



design : **Next** 05 46 23 84 84 • Iconographie Semat • Réf. 6601 01 113



335, avenue Jean Guiton
BP 2033
17009 LA ROCHELLE Cedex
Tél. : 05 46 00 22 22
Fax : 05 46 43 72 48



Semat **gamme**

Basculeurs & B.O.M.

Nouveau : LC 20
BASCULEURS, LÈVE-CONTENEURS & BOM

Nettoyement

NOUVELLE GAMME LAVEUSES

Transfert & Tri

Systèmes
TOUTES LES SOLUTIONS TRANSFERT

Balayeuses

NOUVELLE GÉNÉRATION BALAYEUSES ASPIRATRICES



T

ous les matins, à l'heure où le café s'écoule lentement, les rues se vident... de leurs déchets. Tous les matins, discrètement et efficacement, les agents de nettoyage remplissent des bennes à ordures ménagères pour qu'à l'heure où vous partez pour le travail, tout soit propre.

Tous les matins depuis 40 ans, la Semat s'évertue à concevoir des B.O.M. toujours plus performantes, toujours plus silencieuses. Parce que c'est **notre premier métier**, nous serons toujours à la pointe sur ce marché afin de vous faire bénéficier des meilleurs matériels de collecte.



B.O.M.



Cargopac II

La référence.
En matière de sécurité et de performance, la CARGOPAC II est vraiment la référence ! Un système de compaction contrôlé par automate qui apporte **sécurité et confort maximum**, un niveau sonore encore plus faible, une économie d'énergie substantielle, voilà quelques points forts de cette benne qui collectionne les qualités.

GAMME CARGOPAC

Cargopac Export

Pour optimiser vos collectes et vos transports.
La CARGOPAC Export peut être réalisée en 3 hauteurs, 9 longueurs et 3 largeurs, représentant au total une **gamme complète de 7 à 32 m³**. Avec son taux de compaction égal à 6 pour un cycle d'une durée de 16 secondes, elle est en outre parfaitement ergonomique (commandes et accessoires étudiés, marchepieds réglables, poignées de maintien isolées).



Bimode, Toutedec

Tout électrique ou Bimode.
Notre benne à ordures ménagères à propulsion électrique, basée sur un modèle Cargopac, est la réponse aux besoins de **protection de l'environnement**.



MEGAPAC

Une benne adaptée à la collecte des déchets industriels et commerciaux.
Son système de relevage de conteneurs polyvalent, **permet de basculer des bacs de 120 à 10 000 litres**. La réhausse de trémie, mobile hydrauliquement, abaisse la hauteur de chargement et facilite le travail des agents de nettoyage. La MEGAPAC assure une sécurité de travail accrue.



SUPERPAC

Une benne différente pour la collecte des déchets ménagers.
La SUPERPAC, spécialisée dans la collecte des déchets ménagers, assure un pré-traitement des déchets avant la revalorisation. Véhicule existant en double compartiment.





LC 20

L'innovation signée SEMAT.

Voici le basculeur de la prochaine décennie :

- Faible épaisseur (25 cm)
- Garde au sol importante
- Sans graissage

Reconnu par les CRAM, le LC 20 dispose de deux nouvelles fonctions :

- un écran de protection qui fonctionne en temps masqué jusqu'à une hauteur de 1400 mm.

- une fonction de sortie et d'escamotage de la prise ventrale qui fonctionne aussi en temps masqué.

Beaucoup plus performant, le LC 20 est aussi très rapide : vitesse de fonctionnement (9 à 11", 10 à 12" avec écran).

Basculeurs

L

evé, baissé. Levé, baissé...Un peu de gymnastique, tous les matins, cela fait beaucoup de bien. Demandez à nos basculeurs de conteneurs.

Depuis bientôt 30 ans, Semat est au service de votre productivité. De par leur convivialité et leurs fonctionnalités, c'est tout naturellement que les Basculeurs Semat sont devenus des outils privilégiés pour vos collectes de déchets. Plus que jamais, notre principal objectif reste de vous fournir les meilleurs outils et technologies pour augmenter votre efficacité et faciliter vos travaux. Des preuves ? Notre dernier né, le LC 20, qui offre le meilleur rapport performance / sécurité.



l'innovation au quotidien

GAMME Double peigne



Basculeur universel.

Cet appareil à double peigne Otto OSCL est destiné aux collectes quasi-entièrement mécanisées. Il existe en version manuelle et automatique et dispose de 2 vitesses de basculement pour les bacs 2 et 4 roues.



