

#### 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 manufacturier

- Aucune circulation motorisée au-dessus et à moins de trois (3) mètres du réservoir;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Se référer au guide de manutention et d'installation du manufacturier pour les directives de remblai du réservoir;
- Lors de la mise en utilisation du réservoir, on devra le remplir d'eau claire;
- La manutention des réservoirs doit respecter les directives du guide de manutention et d'installation du manufacturier;
- 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 manufacturier.

# Caractéristiques PMGM-5000

Vol	ume	Masse	
Nominal (m³)	Effectif (m³)	Dalle + Cuve (kg)	
±5.00	±4.10	±4500	

Projet:

## Fiche technique

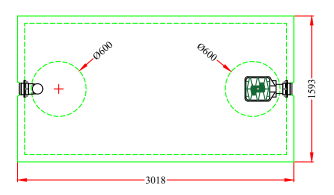
Préparé par:			
Dessiné par:			
David Čécil, Tech.	00	2020-05-06	pour commentaire
1	no	date(aaaa/mm/jj)	description

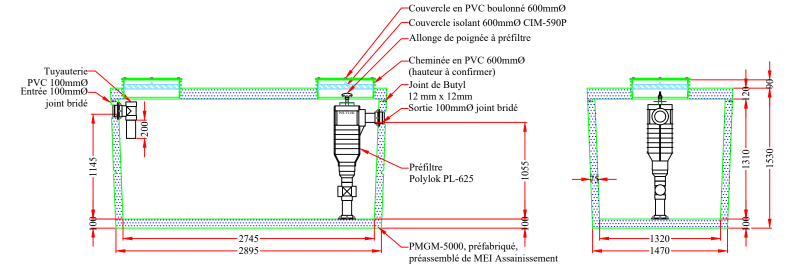
Titre du dessi

Piège à matières grasses PMGM-5000



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





### 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 manufacturier

- Aucune circulation motorisée au-dessus et à moins de trois (3) mètres du réservoir;
- Le réservoir devra reposer sur un lit de matériel granulaire et uniforme;
- Se référer au guide de manutention et d'installation du manufacturier pour les directives de remblai du réservoir;
- Lors de la mise en utilisation du réservoir, on devra le remplir d'eau claire;
- La manutention des réservoirs doit respecter les directives du guide de manutention et d'installation du manufacturier;
- 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 manufacturier.

## Caractéristiques PMGM-5000

Volume		Masse	
Nominal (m³)	Effectif (m <sup>3</sup> )	Dalle + Cuve (kg)	
±5.00	±4.10	±4500	

Projet

# Fiche technique

Préparé par:					
1					
Dessiné par:					
David Čécil, Tech.	00	2020-05-06	pour commentaire		
	no	date(aaaa/mm/jj)	description		

Titre du de

Piège à matières grasses PMGM-5000



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