# MARKET INSIGHTS

**NEWSPAPER 1 | 2024** 



# HUILAGE DE COP

« Nous vous aidons à bien séparer!»

## **ASPIRATEURS À LIQUIDES** ET COPEAUX DE SOFRAPER -

# TRÈS ABSORBANTS





Le système de vide de SOFRAPER comprend une large gamme d'aspirateurs à copeaux pour l'industrie. La solution brevetée couvre tous les problèmes d'aspiration liés aux liquides, aux copeaux et aux poussières. La technologie avancée assure une excellente puissance d'aspiration, dans le strict respect des normes environnementales ISO 14001.

L'aspirateur industriel pour huiles et copeaux de SOFRAPER est l'aspirateur à copeaux métalliques par excellence. Les copeaux huileux sont délicats et requièrent une grande puissance d'aspiration. En revanche, l'aspiration de liquides – notamment de boues - sur les sols - nécessite avant tout une grande performance de vide.

N'hésitez pas à prendre contact avec notre spécialiste Rita Dias: +41 32 377 35 22 rita.dias@rimann-ag.ch





#### **NOTRE NOUVEAU SITE** INTERNET - VOTRE PORTAIL POUR UNE GESTION DES COPEAUX DE CLASSE MONDIALE



> Informations complémentaires page 4

# **RIMANN AG - VOTRE** PARTENAIRE POUR LA **GESTION DES COPEAUX**

Depuis plus de 40 ans, nous sommes fournisseur de solutions pour traiter les copeaux et les séparer des lubrifiants réfrigérants. Grâce à un large choix de solutions standard et de solutions spéciales, nous sommes en mesure de résoudre la quasi-totalité des problèmes.

Avec beaucoup d'enthousiasme, de connaissances du secteur et de solides compétences techniques, mon équipe et moimême nous engageons pour vous. Et nous comptons bien poursuivre sur cette voie.

Nos solutions vous aident à réduire l'empreinte carbone de votre entreprise. Grâce à des volumes de copeaux réduits, une diminution du nombre de transports, moins de cycles de remplissage et un remplacement moins fréquent des lubrifiants réfrigérants, vous contribuez à protéger l'environnement.

Dans notre nouveau numéro de Newspaper 2024, vous apprenez l'essentiel sur les solutions éprouvées et sur nos nouveautés. Des liens directs vous renvoient à des informations complémentaires sur le site web.

Nous vous remercions de votre intérêt au nom de toute l'équipe et vous souhaitons une bonne lecture.

Stefan Eichler, CEO

INSPECTION GRATUITE **POUR UNE GESTION DES COPEAUX PERSONNALISÉE INSCRIPTION PAGE 4** 

CONTENU

**NOUVEAUTÉ** – Traitement de l'huile pour les technologies biomédicales de WOGAARD **PROMO –** Aspirateurs complets à liquides et copeaux de SOFRAPER 3 **NOUVEAUTÉ –** Briqueteuse ultra-compacte pour métaux de HÖCKER POLYTECHNIK 3 **INSCRIPTION** – Inspection gratuite – Gestion des copeaux



## INSTALLATION DE TRAITEMENT DES COPEAUX OU COMPOSANTS INDIVIDUELS DE FAMA -

# TRÈS PRATIQUE

FAMA conçoit et fabrique des systèmes pour le transport, le broyage, la centrifugation et le stockage des copeaux métalliques.

#### Solutions globales

La solution est constituée de composants compacts présentant diverses fonctions pour le traitement des copeaux métalliques. Ces composants sont en mesure de briser les copeaux et de les séparer des lubrifiants réfrigérants. Les composants peuvent être assemblés pour former une solution globale de traitement des copeaux.

#### Encombrement réduit grâce à différents éléments standard

Grâce à la multitude de composants individuels standardisés, nous sommes capables d'optimiser les dimensions de la solution globale et de l'adapter à vos locaux. Il est ainsi possible de trouver une solution, même lorsque la place à disposition est limitée.

#### Installations de traitement des copeaux ou composants individuels

- L'installation de traitement des copeaux est disponible dans les configurations standards existantes.
- Si vous avez besoin d'exigences spécifiques, nous composons une solution globale sur mesure pour vous.
- Les composants individuels peuvent être directement intégrés dans votre processus.