Robuste, puissant et économique.

Cet appareil à double peigne indépendant est spécialement destiné aux collectes entièrement mécanisées pour les bacs à deux roues de 120 à 330 l. Le fonctionnement des deux peignes synchronisés permet éventuellement la préhension des bacs à quatre roues de 660, 750 et 1100 l.

Il existe en version manuelle et automatique.



AC 10

La retenue par ventouses, une option qui améliore la durée de vie de vos bacs. Ce procédé permet de réduire les contraintes importantes qui s'exercent sur la collerette supérieure en fin de vidage. L'AC 10 est un appareil polyvalent conçu pour relever tous les bacs normalisés de 120 à 1100 litres, livrable avec différentes préhensions. De plus, il propose en option 2 vitesses de basculement selon l'importance des conteneurs.

BS 150

SILENCIEUX, RAPIDE ET SÛR.

Particulièrement bien adapté aux collectes mécanisées dans les zones accidentées, la cinématique en arc de cercle du BS 150 facilite au maximum la préhension des bacs et permet d'obtenir un très bon angle de basculement et un vidage en profondeur dans la trémie. Le BS 150 laisse la zone de marchepieds complètement dégagée, il est très sûr pour le personnel.



P

arler d'un problème, c'est le résoudre à moitié. Et il en sort toujours quelque chose de positif. Mais quand il s'agit d'une question aussi importante que vos problèmes de transfert de déchets, il est indispensable d'approfondir les choses. Aussi, attendez-vous à ce que nous n'abordions que dans un 3^{ème} temps la question des matériels proprement dite. Parce que le transfert et le tri sont des processus, nous commencerons d'abord par vous questionner, puis étudierons à fond votre situation et vos attentes. C'est au terme de cette analyse, faite exclusivement et à vos mesures, que Semat vous fera part de ses conclusions et de ses propositions. Vous disposerez alors de tous les éléments nécessaires pour prendre une décision en faveur d'un système conforme aux exigences de notre temps, c'est à dire flexible et spécifique.



SEMI AUTO-COMPACTRICES

La compaction autonome.

Volume supérieur, structure renforcée, elles sont plus spécifiques aux déchets industriels. Le chargement s'effectue sur toute la surface de la remorque. Pour éviter les envols pendant le transport, les déchets sont recouverts par une bâche positionnée à l'aide d'un système hydraulique et commandée à distance.



Protection de l'environnement.

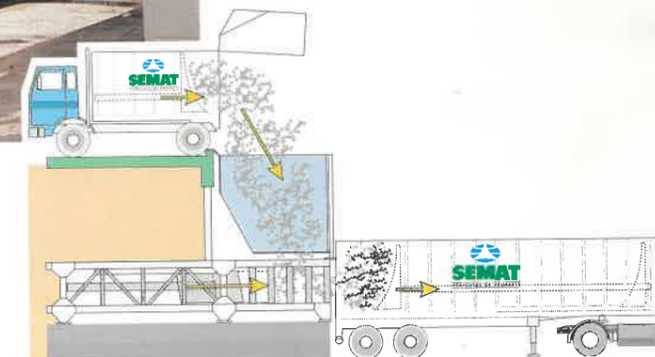
Un quai et une trémie constituent un moyen économique pour charger une remorque dans le plus grand respect de l'environnement.



R.P.M.

La remorque à "plancher mobile".

Elle est constituée par des lattes en thermoplastique (système breveté) de 35 mm d'épaisseur qui se déplacent alternativement. C'est ce mouvement qui permet de déplacer la charge vers l'avant (tassement) ou vers l'arrière (déchargement).



des solutions adaptées

COMPACTEURS

Rentabilité assurée.

Un excellent rapport Poids / Volume transporté assure une bonne rentabilité.

Une construction tout acier de notre matériel lui confère robustesse et fiabilité.

