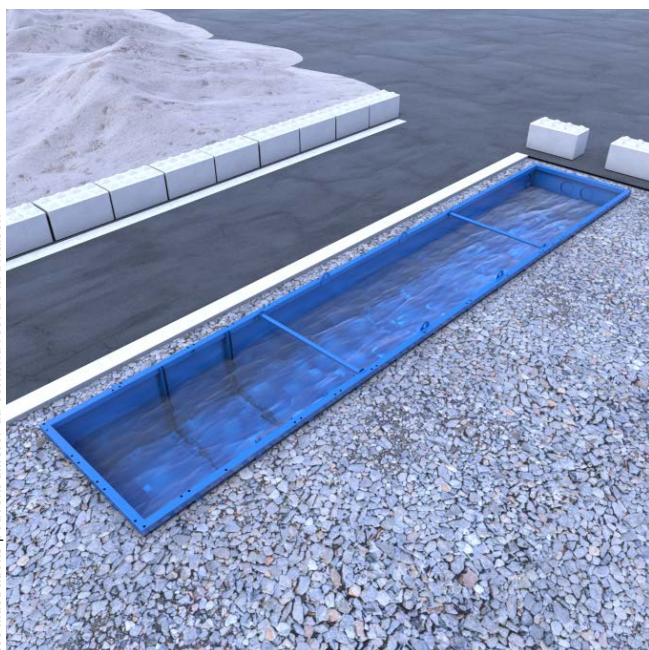


# Réservoir de recyclage 50B

N° d'article —

Réservoir de recyclage en acier peint.

Les illustrations peuvent différer du contenu réel de la livraison



## Fonction

Dans le réservoir de recyclage, les solides lavés se déposent par sédimentation. Le nettoyage du réservoir de recyclage s'effectue à l'aide d'une excavatrice ou d'un camion aspirateur.

## Description technique

Réservoir de recyclage, construction en acier massif avec cadre profilé (5 mm) et tôle. Traitement de surface par nettoyage chimique, primaire 60 µ et revêtement 60 µ, bleu signalisation (RAL 5017). Deux bouchons de vidange pour vider facilement le réservoir. La construction du réservoir permet, même à vide, d'absorber toutes les forces résultantes d'un camion chargé qui passe.

## Spécifications

- Dimensions du réservoir de recyclage (H×L×P) 165×220×1160 cm
  - Poids (prêt à expédier) \* 3700 kg
  - Matériau Acier
  - Couleur Bleu signalisation (RAL 5017)
- \* Selon « Description technique »

## Contenu général de la livraison

- Réservoir de recyclage
- D'autres composants dépendent du concept de réservoir de recyclage, par exemple : Paroi de trop-plein avec tamis, cloison, régulation de niveau, rehaussements de bord, raccords de réservoir