



www.toy-sa.com

NOTICE D'ENTRETIEN
ET
PIECES DE RECHANGE

Fosse à grains
**Fosse à grains
métallique**

S.A.S RENE TOY / ROUTE DES RECLUSAGES / 41800 MONTOIRE - FRANCE
TEL. +33 2 .54.85.01.10 / TELECOPIE +33 2.54.72.60.67
WWW .TOY-SA.COM / E-MAIL : RENE.TOY@WANADOO.FR



INTRODUCTION

Vous venez de prendre livraison de votre fosse à grains métallique et nous vous félicitons de votre choix.

Vous possédez un matériel entièrement construit avec des matières et des équipements de haute qualité.

Il a été contrôlé avant son expédition et sera prêt à vous donner toujours satisfaction.

Sa conception permet un montage simple et sans incident, mais pour en obtenir le meilleur positionnement, il est nécessaire de suivre les instructions contenues dans le présent manuel.

Nous insistons sur l'importance d'une bonne installation. Le suivi de ces consignes déterminera la meilleure production et la plus longue durée de service.

La lecture de ce manuel est aisée et nous avons prévu le maximum d'illustrations pour une bonne compréhension. Il est nécessaire de lire dans l'ordre les différents chapitres avant la mise en service afin de ne rien oublier ou négliger.

Les données techniques, schémas et dimensions contenus dans le présent document, ne nous engagent nullement et des revendications quelconques ne peuvent en être déduites.

Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications et des perfectionnements du matériel sans modifier ce document au préalable.



www.toy-sa.com

SOMMAIRE

PRESENTATION	4
PRECAUTION A PRENDRE AVANT COULAGE BETON	4
ATTESTATION DE CONFORMITE	7
BON DE COMMANDE DE PIECES DE RECHANGE	8
NOTES	9

Présentation :

La fosse à grains métallique est assemblée par panneaux de tôles avec joints d'étanchéité (cartouches fournies).

Cette fosse forme un cuvelage métallique mais ne sert en aucun cas de coffrage métallique pour couler du béton liquide derrière si certaines précautions n'ont pas été prises.

Précautions à prendre avant coulage béton :

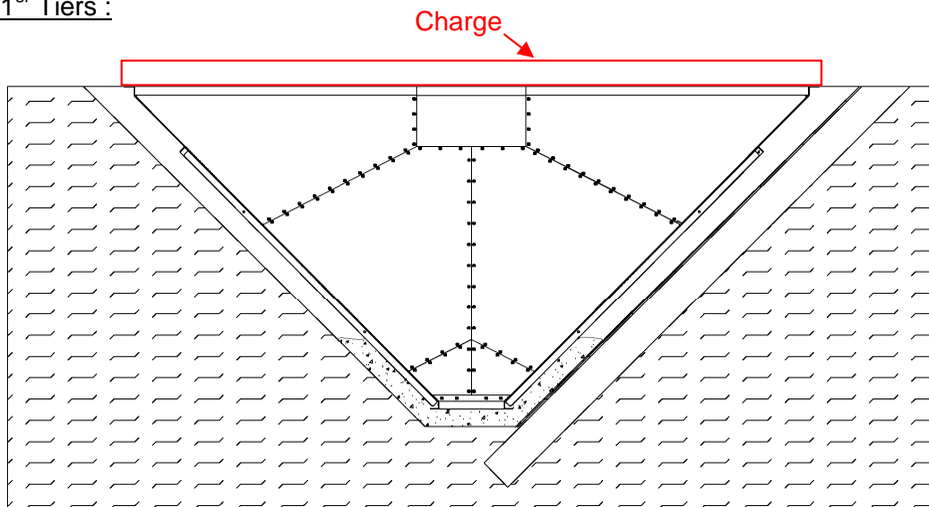
Après la mise en place de la fosse, il faut retenir les parois intérieures grâce à des bastings et étais afin de ne pas avoir de déformation des flancs sous la pression du béton injecté.