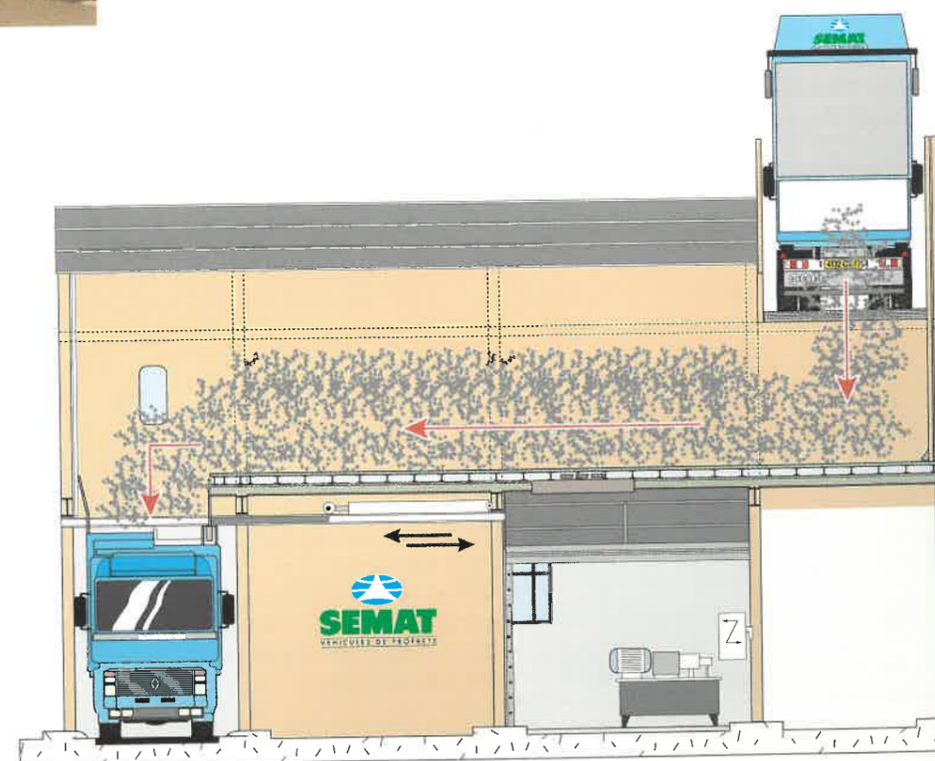
Le compacteur, fixe ou à translation, peut charger soit une remorque de 46 m³ soit un ou plusieurs caissons sur table.

CARGO-SILO

Stockage sur "plancher mobile".

Parce que le flux de déchets n'est pas constant, il vous faut écrêter les périodes estivales et les longs week-ends.

Une solution simple de mise en œuvre



R

egardons de près une ville, celle où nous vivons. Nous y trouvons des habitations, des bureaux, des écoles, des usines, des rues, des avenues, des parkings, des jardins publics ...et une population en mouvement.

Population qui émet une multitude de déchets, jetés là par terre.

Maintenant, regardons de près les balayeuses aspiratrices Semat, celles qui tous les matins, sillonnent votre ville afin de la rendre agréable dès votre réveil. Résolument tournées vers l'avenir, elles répondent dès aujourd'hui aux problèmes de demain.

Maniabilité et efficacité exceptionnelles.

La laveuse arroseuse LA 2000 (dotée d'un rayon de giration entre murs de 4 m) permet de répondre, de façon optimale, aux besoins

spécifiques du nettoyage urbain. L'opérateur dispose, depuis la cabine, du contrôle de tous les éléments de nettoyage et grâce au système unique de rampe télescopique (largeur maxi : 3,40 m), il pourra nettoyer jusqu'à 12.000 m²/heure.

A 2000



LAB 8000



Des produits éprouvés.

Les LAB sont des laveuses arroseuses balayeuses d'une capacité de 4000 à 8000 litres, qui utilisent l'eau sous pression pour nettoyer les voies urbaines, les trottoirs, les places, les parkings, etc...

Selon les options choisies, elles regroupent un très grand nombre de fonctions de décapage, lavage, balayage, arrosage et épandage de produits.

GAMME LAB

Des utilisations très diversifiées.

- balayage mécanique du sol,
- arrosage des pelouses de stades,
- traitement des espaces verts,
- premiers secours en cas d'incendie,
- saumurage des chaussées l'hiver,
- transport d'eau pour remplissage de citernes de stockage.

LAB 6000



Balayeuses



A 410

Fiabilité et robustesse.

La balayeuse aspiratrice A 410 compacte a été construite sur des bases simples et judicieuses, ce qui lui confère une fiabilité remarquable.

En conditions normales de travail, l'A 410 fonctionne à un régime moteur de 1200 Tr/mn, la rendant très silencieuse. C'est ce nouveau concept (nature des composants, conception des pièces, emplacement étudié des éléments) qui fait de ce matériel, l'un des plus performants du marché.



A 450

A 500 / A 420

Silence et maintenance.

