



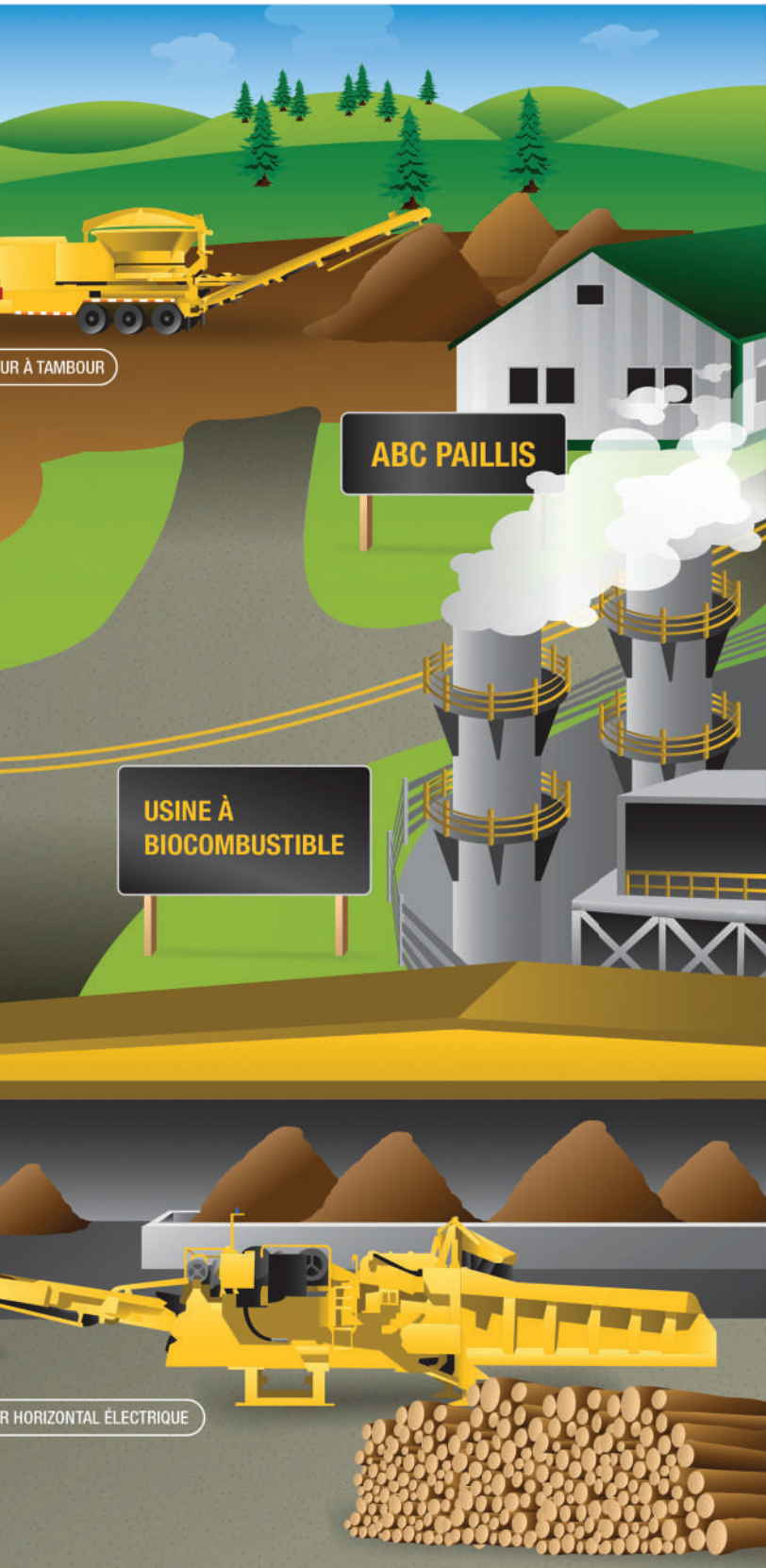
# RECYCLAGE DES MATIÈRES ORGANIQUES



EQUIPPED TO  
DO MORE.®



# TABLE DES MATIÈRES



# VOTRE FOURNISSEUR EN RECYCLAGE DE MATIÈRES ORGANIQUES

Dans un monde en constante évolution, une gestion responsable des matières organiques est plus essentielle que jamais et les opportunités ne manquent pas de recycler ce qui était autrefois considéré comme des « déchets » en un produit utilisable. Avec la grande variété de matières actuellement disponibles, et une liste qui s'enrichit sans cesse de produits finis potentiellement utilisables, vous avez besoin d'équipements polyvalents et d'un fournisseur qui partage votre envie de créer une véritable valeur ajoutée à partir de ces matières organiques.

