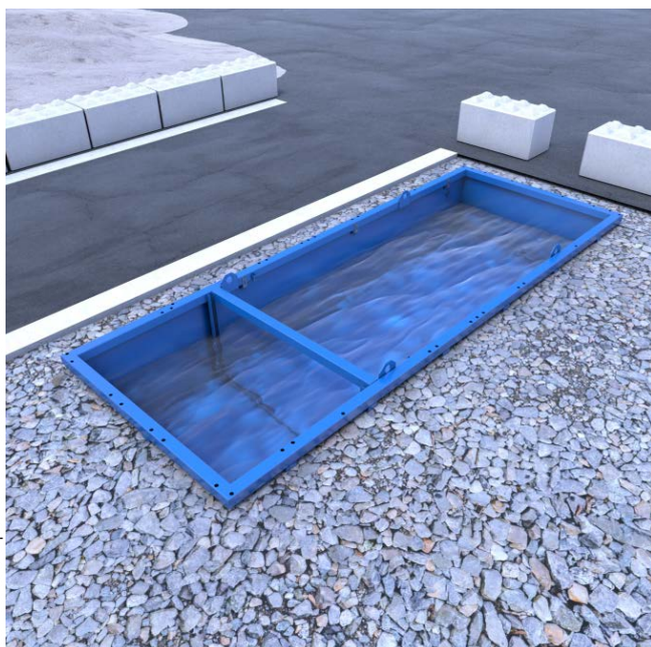


Réservoir de recyclage 20B

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) 145×220×580 cm
 - Poids (prêt à expédier) * 1 900 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