

# Puissance Maîtrise



**TORO**



 **FAUN**  
ENVIRONNEMENT

Notre idéal, collecter les déchets sans nuisance

## FAUN, leader européen de bennes de collecte

FAUN Environnement s'est fait la réputation d'optimiser l'ensemble des critères de qualité et d'exigence menant à l'acquisition d'une benne.

La qualité FAUN intègre aussi bien les aspects économiques qu'écologiques (réduction sensible des émissions en CO<sub>2</sub>, réduction du bruit lors de la collecte et sécurité accrue pour les agents de collecte).

# Spécial gros volumes

## TORO, dédiée à la collecte de déchets industriels

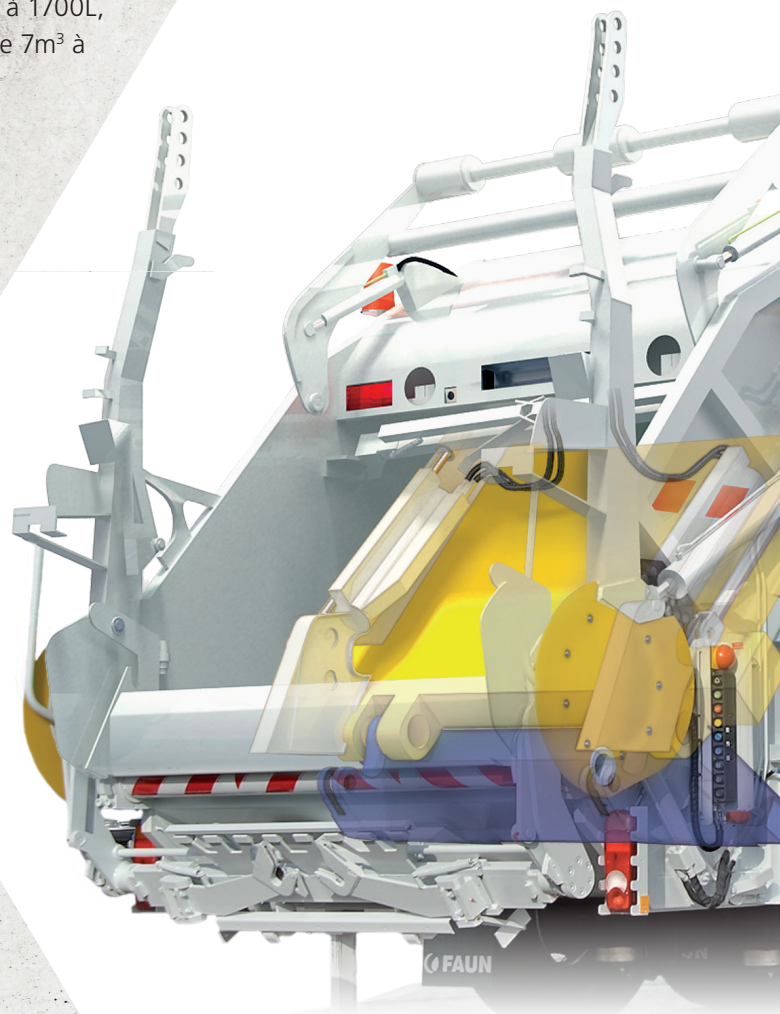
- Équipée pour traiter tous types de conteneurs de 80L à 1700L, Euroconteneurs de 2,5m<sup>3</sup> à 5m<sup>3</sup> et des multibennes de 7m<sup>3</sup> à 15m<sup>3</sup>.
- Robustesse et puissance, cinématique extrêmement renforcée.
- TORO, la benne à tassement élevé de déchets industriels, pour la collecte en vrac ou en mécanisée
- Télécommande par radio et infrarouge offrant des opérations rapides et sécurisées
- Des empattements plus courts augmentent la rapidité de manœuvre des véhicules
- Finitions soignées et tenue dans le temps grâce aux dernières techniques de grenailage, d'électrozinguage et de galvanisation à chaud
- Une benne de collecte pour déchets industriels qui s'adapte à l'ensemble des conteneurs du marché

## Système de pesage

- Le conducteur connaît à tout moment le poids des déchets transportés, une zone rouge indique la surcharge à ne pas dépasser, ce qui optimise les tournées.
- Le système détecte aussi le poids exercé sur les essieux pour répartir et contrôler la collecte.  
Le plus : le pesage sur-mesure permet de connaître le poids de la collecte par quartier ou par foyer.

## Cinématique simple sur un seul plan incliné

1. Mise en mouvement par un seul plan incliné, utilisant un minimum de pièces en rotation pour un entretien aisé, limite le temps d'immobilisation.
2. Recul actif proportionnel du fouloir de façon linéaire sur la durée de la collecte.
3. Homogénéité du tassement favorise la bonne répartition des charges et la stabilité de la benne.
4. Compactage efficace à l'aide d'une gestion de la pression du circuit hydraulique sur les déchets par transmetteur de pression.



