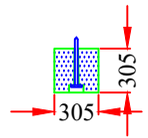
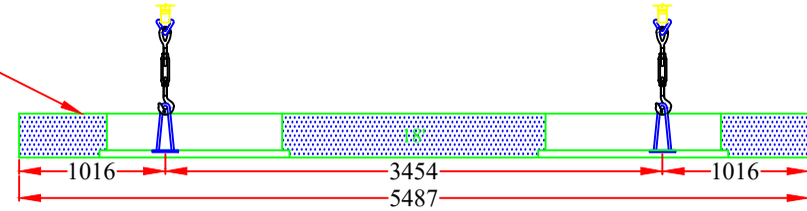


Z86SW-25000L préfabriqué,  
préassemblé de MEi Assainissement

Optionnel:  
Système d'ancrage incluant:  
2 poutres de béton pré-fabriqués (12"x12"x18')  
2 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 assemblés en chantier, sont sous la responsabilité de l'entrepreneur. Se référer au guide d'installation du fabricant.

**Caractéristiques Z86SW-25000L**

Volume		Masse
Nominal (m <sup>3</sup> )	Effectif (m <sup>3</sup> )	Fosse (kg)
±25.10	---	±1100

Projet:

**Dessin type**

Préparé par:			
Grégory Marty-Ribera, ing.			
Dessiné par:			
David Cécil, Tech.	00	2025-08-14	pour consultation
	no	date(aaaa/mm/jj)	description

Titre du dessin:  
**Réservoir de fibre de verre  
Z86SW-25000L**

**MEi**  
**ASSAINISSEMENT**

Trois-Rivières Tél: 819-374-8575  
[www.meiassainissement.com](http://www.meiassainissement.com)