

Poly-Expert Distribution Inc.
BASKETS



**PANIERS RÉCUPÉRATEURS
POUR RÉSEAU D'ÉGOUTS
SEDIMENT BASKETS
FOR SEWERAGE SYSTEM**

Pour toutes municipalités ou entreprises soucieuses de protéger l'environnement ainsi que le rendement de son système hydraulique adjacent, les paniers récupérateurs pour système d'égout, deviennent un produit indispensable et ceci à faible investissement. Le coût de déblocage des conduites étant très élevé, l'utilisation des paniers récupérateurs s'avère donc un choix approprié. Ils sont fabriqués selon un système qualité éprouvé.

Ceux-ci protègent le réseau souterrain contre les embâcles, tels que papiers et/ou cartons plastifiés, pierres, bâtons, branches, verre brisé, tiges d'acier, récipients d'aluminium, feuilles mortes ou tous autres débris ou résidus solides, bien souvent non-biodégradables. Ils sont aussi efficaces pour capter le sable lorsque accompagnés d'une toile géotextile.

Le système d'ancre breveté fourni permet une installation très facile car aucune perforation n'est requise, donc aucune altération au puisard. L'installation se fait en un temps très court et élimine donc le risque de congestion sur les artères principales.

L'inspection et le nettoyage des paniers (munis de deux anneaux de levage) peuvent être faits facilement de façon périodique par les employés attitrés. Les coûts d'entretien, deviennent par le fait même, minimisés.

Une inspection visuelle du puisard sera nécessaire dans le but de s'assurer qu'il n'est pas fissuré et qu'il soit en condition de recevoir le panier.



T-1



T-2



T-3



T-4

Modèles T-1, T-2 et T-3

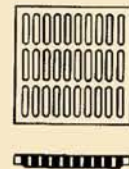
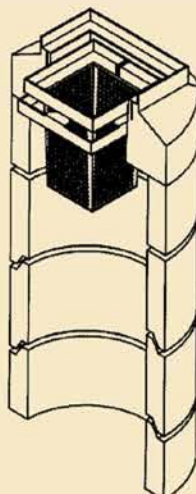
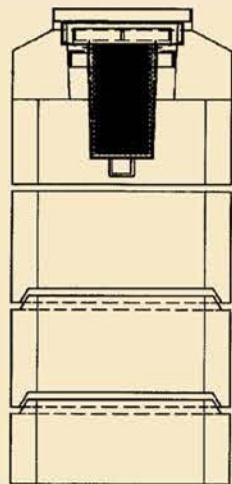
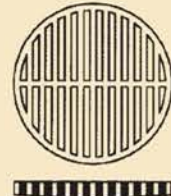
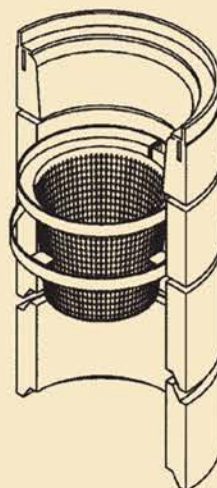
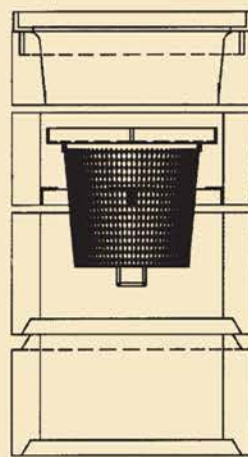
POUR TÊTE
DE PUISARD:

T-1
Ronde

T-2
Carrée

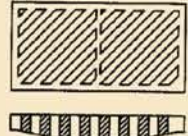
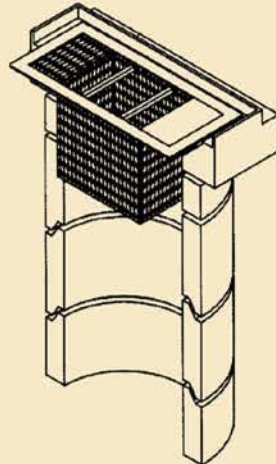
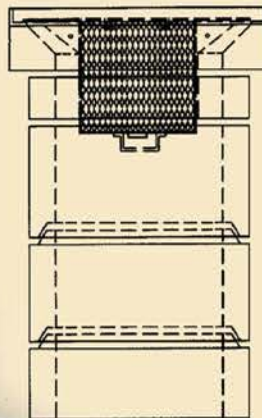
T-3 / T-4
Rectangulaire

T-1



T-2

T-3



fiche technique

1. Les paniers sont spécialement fabriqués en acier carbone galvanisé par immersion à chaud, avec zingage de 600g/m², conforme à la norme CSA G164.
2. Ils peuvent supporter une charge uniforme allant jusqu'à 500 lbs (227 kilos), appliquée sur une surface de 24 pouces (630 mm) de diamètre.
3. Le cadre de support galvanisé sera installé de manière à se compresser contre la paroi de la feuille du puisard. Il sera fourni avec un ensemble de boulonnage en acier inoxydable 304.
4. L'espacement des gossettes de soutien sera conforme à la capacité portante exigée.
5. Les matériaux de soudage sont conformes aux normes ACNOR W48.19 et ACNOR W59.1.
6. Les paniers seront construits à partir de métal déployé en acier carbone 0,5 pouce (13 mm) #13F.
7. Le manufacturier devra être en mesure de confirmer toutes les données et tous les documents nécessaires en même temps que les dessins d'atelier.

DISTRIBUTEUR
AUTORISÉ:



BREVETÉ / PATENT
US 6,254,770 B1
CA 2,296034

Poly-Expert Distribution Inc.
19 Place Triaucourt
Lorraine, Qc. J6Z 4K2
Tel: 450-621-3177
Fax: 450-621-0167
Sans frais: 1-888-621-3177
Cell: 514-295-2883
SKYPE : rbaril
www.poly-expert.com



Poly-Expert Distribution Inc.



Entrepôt / Warehouse
140 des Entreprises
Ste-Anne-des-Plaines, Qc. J0N 1H0