Il est souhaitable de positionner 1 tuyau PVC Ø200 posé sur un lit de grosses pierres et de gravillons afin de pouvoir pomper d'éventuelles retenues d'eau.

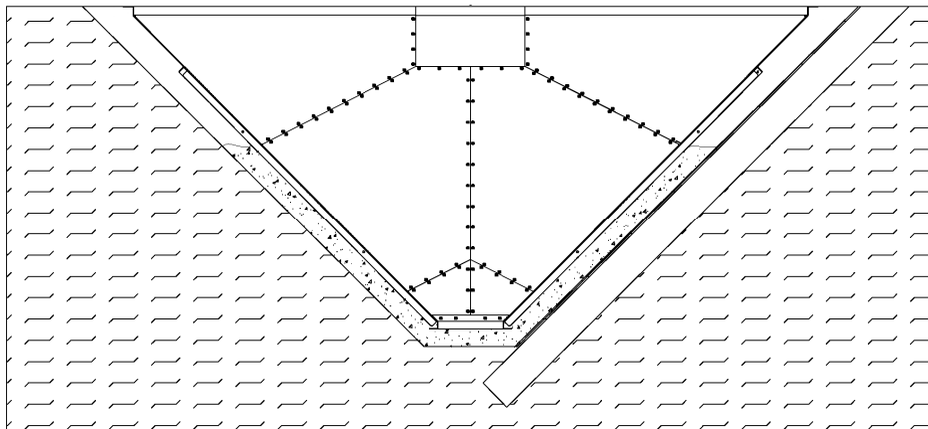
Charger ensuite le dessus de la fosse pour éviter qu'elle remonte sous la pression du béton.

Il est recommandé d'injecter du béton à 3 reprises 1/3 de la hauteur à chaque fois espacé de 2 jours environ.

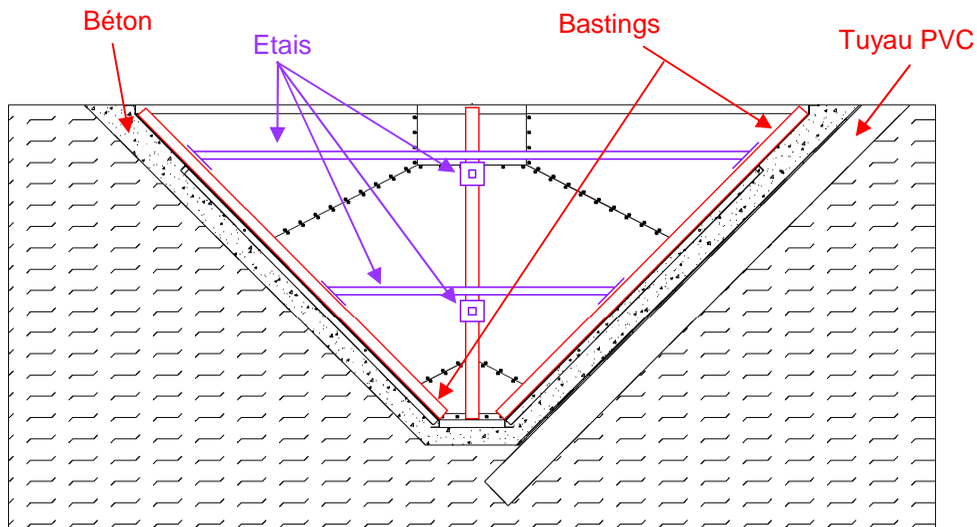
1^{er} Tiers :