Grâce à sa gamme très large et polyvalente de produits, Vermeer fait la preuve de son véritable engagement dans la transformation des matières organiques en un produit fini utile. Que vous transformiez des déchets en compost, produisiez des copeaux pour générer de l'énergie ou encore transformiez les résidus de bois rejetés en paillis, Vermeer est capable de vous proposer des produits qui répondent à vos exigences.

Et, grâce à notre réseau de concessionnaires locaux dédié, vous pouvez être sûr qu'un expert Vermeer est à proximité, prêt à vous assister dans tous vos projets.

- |   |                                                       |    |                                     |
|---|-------------------------------------------------------|----|-------------------------------------|
| 1 | Votre fournisseur en recyclage de matières organiques | 9  | Trommels cribleurs                  |
| 3 | Broyeurs horizontaux                                  | 11 | Retourneurs de compost              |
| 7 | Broyeurs à tambour                                    | 13 | Notre engagement envers nos clients |

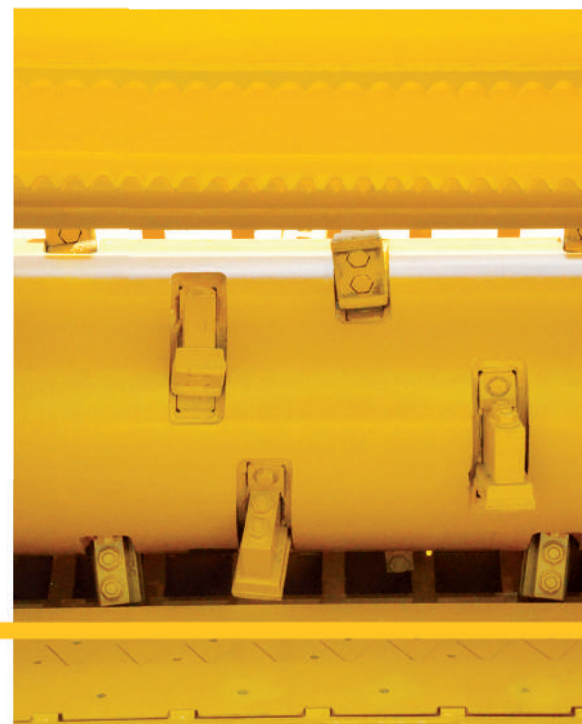
# TRAITEMENT PROGRESSIF

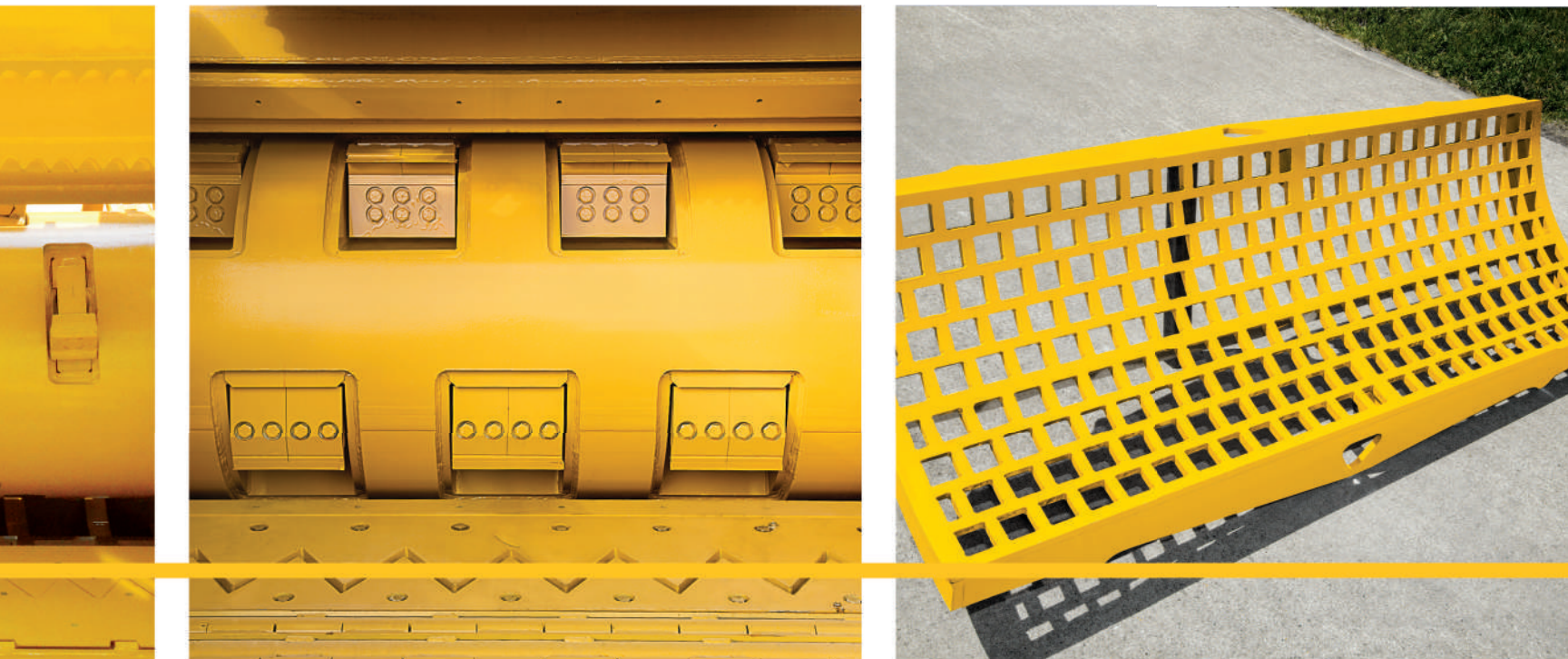
---

Vermeer est l'un des principaux leaders dans l'industrie des déchets du bois depuis plus de dix ans, grâce à ses broyeurs horizontaux dotés de fonctions parfaitement à même de répondre aux besoins spécifiques de vos clients. Notre gamme de broyeurs horizontaux transforme efficacement les tronçons de bois et autres matières organiques en produits finis utiles.

