



## Toilette mobile pour personnes à mobilité réduite h606\_10

Toilette mobile pour personnes handicapées. Matériau : polyéthylène (LLDPE). Dimensions : L155 x P155 x H220 cm.

Toilette mobile pour personnes handicapées, idéale pour permettre aux personnes à mobilité réduite et en fauteuil roulant d'utiliser les toilettes en tout lieu et en toute occasion, par exemple lors d'événements, de foires ou de salons. La particularité de ces toilettes est la largeur de la porte et la plate-forme sans marches, qui garantissent le passage du fauteuil roulant en toute sécurité et confort. L'intérieur est également très spacieux, ce qui permet à l'utilisateur de se déplacer sans obstacle. De plus, grâce au sol antidérapant, les chutes éventuelles sont évitées et la présence de barres de maintien sur les parois permet de s'asseoir facilement, confortablement et en toute sécurité. La structure est en polyéthylène, stabilisée anti-UV et recyclable à 100%. En termes de fonctionnement, cette toilette chimique est équipée d'un réservoir d'eaux usées (151 litres), complété d'un kit de recirculation pour le rinçage du réservoir, composé de : pompe manuelle, réservoir et tuyau en polyéthylène avec filtre.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L155 x P155 x H220 cm
- Dimensions de la porte : L90 x H187 cm
- Dimensions internes : 150 x 150 cm
- Capacité du réservoir : 151 L
- Hauteur du réservoir : 49.5 cm
- Matériau: polyéthylène PEHD, anti-UV et recyclable à 100%
- Fonctionnement : à recirculation
- Kit recirculation : pompe manuelle, vase en polyéthylène, filtre
- Large porte d'entrée
- Intérieur très spacieux
- Barres de maintien sur les parois
- Sol antidérapant
- Conforme à la norme UNI EN 16194

\*Images purement indicatives

## INFORMATIONS

- **tipo\_bagnichimici** WC
- **funzionamento\_bagnichimici** A ricircolo

**HOLITY.COM**

Toilette mobile pour personnes à mobilité réduite h606\_10



**HOLITY.COM**



**HOLITY.COM**

**Toilette mobile pour  
personnes à mobilité  
réduite h606\_10**

Tipo\_bagnichimici: WC

Funzionamento\_bagnichimici: A ricircolo