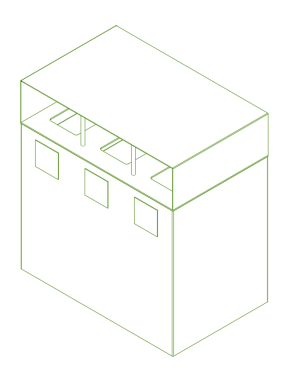
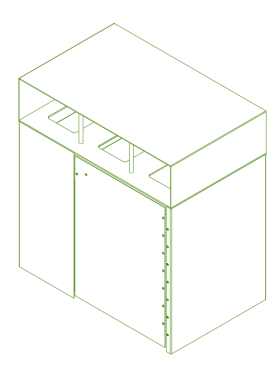
## Collecteur triple fonction – ABZTRIO-01 (Fiche technique)





Collecteur urbain durable et minimaliste triple fonction (23 Gal par fonction)

Porte latérale pour la maintenance avec charnière et verrou à baril en acier inoxydable.

Conception discrète : Verrou et ancrages de fixation internes.

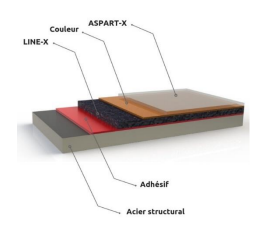
Couvercle anti-intempérie robuste.

Plaques signalétiques personnalisables



## Matériaux et revêtement protecteur

Matériaux composites : Fibre en acier structural et revêtement polyurea haute performance



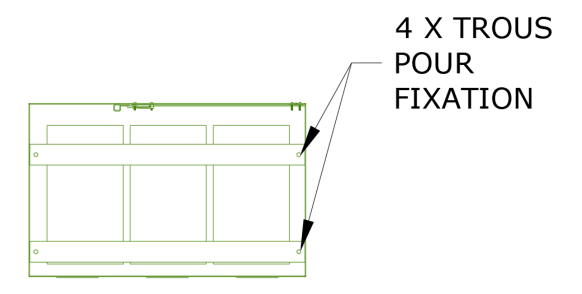
## **Fixations**

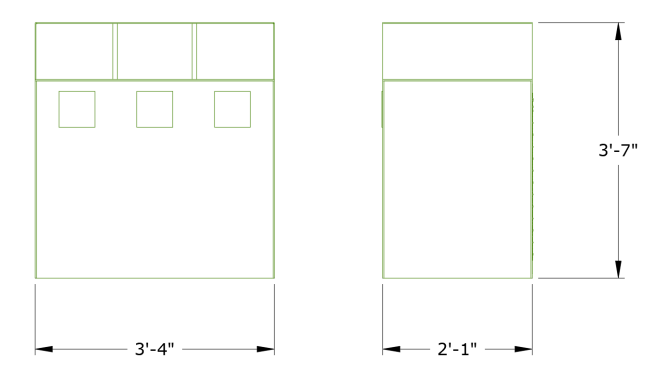
Le module peut être fixé au sol sur un dalle de béton à l'aide d'ancrages chimiques.

Les ancrages fournis sont des tiges d'ancrages en acier galvanisé à chaud certifiés par la norme ASTM A153/ASTM F2329-05. Diamètre 1/2 po par 7 po de longueur.

L'époxy pour l'ancrage doit être sélectionné en fonction des différentes variables en jeu lors de l'installation, notamment le type de sol, la température, la présence d'eau, etc. Nous suggérons l'installateur de consulter la LISTE DES MATÉRIAUX RELATIFS AU BÉTON ÉPROUVÉS PAR LE LABORATOIRE DES CHAUSSÉES (VERSION 2019). Voir section PRODUIT D'ANCRAGE DES GOUJONS ET TIRANTS à la page 13 <a href="https://www.transports.gouv.qc.ca/fr/entreprises-partenaires/entreprises-reseaux-routier/chaussees/Documents/Liste-materiaux-beton-eprouves-lab-chaussees.pdf">https://www.transports.gouv.qc.ca/fr/entreprises-partenaires/entreprises-reseaux-routier/chaussees/Documents/Liste-materiaux-beton-eprouves-lab-chaussees.pdf</a>.

## Vue de dessous:





Vue de face et de profil

Tous droits réservés. Les informations contenues et la propriété intellectuelle présente dans les fiches techniques demeurent la propriété exclusive de Les Équipements AtlasBarz. Toute reproduction partielle ou totale des données présentés est interdite sans le consentement de Les Équipements AtlasBarz.

Les Équipements AtlasBarz www.atlasbarz.ca direction@atlasbarz.ca

