



**Des solutions innovantes  
pour la promotion du tri et la  
gestion des déchets.**

**sotkon**  
waste systems



## CONTENEURS ENTERRÉS **Sotkon** waste systems

- Plus de 20 ans d'expérience.
- Plus de 22 000 conteneurs enterrés installés dans le monde.
- Leader sur les pays du sud de l'Europe.
- Une filiale en France « Sotkon France »
- 2 distributeurs exclusifs sur le marché français: « Connect Sytee » pour le Sud et « Urban Futur » pour le Nord.
- Principales références: Valence, Narbonne, Montpellier, COTELUB, CAVEM, SIRTOM d'Apt, Ris Orangis, Lille, Quimper, Pau, Dijon, Notre dame de Gravenchon, Béziers...

# L'intérêt des conteneurs enterrés

Depuis une dizaine d'années, la tendance dans la collecte des déchets est de remplacer la collecte porte à porte par des points d'apport volontaire enterrés.

## Les avantages

- Des plus gros volumes pour moins de collectes.
- Des bornes esthétiques s'intégrant parfaitement dans le paysage urbain.
- Des conteneurs moins visibles et moins dangereux.
- Des solutions de collecte permettant de responsabiliser les citoyens et de faire la promotion du tri.
- Une solution de remplacement aux conteneurs aériens et aux colonnes vide-ordures dans les logements collectifs.

# Le concept SOTKON

- Le seul conteneur enterré et semi-enterré léger et fiable qui se collecte avec un camion de ramassage des déchets (BOM) classique.
  - Pas de gros investissement dans un nouveau camion-grue.
  - Possibilité de réaliser la collecte des bacs roulants et des conteneurs Sotkon avec la même BOM
- Une solution rentable, qui réduit les coûts de collecte de façon significative.
- Une solution permettant d'installer des conteneurs Sotkon en petite quantité et au fur et à mesure des besoins.
- Un produit fiable qui ne nécessite pas beaucoup d'entretien



## Avantages pour la ville:

- Réduction des coûts de collecte
- Possibilité d'implantation en centre-ville
- Promotion du tri et engagement écologique
- Possibilité d'intégrer un système de contrôle d'accès (=redevance incitative)
- Coûts d'entretien et de maintenance limités
- Environnement propre
- Système fiable et simple d'utilisation

## Avantages pour le collecteur:

- Peu d'investissement car la grue est adaptable sur tous types de BOM
- Optimisation de la charge utile
- Rapidité de collecte
- Réduction des coûts de carburant et de main d'oeuvre

# La gamme SOTKON

- Une offre complète de conteneurs enterrés et semi enterrés
- Une solution unique sur le marché, protégée par de nombreux brevets
- Une solution européenne, fiable (+ de 20 000 conteneurs déjà installés) et répondant aux normes les plus sévères
- Une solution esthétique , simple et durable, intégrée au paysage urbain.

# La Gamme SOTKON

Sotkon propose une gamme complète qui permet de répondre aux différents besoins des collectivités et de s'adapter au matériel qu'ils ont déjà à disposition.

## Deux grandes familles:

### 1. La gamme Standard:

- L'enterré standard à fond fermé avec plateforme rabattable
- L'enterré standard à fond ouvrant avec plateforme rabattable
- Le semi-enterré standard à fond fermé avec couvercle rabattable
- Le semi-enterré standard à fond ouvrant avec couvercle rabattable



### 2. La gamme compact:

- L'enterré compact Béton/PEMD
- L'enterré compact Béton/Métal
- Le semi-enterré Béton/PEMD



# Caractéristiques des modèles

## Gamme standard

Modèle	Matières	Capacité	Caractéristiques	Avantages
Enterré Fond fermé	Cuve PEMD Borne Inox	3m3	Collecte avec une BOM classique. Grue à installer sur le toit de la BOM.	Pas d'investissement supplémentaire dans un camion de collecte. Collecte des conteneurs enterrés et des bacs roulants dans la même tournée. Facilité d'entretien.
Enterré Fond ouvrant	Cuve PEMD Borne Inox	3m3, 4m3 et 5m3	Plateforme piétonnière rabattable.	Pas de manipulation de la borne et de la plateforme, système de préhension protégé. Installation sur rues en pente possible. Facilité d'entretien.
Semi-enterré Fond fermé	Cuve PEMD Couvercle PEMD	3m3	Collecte avec une BOM classique. Grue à installer sur le toit de la BOM.	Pas d'investissement supplémentaire dans un camion de collecte. Collecte des conteneurs semi-enterrés et des bacs roulants dans la même tournée. Facilité d'entretien.
Semi-enterré Fond ouvrant	Cuve PEMD Couvercle PEMD	3m3, 4m3 et 5m3	Couvercle rabattable.	Pas de manipulation du couvercle, système de préhension protégé. Installation sur rues en pente possible. Facilité d'entretien.