La balayeuse aspiratrice A 450 adopte un nouveau concept : faire fonctionner le système de balayage et d'aspiration à partir d'une source d'énergie unique (le moteur du châssis).

- Grande puissance d'aspiration.
- Maintenance réduite.
- Coût d'utilisation contrôlé.

SK 150

Nouveau concept du balayage.

La maniabilité exceptionnelle de notre balayeuse aspiratrice SK 150, conjuguée à notre système unique de brosses frontales à écartement variable, et de recyclage de l'eau aspirée, permet à l'opérateur de traiter sans fatigue et

avec une efficacité maximum jusqu'à 5000 m²/h.



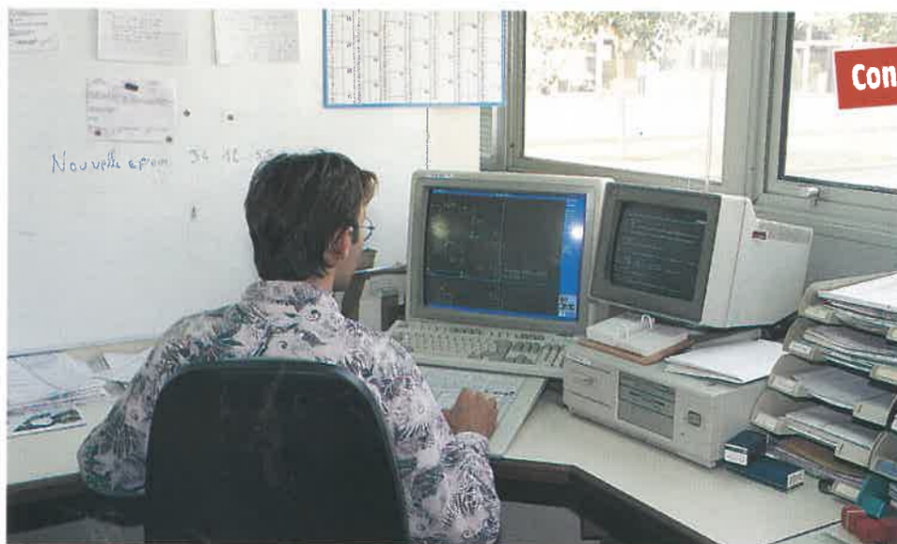
TP

Balayeuses TP, elles aiment les grands travaux. Parfaites pour le nettoyage des sols avant l'étalage d'enrobés sur les chaussées, l'entretien des pistes d'aéroports, des circuits automobiles ou des autoroutes, les balayeuses aspiratrices T.P A 625 et A 700 sont d'une simplicité et d'une robustesse remarquables.



quelques vérités tout d'abord. La vente d'un produit commence bien avant et se termine bien plus tard. Un matériel n'est rien sans son environnement et une gamme de produits doit suivre une perpétuelle évolution en fonction de l'exigence de la clientèle. Depuis peu, la Semat a choisi d'organiser l'écoute de sa clientèle en fonction des règles les plus modernes. La certification **ISO 9002** de nos services démontre du niveau de qualité que nous nous imposons quotidiennement.

Bureau d'études



Conception

Semat a conçu plusieurs générations de matériels, les capacités innovantes de son Bureau d'Etudes sont à l'origine de nombreux brevets. Pouvoir répondre à vos besoins spécifiques, **un service que seul un industriel peut vous offrir**



Réalisation

Des hommes et des outils performants. Une **politique d'investissement forte et de formation continue** permettent le développement d'une production variée et l'intégration de nouvelles technologies qui répondront à vos exigences.



Formation

Avec plus de 400 stagiaires par an, l'agrément des organismes de formation, Semat est à votre service pour vous aider à optimiser vos coûts d'exploitation.



Maintenance & S.A.V.

Plus de 40 personnes à votre écoute au quotidien à travers les 4 fonctions prioritaires du Service Après-Vente :

Livraison de pièces.

10 000 références en stock, livrable en 24 h.

Le dépannage sur place.

Une équipe de 11 techniciens répartis sur tout le territoire, prêts à répondre à votre appel où à assurer vos contrats de maintenance.

Dépannage par téléphone.

Depuis le centre SAV de La Rochelle, l'assurance d'une réponse précise, rapide et professionnelle.



Les Ateliers Semat.
Proche de votre localisation, ils pourront entreprendre les travaux locaux de maintenance pour éviter la surcharge de vos ateliers.