## Composants individuels de l'installation de traitement

Le système de traitement des copeaux ingénieux de Fama contient, selon le projet, les éléments suivants:

- Appareil de levage et de basculement
- Brise-copeaux vertical
- Broyeur horizontal
- Centrifugeuse
- Convoyeur de copeaux avec/sans conteneur pour copeaux
- Bac de récupération pour le lubrifiant réfrigérant



N'hésitez pas à prendre contact avec notre spécialiste Stefan Eichler: +41 32 377 35 22

stefan.eichler@rimann-ag.ch





Vers le fournisseur

# RÉCUPÉRATION DES LUBRIFIANTS RÉFRIGÉ-RANTS ET DE L'HUILE DE COUPE DE WOGAARD

# FUTÉ ET ÉCONOMIQUE



Récupération des lubrifiants réfrigérants et de l'huile de coupe provenant des bacs à copeaux, qui seraient sinon jetés avec les copeaux – économies directes sur les coûts grâce à la réduction et à la réutilisation des lubrifiants réfrigérants. Notre nouvelle solution en inox est très intéressante pour des secteurs tels que les technologies biomédicales, la chimie, les entreprises pharmaceutiques, etc.

Le Coolant Saver a été spécialement conçu pour des applications avec des lubrifiants réfrigérants et le modèle Oil Saver pour des applications exclusivement à huile, ils peuvent être intégrés dans une multitude de machines CNC. Il vous permet de réduire, de réutiliser et de recycler le fluide réfrigérant ou l'huile pure qui sont transportés de la bande de convoyage aux bacs à copeaux. En optimisant

#### LES FAITS

- Consommation de fluides réfrigérants réduite de 50 %
- Élimination «propre» des fluides réfrigérants réduite de 90 %
- Économie des ressources
- Accessoires variés

la durabilité de votre fabrication, vous contribuez directement à protéger l'environnement.

N'hésitez pas à prendre contact avec notre spécialiste Rita Dias: +41 32 377 35 22

rita.dias@rimann-ag.ch





## **ESSOREUSE À COPEAUX DANS DIFFÉRENTES** TAILLES DE RIMANN

# LEADER SUR LE MARCHÉ – ÉPROUVÉ ET ROBUSTE

Rimann produit des essoreuses à charge depuis les années 40. Grâce à un développement continu, nous comptons aujourd'hui encore parmi les principaux fournisseurs dans différentes branches de l'industrie.

Nous proposons également une solution destinée aux métaux précieux - pour un contrôle maximal et une perte minimale de métaux précieux.

Les essoreuses à copeaux sont conçues pour fonctionner en régime continu pendant des années. Nous utilisons la force centrifuge pour séparer les copeaux des huiles ou des lubrifiants réfrigérants et pour les réinjecter dans le processus.

Vos copeaux sont ainsi parfaitement séparés!

N'hésitez pas à prendre contact avec notre spécialiste Stefan Eichler:

+41 32 377 35 22

stefan.eichler@rimann-ag.ch





Accéder au produit

## **CHEZ RIMANN, NOUS PENSONS ET** AGISSONS DE MANIÈRE ÉCOLOGIQUE

## L'ÉCOLOGIE EST UN DOMAINE **CALCULABLE**

Dans la fabrication industrielle, l'écologie est un aspect important. Elle concerne la gestion et l'élimination efficaces des copeaux formés lors de l'usinage des métaux et la reconduction des lubrifiants réfrigérants dans le processus de fabrication.

La gestion écologique des copeaux n'est pas un slogan, mais une réalité tangible. La diminution et compression des copeaux métalliques réduit considérablement le volume et abaisse la consommation d'énergie ainsi que les émissions de CO<sub>2</sub> dues au transport des copeaux métalliques. La reconduction des lubrifiants réfrigérants dans le processus de la machine-outil et l'utilisation prolongée influencent aussi l'empreinte carbone dans le processus de fabrication. Nous sensibilisons les cadres à la pensée écologique, car la première étape commence chez les décideurs, qui doivent incarner la démarche. Il est important que les entreprises intègrent ce type de pratiques durables à leurs processus d'exploitation afin d'apporter une contribution positive à la protection de l'environnement et de réussir sur le long terme

Notre CEO Stefan Eichler répond volontiers à vos questions : +41 32 377 35 22

stefan.eichler@rimann-ag.ch







## **BRIQUETEUSE ULTRA-COMPACTE POUR** MÉTAUX DE HÖCKER POLYTECHNIK

### COMPACT – FLEXIBLE – ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE



Briqueteuse, adaptée à un positionnement direct sous le convoyeur de copeaux, tous les composants sont réunis dans un seul boîtier.

La briqueteuse a été spécialement conçue pour être placée à proximité de la machine-outil et sous la bande de convoyage pour copeaux. Un dispositif spécial vous permet une exploitation entièrement automatisée.

La briqueteuse pour métaux ultra-compacte de Höcker satisfait à toutes les exigences techniques - comme toujours chez Rimann.

#### **LES FAITS**

1340×1090×840 mm Dimensions (l×p×h)

 Capacité acier 90 kg/h

• Capacité aluminium 50 kg/h

• Diamètre de briquette 60 mm Fonte grise 90 kg

N'hésitez pas à prendre contact avec notre spécialiste

+41 32 377 35 22

Stefan Eichler:

stefan.eichler@rimann-ag.ch





## PANIERS DE LAVAGE ET CUVES DE RIMANN

# PROFITEZ DE POSSIBILITÉS INFINIES

Dans notre propre manufacture Rimann, nous développons et produisons en outre des modèles spéciaux pour divers secteurs industriels - selon vos souhaits et aux dimensions indiquées. Pour le nettoyage industriel des pièces, vous disposez d'une grande variété de paniers de lavage et de cuves standard.

