

ROTEX®

TAMISAGE - CONVOYAGE - EXTRACTION

ROTEX EUROPE, l'un des principaux fabricants d'appareils de tamisage, de manutention, d'extraction et de convoyage, a pris naissance le 19 novembre 2001, suite au rachat des activités commerciales de Locker Industries (Royaume-Uni) et Thomas Locker (Belgique) par leur bailleur de licence américain Rotex Inc. installé à Cincinnati dans l'Ohio.

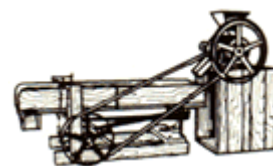
Rotex Europe emploie actuellement 57 personnes en Angleterre et en Belgique et bénéficie d'un important réseau d'agences commerciales dans le monde entier.

L'historique de Rotex en quelques mots...

- 1834 :** Isaac Straub est employé dans une entre-prise de Cincinnati le long de la rivière lors-que lui vient l'idée de créer un broyeur nou-velle génération. Il travaille donc à son idée et finit par introduire une demande de brevet pour son nouveau broyeur, brevet qui lui sera accordé.
- 1844 :** Straub crée la Straub Mill Company, qui marque le début de l'histoire de Rotex Inc., et ne tarde pas à ajouter d'autres modèles de broyeurs à la gamme déjà existante.
- 1863 :** Robert Simpson, employé à la Mutual Benefit Insurance Company de Newark dans le New Jersey, déménage à Cincinnati et propose à Straub de racheter son entreprise. Ce dernier accepte, à condition entre autres de conserver un rôle au sein de la société. Robert Simpson rachète donc la Straub Company et engage un certain Gault pour la gérer. La société s'appellera désormais Simpson & Gault et deviendra florissante. L'on compte plus de 4.000 broyeurs vendus avant les années 1870.
- 1875 :** Isaac Straub décède. Une nouvelle technologie en matière de broyage des grains viendra bientôt mettre un terme à la production des broyeurs. Des broyeurs à rouleaux serviront désormais à transformer le grain en farine. Gault ne fait pas face à ce nouveau défi et quitte la société. Simpson demande à l'un de ses fils, Orville, alors âgé de 25 ans, de gérer la société. Simpson & Gault s'appellera désormais la Straub Machinery Company.
- 1906 :** Le fils d'Orville Simpson, Lowe, rejoint à son tour la société et met aussitôt à profit son génie mécanique pour concevoir et fabriquer des machines adaptées à la réparation des broyeurs à rouleaux installés chez les fabricants de farine.
- 1910 :** L'entreprise déménage à la Knowlton Street, où se trouve encore aujourd'hui les installations de Rotex Inc. La Orville Simpson Company est née.
- 1912 :** Un fabricant de farines dans l'Ohio recherche un appareil pour nettoyer la farine après broyage. Lowe Simpson conçoit et fait breveter un nouveau tamiseur. Plusieurs



- autres fabricants de farines seront rapide-ment séduits par ces tamiseurs.
- 1913 :** Lowe Simpson reproduit le nom Rotex sur un tamiseur destiné à un fabricant de farines dans le Kentucky.
- 1918 :** Soixante-quatorze ans après sa création, le dernier broyeur part pour le Kentucky. La conception du tamiseur Rotex est revue et améliorée et la gamme d'appareils s'élargit.
- 1939 :** Lowe Simpson devient Directeur Général de la Orville Simpson Company. Plus de 1.200 entreprises utilisent désormais des tamiseurs Rotex dans le monde entier.
- 1957 :** Jeremy Simpson, le fils de Lowe, devient le nouveau Directeur Général.
- 1974 :** La société change de nom et devient Rotex Inc., pour mieux refléter la marque désormais connue et reconnue à l'échelle internationale.
- 1988 :** Jeremy Simpson devient Président du Conseil d'Administra-tion et Alex Young Directeur Général.
- 1994 :** Rotex Inc. fête son 150ème anniversaire.
- 1995 :** Bill Lower succède à Alex Young, lequel devient Président du Conseil d'Administration.
- 1997 :** Alex Young prend sa retraite.
- 2001 :** Bill Lower reprend la globalisation de Rotex Inc. avec le rachat des activités commerciales de leurs détenteurs de licence en Europe, Locker Industries et Thomas Locker, fondées respectivement en 1879 au Royaume-Uni et en 1959 en Belgique.
- Rotex Europe est lancée, avec son siège et ses ateliers de fabrication à Warrington (Angleterre) et ses bureaux de vente à Wavre (Belgique), à Warrington et à Grenoble (France).
- C'est le début d'une nouvelle ère.
- 2002 :** Bill Herkamp est élu Directeur Général, succédant ainsi à Bill Lower, qui devient lui-même Président du Conseil d'Administration.
- Rotex Inc. emploie à ce jour plus de 100 personnes aux Etats-Unis.



