



# NOUVEAU BASCULEUR LEVATOR POUR VARIOPRESS

Conçu pour défier le temps



 **FAUN**  
ENVIRONNEMENT

Notre idéal, collecter les déchets sans nuisance.

# Grande **robustesse** et gains de **productivité...**



## ✓ 1. Productivité.

Le LEVATOR est un basculeur double chaise automatique indépendant spécialement conçu pour les collectes entièrement conteneurisées. Cette disposition permet, d'une part, une grande capacité de trémie et, d'autre part, de compacter sans gêner le vidage des conteneurs, ce qui permet d'assurer une productivité maximale. La disposition du rebord de trémie est tel qu'aucune chute de déchets sur voirie ne peut être observé.



## ✓ 2. Rehausse pneumatique de série.

L'état de la rehausse, motorisée pneumatiquement, peut être piloté automatiquement par la position du basculeur ; ce qui garantit une collecte de vrac très ergonomique.



## ✓ 3. Identification, Pesage.

Un peigne boulonné rend facile l'installation d'antennes d'identification de toute provenance. Une prédisposition pesage, conçue dès l'origine des basculeurs, offre une installation aisée des pesons courants du marché ; ce qui permet la prise en compte de la redevance incitative prévue par la loi Grenelle 2 (Grenelle de l'Environnement). L'installation est même possible plusieurs années après l'acquisition de la benne avec basculeur LEVATOR.



## ✓ 4. Poste Rippeur.

Une attention particulière a été portée à l'ergonomie et à la sécurité des équipiers de collecte. Le marchepied et les mains courantes, intégrant une ergonomie jamais atteinte sur une BOM, l'illustrent parfaitement en allant bien au-delà de ce que la réglementation impose.



# ... Collectes ergonomiques et sécurité accrue



## ✓ 5. Cinématique à faible porte-à-faux.



Une cinématique rectiligne de nouvelle génération, à porte-à-faux court, a été mise en œuvre pour optimiser le confort ergonomique des postes opérateurs. Ses caractéristiques intrinsèques en font une BOM très performante. Grâce à la compacité du véhicule, le vidage des conteneurs s'effectue sans gêner le travail des rippeurs ; ce qui accroît leur sécurité. Cette compacité associée au poids contenu du basculeur donne la possibilité de carrosser une BOM sur des châssis à empattement très court.

## ✓ 6. Sans entretien.



Le guidage rectiligne sans entretien, plus la réduction drastique des articulations font que ce nouveau basculeur nécessite très peu de maintenance.

## ✓ 7. CIN-ENERGIE.



Le niveau d'optimisation du LEVATOR réduit de moitié l'énergie nécessaire pour vider un bac. Avec une motorisation initialement optimisée pour recevoir le dispositif CIN-ENERGIE, l'adjonction de cet équipement offre la possibilité de doubler les capacités pour une efficacité accrue.

# FAUN et l'environnement

La diminution de notre impact écologique est, pour FAUN Environnement, un mode habituel de réflexion. Il nous conduit à inventer des solutions technologiques de plus en plus propres pour tendre vers l'idéal ; proposer à nos clients et partenaires des véhicules de collecte et de nettoyage qu'on ne voit pas, ne sent pas et n'entend pas. L'une de nos contributions à l'environnement consiste à proposer l'huile bio embarquée dans chacune de nos bennes, pour tout achat neuf. Cette huile assure une longévité supérieure aux matériels tout en consommant et polluant moins.

**Nos recherches associent toujours la dimension humaine à la protection de l'environnement.**

## 3 CONTRATS D'ENTRETIEN pour optimiser le fonctionnement d'une benne

### • Contrat **SÉCURITÉ RÉGLEMENTAIRE**

Dans le respect total de la réglementation (arrêté du 5 mars 1993 modifié par l'arrêté du 4 juin 1993 du Ministère du Travail) le technicien spécialisé SAV FAUN Environnement assure le contrôle de sécurité trimestriel obligatoire ainsi que le suivi du véhicule et édit le rapport d'expertise sur le site du client.

### • Contrat **EXPERTIFAUN**

Il s'agit du contrôle par nos experts des niveaux d'usure des bennes et de l'évaluation des remises en état. Grâce au « Pack Maintenance\* » la benne bénéficie des pièces d'usure d'origine FAUN Environnement, mécaniquement éprouvées et résistant à de fortes sollicitations.

### • Contrat **OPTIMIFAUN**

Ce contrat prévoit des interventions dans nos Centres de Service à partir des constats de l'expertise technique. Il donne accès à des opérations supplémentaires selon un plan de maintenance personnalisé. Grâce à l'équipement de télémaintenance notre service d'assistance technique TECFAUN se connecte à distance à la benne pour effectuer un diagnostic immédiat. FAUN Environnement garantit des immobilisations courtes des véhicules.

## APPRENDRE LE DIAGNOSTIC ET LA RECHERCHE DE PANNES AVEC FAUN ENVIRONNEMENT

Stages en Centre de formation organisés par FAUN Environnement pour les techniciens attachés aux flottes clients. Formations sur l'ensemble des matériels FAUN avec exercices pratiques sur simulateurs et sur bennes. Validation des acquis.

## LES CENTRES DE SERVICES INTÉGRÉS

### **Rhône-Alpes**

625, rue du Languedoc  
07500 Guilherand-Granges

### **Bretagne**

ZA des Grands Sillons  
35150 Corps-Nuds

### **Normandie**

151, route de Montfort  
27370 Le Gros-Theil

### **Île-de-France**

ZAE La Tuilerie  
11, rue de la Cavée  
77500 Chelles

### **Languedoc-Roussillon**

ZI du Capiscol  
4, rue Edmond Freymy  
34500 Béziers

### **Poitou-Charentes**

5, rue Edouard Branly  
86000 Poitiers

## ■ Service pièces détachées

Tél. +33 (0)4 75 81 66 67

## ■ Service d'assistance technique

**TECFAUN et VITEFAUN**

Tél. +33 (0)4 75 81 66 68

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

 **FAUN**  
ENVIRONNEMENT

### **Siège Social, Usine et Bureaux**

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