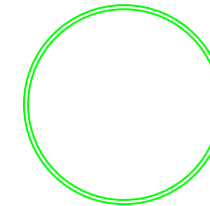
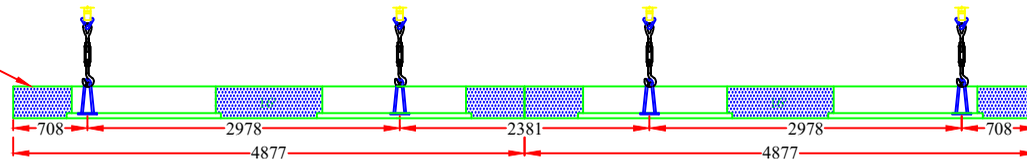


Z60SW-25000 préfabriqué,
préassemblé de MEi Assainissement



Optionnel:
Système d'ancrage incluant:
4 poutres de béton pré-fabriqués (12"x12"x16')
4 ensembles de courroies



Notes

- Les informations contenues dans ce document sont la propriété de MEi Assainissement;
- Toute reproduction en tout ou en partie sans permission écrite de MEi Assainissement est interdite;
- La position et le dimensionnement de certaines composantes peuvent différer par rapport au plan lors de l'assemblage final;
- Ce document ne doit pas être utilisé à des fins de construction.

Recommandations du fabricant

- Un minimum de 915mm de remblai est requis pour accueillir de la circulation motorisée;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Le recouvrement de la fosse ne devra pas excéder 2 mètres;
- Se référer au guide de manutention et d'installation du fabricant pour les directives de remblai du réservoir;
- La manutention des réservoirs doit respecter les directives du guide de manutention et d'installation du fabricant;
- L'installation ainsi que l'étanchéité des sections de réservoirs assemblées en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du fabricant.

Caractéristiques Z60SW-25000L

| Volume | | Masse |
|---------------------------|----------------------------|------------|
| Nominal (m ³) | Effectif (m ³) | Fosse (kg) |
| ±25.01 | --- | ±1300 |

Projet:

Dessin type

Préparé par:
Grégory Marty-Ribera, ing.

Dessiné par:
David Cécil, Tech.

Titre du dessin:

Réservoir de fibre de verre
Z60SW-25000L



Trois-Rivières Tél: 819-374-8575
www.meiassainissement.com