

**HOLITY.COM**

## Baño con WC químico de recirculación h606\_02

Baño móvil con inodoro químico con asiento y cisterna con agua de recirculación.

Baño móvil con inodoro químico con asiento y enjuague con agua recirculante mediante bomba de membrana accionada con el pie. Básicamente, el agua residual, que se conduce al depósito de almacenamiento y se trata adecuadamente con el agente disolvente, se reutiliza para la descarga del inodoro mediante la bomba de diafragma accionada con el pie. En este caso, las aguas residuales convenientemente adicionadas con agente disolvente se reutilizan para la descarga del inodoro. Inodoros químicos móviles fabricados en polietileno con estructura autoportante.

Equipados con un gran respiradero para evitar el estancamiento de olores, bisagras de polietileno para soportar mejor la intemperie, pestillo con llave con señalización de libre y ocupado, cáncamos de elevación para permitir un transporte seguro. Ventanillas de ventilación múltiples y base convenientemente elevada para facilitar la carga y descarga. Material WC químico: Caja exterior, marquesina translúcida, plataforma y depósito de residuos del WC fabricados en LLDPE, estabilizado a los rayos UV Estabilizado a los rayos UV, producido mediante tecnología de moldeo rotacional. 100% reciclable.

Características técnicas:

- Inodoro químico recirculante
- Dimensiones: L.1100xP.1100xh.2450 mm
- Luz de la puerta: 600x2000 mm
- Peso: 95 Kg
- Capacidad de almacenamiento de aguas residuales: 170 Lt
- Aprox. 200 usos
- Reciclable: 100%

## INFORMACIÓN

- **Tipología WC**
- **Funcionamiento** De recirculación

