



## Réservoir cylindrique galvanisé transportable h12753

Citerne cylindrique galvanisée de stockage des eaux potables transportable. Dimensions : L. 850 x P. 1700 x h. 970 mm. Trappe de Ø 240 mm.

Réservoir cylindrique galvanisé pour le transport d'eau potable, en tôle et galvanisé à chaud pour immersion totale, équipé d'une trappe d'ouverture pour le chargement, l'inspection et le nettoyage périodique et d'un raccord d'évacuation de l'eau. Fabriqué conformément au décret ministériel 174 du 6 avril 2004. Pour le secteur industriel.

### Caractéristiques techniques :

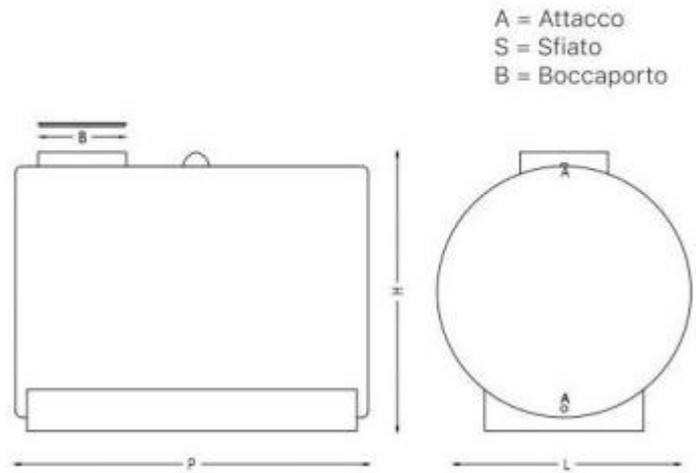
- Dimensions : L. 850 x P. 1700 x h. 970 mm
- Capacité nominale: 1000 litres
- Modèle transportable
- Pour l'eau potable
- Diamètre de la trappe : 240 mm
- Raccordements en 1"¼
- Ventilation en 1"

\*Images purement indicatives.

## INFORMATIONS

- **Materiale** acciaio
- **Tipologia** orizzontale

## Réservoir cylindrique galvanisé transportable h12753



## Réservoir cylindrique galvanisé transportable h12753

Materiale: acciaio

Tipologia: orizzontale