# Caractéristiques des modèles

## Gamme compact

Modèle	Matières	Capacité	Caractéristiques	Avantages
Enterré Compact Béton/PEMD	Cuvelage Béton Conteneur PEMD	3m3 et 5m3	Borne, plateforme et conteneur sont solidaires.	Répond aux normes du marché. Borne Inox plus résistante. Conteneur en PEMD qui réduit les nuisances sonores. Plateforme de sécurité avec vérin à gaz.
Enterré Compact Béton/Métal	Cuvelage Béton Conteneur Métal	3m3, 4m3 et 5m3	Borne, plateforme et conteneur sont solidaires.	Répond aux normes du marché, Borne Inox ou acier galvanisé. Conteneur en métal. Plateforme de sécurité avec vérin à gaz ou à contrepoids.
Semi-enterré Compact Béton/PEMD	Cuvelage Béton Conteneur PEMD	3m3 et 5m3	Couvercle et conteneur sont solidaires.	Répond aux normes du marché. Couvercle PEMD résistant aux UV. Conteneur en PEMD qui réduit les nuisances sonores.

# PHOTOS D'INSTALLATIONS

# ENTERRÉ STANDARD









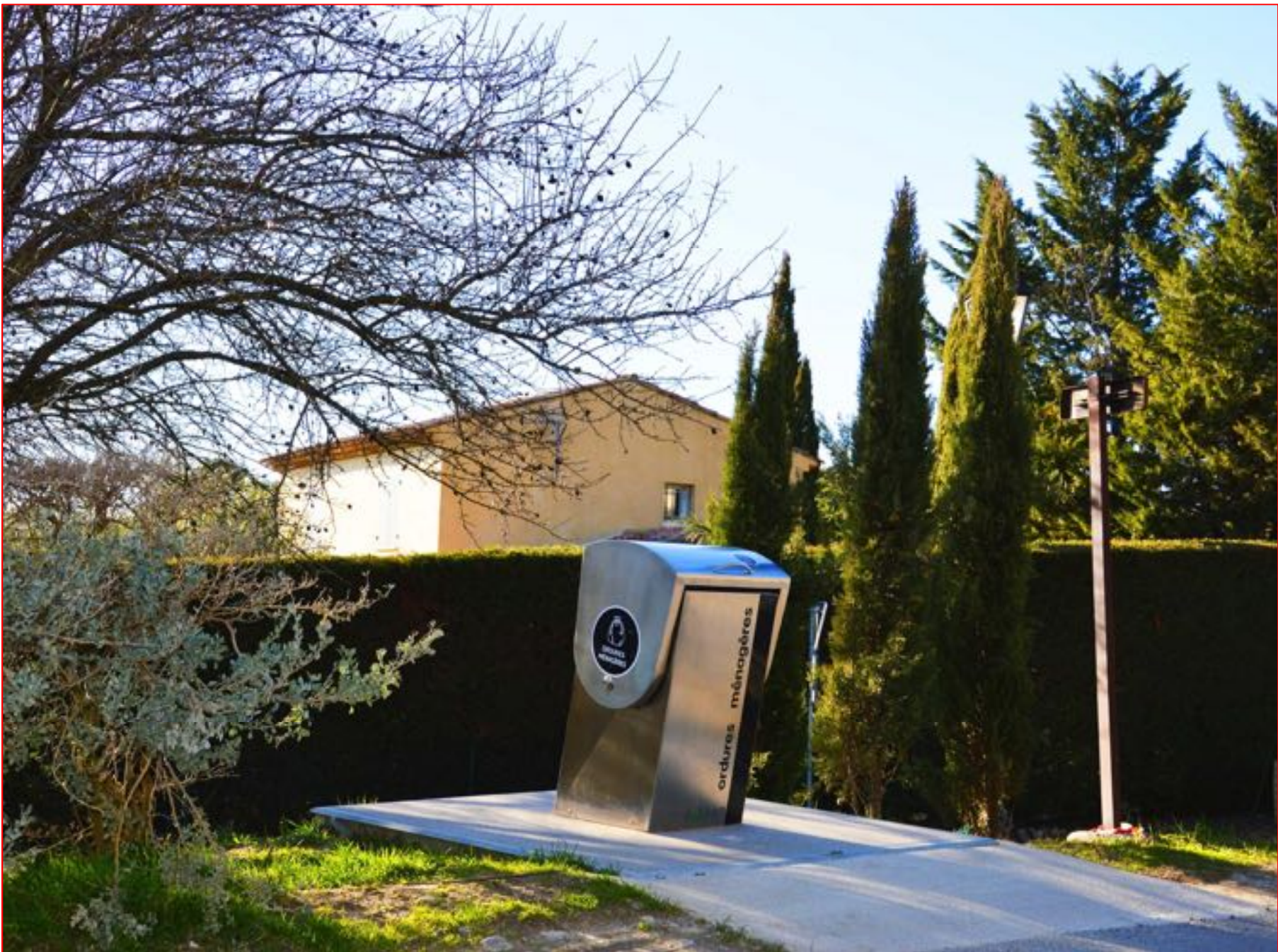












**ENTERRÉ COMPACT**





# SEMI-ENTERRÉ STANDARD





# SEMI-ENTERRÉ COMPACT





# CAMI<sup>N</sup>S DE COLLECTE ET GRUES







Claude L'Hostis

04 42 20 01 14

06 29 17 45 35

[clh@connect-sytee.com](mailto:clh@connect-sytee.com)

[www.connect-sytee.com](http://www.connect-sytee.com)

Eiffel Park D

415, rue Claude Nicolas Ledoux

13854 Aix-en-Provence Cedex 3

France