

# Tri System

La gamme Tri System est un ensemble de composants pour décanter vos eaux souillées, abriter vos produits à risques et trier vos déchets.

Cette dernière se veut très polyvalente et modulaire.

## Les éléments

### Cuve universelle 1 000L



La **cuve universelle 1 000L** sert à la récupération ou rétention de fluide afin d'éviter toute pollution des sols.

**Option :** Jeu de 4 roues polyamide 750 kg

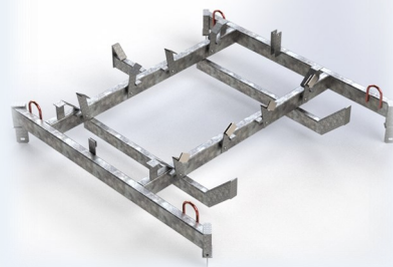
### Support de Big-Bag



Le **support de Big-Bag** sert à la récupération et le tri des déchets solides. L'ensemble est démontable pour optimiser le volume de rangement ou de transport.

**Option :** Jeu de 4 roues polyamide 750 kg

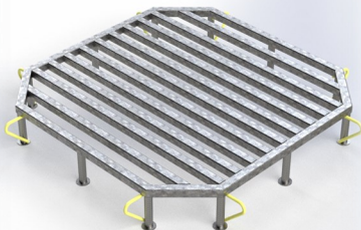
### Support Fût d'Huile



Le **Support de fût d'huile** se place au fond de la cuve universelle 1 000L et permet de recevoir :

- ⇒ Soit un fût de 1 000L
- ⇒ Soit deux fûts de 200L

### Podium



Le **podium** se place au fond de la cuve universelle 1 000L, permettant ainsi de déposer tout contenant tel que les pulvérisateurs susceptibles d'occasionner des pollutions des terres.

### Protection basculante



La **protection basculante** s'installe sur la cuve universelle 1 000L. Elle permet de protéger contre la pluie la configuration tri system.

**Option :** Jeu de 4 bâches latérales

## Les produits

### Support de Big-Bag



Idéal pour la récupération des matières inertes sèches telles que le bois, le plâtre, le verre, le plastique, etc...

**Finition :** Galvanisé à chaud

**Dimension :** 1350 x 1350 x 1400

**Poids :** 210 Kg

**Option :** Jeu de 4 roues polyamide 750 kg

### Support Big-Bag sur décantation



Idéal pour la récupération des matières inertes humides telles que le béton, eau de lavage des goulotte de camions malaxeurs.

**Finition :** Galvanisé à chaud

**Dimension :** 1600 x 1600 x 1570 - 1000L de réservoir

**Poids :** 430 Kg

**Option :** Jeu de 4 roues polyamide 750 kg

### Rangement sur rétention



Idéal pour déposer pot de peinture, pulvérisateur, bidon de produits à risque, etc..

**Finition :** Galvanisé à chaud

**Dimension :** 1600 x 1600 x 2275- 1000L de réservoir

**Poids :** 475 Kg

**Option :** Jeu de 4 roues polyamide 700 kg

**Option :** Jeu de 4 bâches latérales

### Stockage sur rétention



Idéal pour stocker fûts ou IBC d'huile et autres produits à risques

**Finition :** Galvanisé à chaud

**Dimension :** 1600 x 1600 x 2275- 1000L de réservoir

**Poids :** 450 Kg

**Option :** Jeu de 4 roues polyamide 700 kg

**Option :** Jeu de 4 bâches latérales

## Conseils de levage

Ne jamais manutentionner les produits de la gamme en charge.