## LE PETIT PLUS VERMEER

- Le double tambour breveté est équipé de marteaux et de pointes réversibles qui simplifient la maintenance et permettent de multiplier pratiquement par deux la résistance à l'usure.
- Un tambour à copeaux proposé en option sur certains modèles permet de produire un produit broyé calibré plutôt qu'un matériau déchiqueté de manière traditionnelle.
- Notre grande variété de tamis vous aide à optimiser le rendement tout en respectant les spécifications sur les dimensions des produits finis.









# LE BROYAGE AU QUOTIDIEN

Toujours à l'écoute de ses clients, Vermeer continue à développer des fonctions pratiques et efficaces pour que nos broyeurs horizontaux fonctionnent parfaitement sur vos sites. Que ce soit sur des usines fixes ou des emplacements éloignés, les broyeurs horizontaux Vermeer vont là où vous en avez besoin et ont été conçus pour répondre aux besoins spécifiques de vos chantiers.

## LE PETIT PLUS VERMEER

- Les broyeurs à chenilles commandés à distance assurent une grande mobilité sur le chantier.
- Un système de transport avec bogie, disponible sur certains modèles, permet des déplacements rapides entre sites.
- Lorsque vous travaillez sur un chantier fixe, les modèles électriques peuvent contribuer à réduire la maintenance et les coûts d'exploitation.