# TORO

## Gains écologiques et performance énergétique

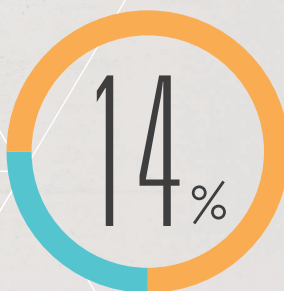
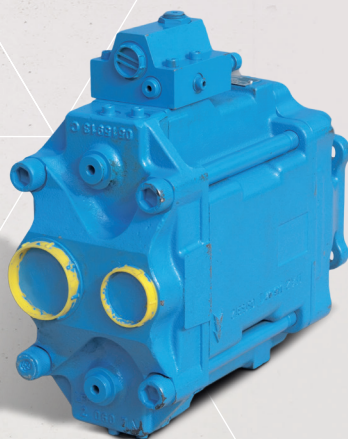
### SCF : Système de Contrôle de FAUN

- Diagnostic plus précis. Gain de temps lors du dépannage et de la réparation de la benne et immobilisation écourtée.
- La fiabilité de la connectique répond aux contraintes du métier de la collecte (résiste aux vibrations et aux lavages).
- Écran 16/9 en cabine avec une ergonomie optimale.
- Possibilité d'équiper le SCF de la télémaintenance, via GSM.
- Les fonctionnements de la benne peuvent être diagnostiqués pour une intervention éventuelle plus rapidement.



### CIN-ÉNERGIE. La première benne hybride du marché

- FAUN innove avec l'hybridation hydraulique. L'énergie développée au freinage jusqu'alors perdue est récupérée, stockée dans un accumulateur et à la demande restituée pour faire fonctionner le basculeur sans aucun apport d'énergie fossile.
- Le système ECO-CONTROL, partie intégrante de CIN-ÉNERGIE, permet des compactages en roulant, sans perte d'énergie, à l'arrêt sans ralenti accéléré, tout en gagnant du temps d'utilisation du moteur.



### Freiner n'a jamais fait avancer le progrès aussi vite

- Jusqu'à 14% d'économie de carburant\*.
- Réduction jusqu'à 7,9 tonnes de CO<sub>2</sub> par an\*.
- Réduction sensible du bruit en service (- 3,5 dBA\*\*).
- Développement durable : 100% recyclage en fin de vie.

\*Mesuré à l'UTAC \*\*Mesuré au LNE

## La location avec FAUN Environnement

FAUN Environnement vous accompagne dans la location de bennes, en véritable partenaire de la gestion de votre exploitation. Quelle que soit la situation à laquelle vous devez faire face, vous pouvez compter sur des offres et du matériel sur mesure. Nos bennes sont prêtes à vous apporter les services qui vous correspondent. En mono (VARIO) comme en bi-flux (SELECTA DUO), nos offres correspondent à l'ensemble des besoins de nos clients (9, 12, 14, 16, 20 et 23 m<sup>3</sup>).



## Le SAV de FAUN Environnement

Le SAV se compose d'experts qui se chargent des opérations de dépannages, de réglages, d'expertises et de suivi du matériel, grâce à un maillage efficace des Centres de Service et des véhicules d'intervention équipés en matériels et pièces de rechange certifiées d'origine pour proposer un suivi d'entretien qui permet une réduction des coûts de possession.

## Les Centres de Services intégrés

### Bretagne

ZA des grands Sillons  
35150 Corps Nuds

### Normandie

151, route de Montfort  
27370 Le Gros-Theils

### Île-de-France

ZAE La Tuilerie  
11, rue de la Cavée  
77500 Chelles

### Poitou-Charentes

5, rue Edouard Branly  
86000 Poitiers

### Rhône-Alpes

625, rue du Languedoc  
07500 Guilherand-Granges

### Languedoc-Roussillon

ZI du Capiscol  
4, rue Edmond Frey  
34500 Béziers

### PACA

Quartier Pichabert  
83340 Flassans-sur-Issole

## Les Centres de Services agréés

FAUN Environnement s'adosse à un réseau de partenaires sélectionnés, répartis sur tout le territoire, offrant un service personnalisé aux partenaires.

### Service pièces détachées

Tél. +33 (0) 4 75 81 66 67  
pieces@faun.fr

### Service d'assistance technique

**TECFAUN et VITEFAUN**  
Tél. +33 (0) 4 75 81 66 68

[www.faun-environnement.fr](http://www.faun-environnement.fr)

### Siège Social, Usine et Bureaux

625, rue du Languedoc - BP 248  
F - 07502 Guilherand-Granges Cedex  
Tél. +33 (0)4 75 81 66 00  
Télécopie +33 (0)4 75 40 90 95  
info@faun.fr



 **FAUN**  
ENVIRONNEMENT

**Notre idéal, collecter les déchets sans nuisance**