Dans la manufacture de Rimann AG, nous concevons et produisons des solutions spécifiques aux clients pour y accueillir des pièces à usiner de toutes les tailles et formes ainsi que des supports de lavage automatisés et cela, avec des possibilités pratiquement illimitées – une spécialité de Rimann. Tous les produits standard, petits ou grands, ouverts ou fermés, que nous proposons proviennent de notre fournisseur KÖGEL. Tous les produits sont disponibles dans les dimensions des installations de nettoyage standard et dans divers modèles en fil métallique.



N'hésitez pas à prendre contact avec notre spécialiste Andrea Incandela: +41 32 377 35 22

info@rimann-ag.ch





#### **LES FAITS**

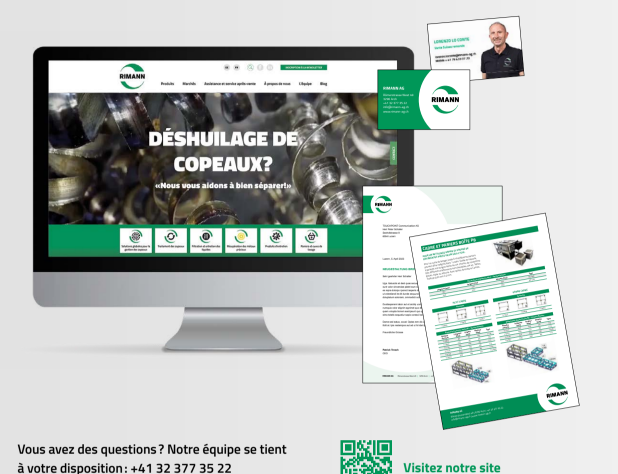
- En inox 1.4301, poli par électrolyse
- Différents traitements de surface possibles
- Pour le lavage, le tri et la stérilisation
- Utilisables sur dévidoir, séparables et empilables
- Diverses options disponibles telles que couvercles verrouillables et autres solutions techniques
- Cuves de lavage de sécurité



#### **NOUVEAU SITE**

Le nouveau site de Rimann se décline sur le principe suivant : «Accueillant, sympathique et clair».

Nous laissons les images parler d'elles-mêmes.



# **INSPECTION GRATUITE POUR UNE GESTION** PERSONNALISÉE DE VOS **COPEAUX**

### DES AVANTAGES ÉCOLOGIQUES ET ÉCONOMIQUES

Nous nous chargeons avec plaisir de faire une «inspection gratuite» de votre production sur place, et d'établir pour vous une offre sans engagement afin que vous puissiez réduire à l'avenir votre empreinte carbone et faire également des économies au niveau des ressources, transports et lubrifiants réfrigérants.

Nous vous aidons à trouver la solution complète pour copeaux et fluides qui vous convient le mieux.

Notre équipe est à votre disposition pour répondre à toutes vos questions: +41 32 377 35 22 info@rimann-ag.ch



Accéder directement à l'inscription

# info@rimann-ag.ch

à votre disposition: +41 32 377 35 22

#### VOS INTERLOCUTEURS ET INTERLOCUTRICES



**Kosta Ristov** Ventes Suisse alémanique +41 32 377 35 22 +41 78 711 41 31 kosta.ristov@rimann-ag.ch



Ventes Suisse romande +41 32 377 35 22 +41 79 433 07 20 lorenzo.loconte@rimann-ag.ch

**Lorenzo Lo Conte** 



**Michel Minikus** Vente Suisse est +41 32 377 35 22 +41 78 300 54 46 michel.minikus@rimann-ag.ch

#### **SALONS 2024/2025**

**SIAMS, Moutier** 16 – 19 avril 2024

**EPHJ, Genève** 11 – 14 juin 2024

**Innoteq, Berne** 11 – 14 mars 2025



**Manuela Hofer** Responsable de l'administration dép. paniers de lavage +41 32 377 35 22 manuela.hofer@rimann-ag.ch



**Rita Dias** Directrice administrative +41 32 377 35 22 rita.dias@rimann-ag.ch



**Stefan Eichler** CEO +41 32 377 35 22 stefan.eichler@rimann-ag.ch

#### **POURQUOI OPTER POUR RIMANN AG?**

- PME suisse indépendante
- Connaissance du secteur depuis plus de 40 ans
- Solutions globales de gestion des copeaux
- Plus de 250 machines standard différentes proposées
- Plus de 1'000 paniers de lavage différents disponibles