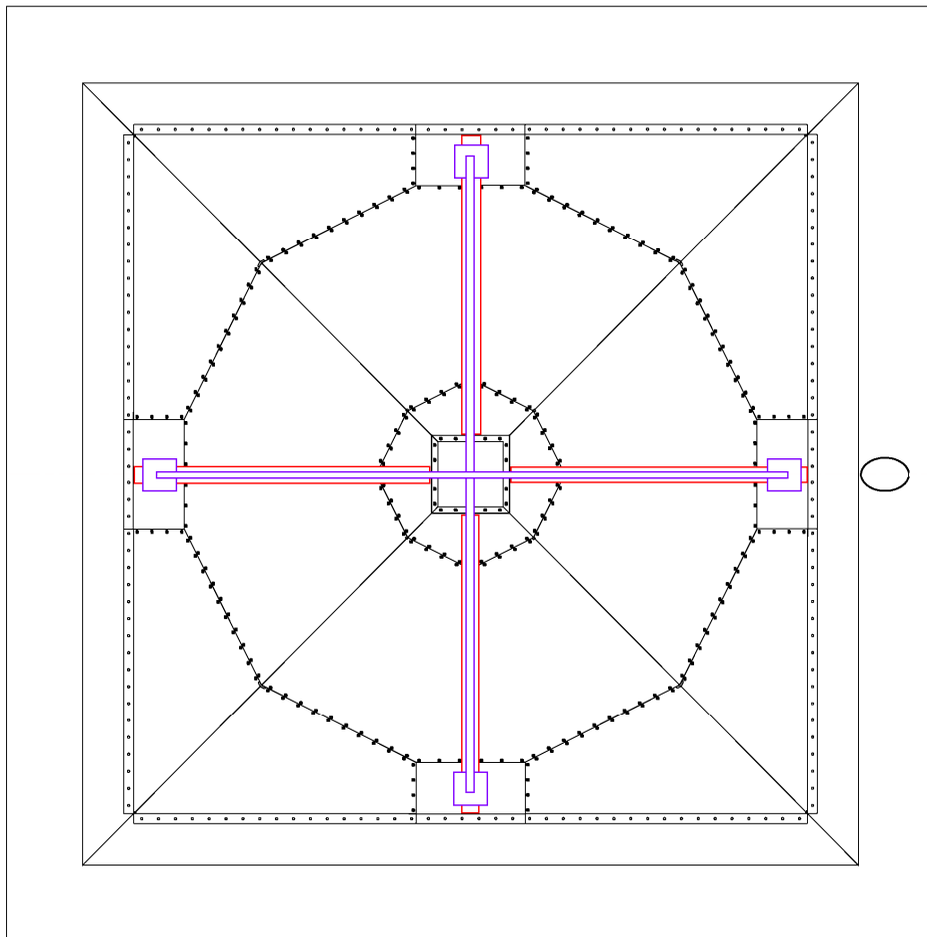
2^{ème} Tiers :



3^{ème} Tiers :



Vue de dessus :



NB : Les renseignements techniques que nous donnons ne sont que des indications et ne sauraient engager notre responsabilité quand à l'implantation et à la nature des sols.



ATTESTATION DE CONFORMITE

Aux règles d'hygiène et de sécurité du Travail (Application de l'article RR233-68 du Code du Travail).

Le constructeur, S.A.S RENE TOY, Route des Reclusages à MONTOIRE Sur le Loir (41800), certifie que le matériel neuf désigné ci-après :

Nature : Stockage

Type : Fosse à grains métallique

Est conforme :

Aux dispositions des articles R. 233-85 à R. 233-106 du code du travail.

Aux prescriptions du décret n°80 – 544 du 15 juill et 80.

Aux décrets 93-40 et 93-41 du 11 janvier 93.



www.toy-sa.com

BON DE COMMANDE DE PIECES DE RECHANGE

Nom de client :

N° de Client :

Adresse :

Téléphone :

Fax :

Mail :

Nom et Type d'appareil :

Numéro de série

Année de fabrication :

Vous pouvez passer commande des pièces de rechange, par fax, téléphone ou par mail :

	Numéro de pièce	Désignation	Quantité
1	_____	_____	_____
2	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____
4	_____	_____	_____
5	_____	_____	_____
6	_____	_____	_____
7	_____	_____	_____
8	_____	_____	_____
9	_____	_____	_____
10	_____	_____	_____