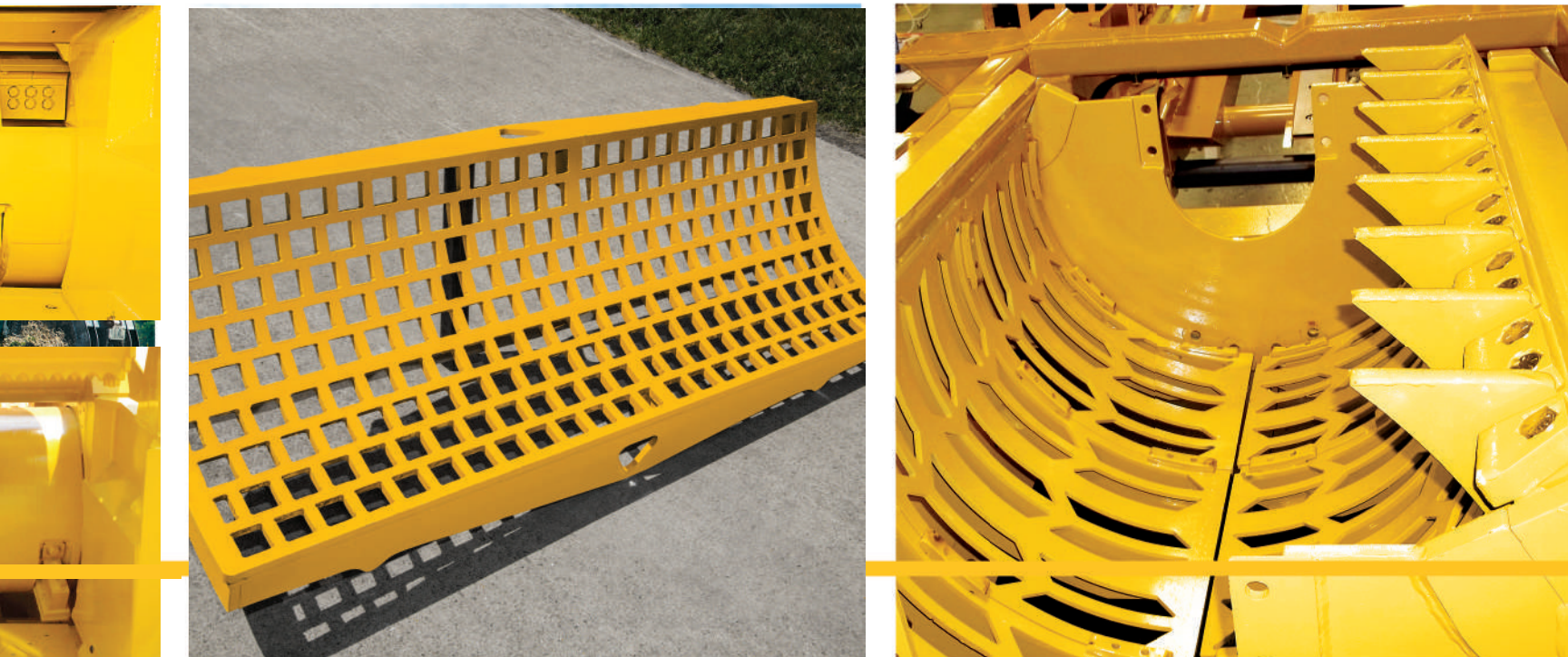
# MAÎTRISEZ VOS MATÉRIAUX

Les matières organiques peuvent se présenter sous diverses formes et tailles et les broyeurs à tambour Vermeer sont l'outil idéal pour le rebroyage des grands volumes ainsi que pour le traitement des résidus du bois complexes et de la biomasse. Grâce au système de coupe à tambour double breveté et aux multiples options de tamis, vous bénéficiez de la polyvalence nécessaire pour répondre aux besoins de vos clients en termes de produit fini.

## LE PETIT PLUS VERMEER

- Grâce à la grue de chargement en option, les broyeurs à tambour Vermeer peuvent contribuer à rendre votre site de traitement plus efficace et autonome.
- Une commande à distance fournit les données de performances de la machine en temps réel, ce qui permet d'optimiser la productivité.
- Un kit BioScreen unique permet à la biomasse qui n'est pas d'origine forestière, comme le foin ou les résidus agricoles, de passer efficacement à travers la broyeuse sans endommager le produit fini.







Prototype shown





## UN TAMISAGE SIMPLE

---

La tamisage de vos matériaux permet d'obtenir des tailles plus homogènes et ainsi de mieux répondre aux attentes de vos clients tout en valorisant le produit fini. Les trommels cribleurs Vermeer ont été conçus pour minimiser le paramétrage et simplifier la maintenance, pour pouvoir se consacrer entièrement au travail à exécuter. Grâce à une très large gamme d'options de tambours et de tamis, Vermeer dispose toujours de l'outil adapté.