Rotex Europe depuis le 19 novembre 2001...

2001 : Rotex Europe est donc née du rachat par Rotex Inc. des activités commerciales de Locker Industries et de Thomas Locker.

2002 : Rotex Europe cède sa division Vimec à la société Carrier Europe, implantée en Belgique.

Les principaux produits offerts par Rotex Europe



comprennent désormais le tamiseur Rotex, le tamiseur Plastic Pellets, l'alimentateur électromagnétique SFH/Hi ainsi que la gamme complète de cribles, alimentateurs et convoyeurs à moteurs à balourds dits Direct Drive.

2003 : Rotex Europe lance sur le marché le nouveau tamiseur appelé "Minerals Machine", spécialement conçu pour l'industrie minière.

Le Service R&D ne cesse de travailler à l'amélioration des appareils existants afin d'en faire encore mieux répondre aux exigences de plus en plus strictes imposées par les industries du vrac dans le monde.

2006 : Rotex lance le nouveau tamiseur Apex. L'Apex combine à merveille le mouvement giratoire alternatif Rotex®, avec des nouvelles caractéristiques comme l'accès latéral aux surfaces tamisantes, les panneaux modulables et l'accès facile aux sorties.

Produits et services offerts par Rotex Europe

- Tamiseurs giratoires Rotex
- NOUVEAU tamiseur Apex™
- NOUVEAUX tamiseurs Rotex Plastic Pellets
- NOUVEAUX tamiseurs Minerals Machines
- Alimentateurs électro-magnétiques SFH/Hi
- Cribles, alimentateurs et convoyeurs à moteurs à balourds dits Direct Drive
- Tamiseurs Mégatex pour gros débits
- Séparateurs liquide/solides Liquatex
- Tamiseurs Hi-Cap pour le bois
- Analyseurs granulométriques Gradex
- Tamiseurs Hi-Cline
- Pièces détachées et service après-vente de grande qualité



Industries servies par Rotex Europe

- agroalimentaire
- chimie
- engrais
- minéraux et minerais
- mines et carrières
- plastique et caoutchouc
- recyclage
- sable
- sucre
- verre

Réseau commercial de Rotex Europe

• Europe

Europe du Nord

Allemagne
Belgique
Bosnie-Herzégovine

Bulgarie
Communauté des Etats
Indépendants

Croatie
Danemark

Roumanie
Serbie

Finlande
Grand Duché du
Luxembourg
Hongrie
Macédoine
Monténégro
Norvège
Pays baltes
Pays-Bas
Pologne
République tchèque

Slovaquie
Slovénie
Suède
Turquie



Europe du Sud

France
Espagne
Grèce

Italie
Portugal

Royaume-Uni & Irlande

Irlande
Royaume-Uni

• Afrique du Nord

Maroc
Tunisie

• Moyen-Orient

Arabie Saoudite
Emirats Arabes Unis

Israël
Jordanie

• Asie

Chine
Corée
Hong Kong
Inde
Japon

Malaisie
Philippines
Singapour
Taiwan
Thaïlande

Site du Royaume-Uni

Aston Lane North, Whitehouse Vale
Runcorn, Cheshire WA7 3FA, England
Tel. +44 870 752 99 00 - Fax +44 870 752 99 20
E-Mail : sales@rotexeurope.com

Site de Belgique

Avenue Lavoisier, 18b
B-1300 Wavre, Belgique
Tél. +32 10 41 61 71 - Fax +32 10 41 41 28
E-Mail : info@rotexeurope.be

Site de France

2, Avenue Maréchal Leclerc
59110, La Madeleine
Tél. +33 3 20 15 20 83 - Fax +33 3 20 15 20 83
E-Mail : sales@rotexeurope.fr
Internet : www.rotex.com