenes puramente indicativas.

INFORMACIÓN