### LE PETIT PLUS VERMEER

- Le système de rechange rapide du tambour permet de le retirer très simplement et les panneaux latéraux amovibles ou les portes à charnière (en fonction des modèles) facilitent l'accès pour la maintenance et le nettoyage.
- Placez votre produit fini là où vous le désirez grâce aux tapis qui se règlent aisément et à l'option convoyeur trois produits disponible sur certains modèles.
- Les trémies à faible alimentation rendent les trommels cribleurs Vermeer faciles à charger.



# DES DÉCHETS À L'ENGRAIS

De l'amendement du sol à la lutte contre l'érosion, le compost est utilisé dans de nombreuses applications et joue un rôle primordial dans le monde moderne. Les retourneurs de compost introduisent de l'oxygène dans le tas de compost, ce qui contribue à accélérer le processus de décomposition. Les sites de compostage étant très variés, Vermeer propose différents types de retourneurs de compost pour répondre à vos besoins spécifiques.

## LE PETIT PLUS VERMEER

- Les faces élévatrices brevetées des retourneurs soulèvent et renversent le compost par-dessus le haut de la machine pour l'empiler derrière ou le transporter à côté et réaliser un empilage continu.
- Les vire-andains à tambour sont munis d'un tambour horizontal en acier avec des fléaux qui permettent d'aérer les andains de compost.
- Les retourneurs à tambour Vermeer sont disponibles en versions autopropulsés, automoteurs tractables ou tractables entraînés par prise de force.



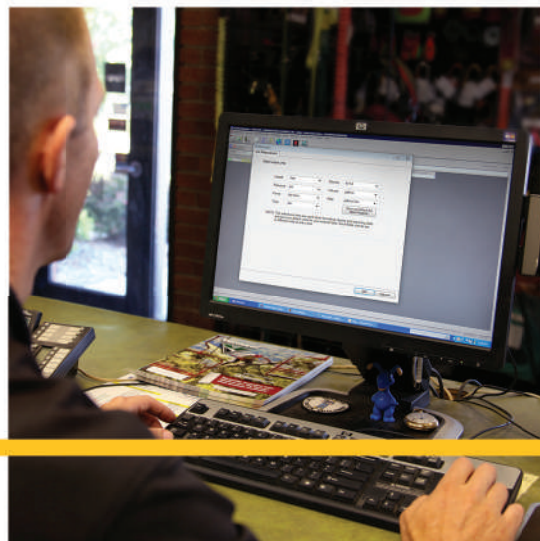


# NOUS NOUS ENGAGEONS POUR **NOS CLIENTS**

Lorsqu'un projet est lancé, vous avez besoin d'un partenaire capable de vous assister et de vous apporter les solutions technologiques nécessaires pour maintenir un niveau de productivité élevé. Vermeer est prêt à vous aider dans vos projets futurs, où qu'ils soient, grâce à son réseau d'experts et de concessionnaires locaux.

## LE PETIT PLUS VERMEER

- Grâce à des outils comme la protection des ressources Confidence Plus® de Vermeer, la sûreté de fonctionnement et la protection de vos équipements n'ont jamais été aussi simples à garantir.
- Notre service après-vente est totalement impliqué dans la réussite de vos activités et s'engage à vous procurer l'assistance technique et les pièces dont vous avez besoin le plus rapidement possible.



Vos équipements et votre plan de soutien  
personnalisés vous attendent.

**Vermeer®**



**EQUIPPED TO  
DO MORE.®**

Les équipements et les sites sont illustrés à titre indicatif uniquement et peuvent comprendre des accessoires ou des éléments en option ou qui ne sont pas à l'échelle. Veuillez contacter votre concessionnaire local Vermeer pour plus d'informations sur les spécifications des machines.

Vermeer Corporation se réserve le droit d'apporter des changements dans l'ingénierie, la conception et les spécifications, d'apporter des améliorations ou de cesser la fabrication à n'importe quel moment sans préavis ni engagement.

Vermeer, le logo Vermeer, Equipped to Do More et Confidence Plus sont des marques déposées de la société Vermeer Manufacturing Company aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.  
© 2018 Vermeer Corporation. Tous droits réservés.