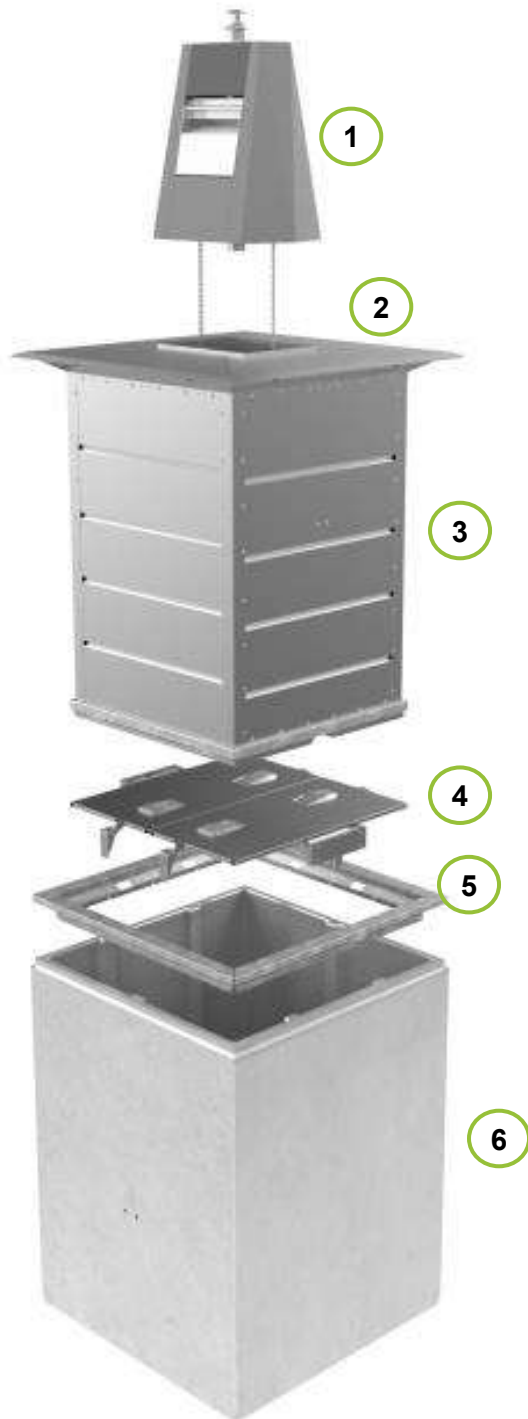


# Conception générale des conteneurs enterrés

Les conteneurs enterrés offrent une solution moderne et esthétique pour la collecte des déchets. Leur capacité et leur possibilité de suivi à distance en font un choix avantageux pour les municipalités et les entreprises soucieuses de gérer efficacement leurs déchets.

Ils préservent l'environnement et améliorent l'aspect visuel urbains.



1. **Borne de collecte-Type Diamond**
2. **Plateforme piétonnière**
3. **Cuve de stockage**
4. **Plateforme de sécurité à vérins**
5. **Cadre métallique**
6. **Caisson enterré béton**

Composant	Matériaux	Capacité
Cuvelage extérieur	Béton classe C30/37	4 ou 5 m <sup>3</sup>
Cuve intérieure	Acier galvanisé	3, 4 et 5 m <sup>3</sup>
Plateforme piétonnière	Acier galvanisé	/
Borne d'introduction	Acier galvanisé ou Inox	/
Plateforme de sécurité	Acier galvanisé	/

