

Sélecteurs Automatiques de Grilles Autonome SAGA



Le sélecteur automatique de grilles SAGA permet, par échange de données avec l'automate de production, d'introduire dans le broyeur l'un des jeux de grilles en magasin, sans intervention manuelle.

L'automatisation de cette étape permet une réduction significative des temps d'arrêt de production, améliore la souplesse de fabrication tout en profitant d'une traçabilité des grilles.

Les conditions de travail s'en trouvent améliorées en limitant les risques d'accidents et l'exposition au bruit.

Sélecteurs Automatiques de Grilles Autonome SAGA

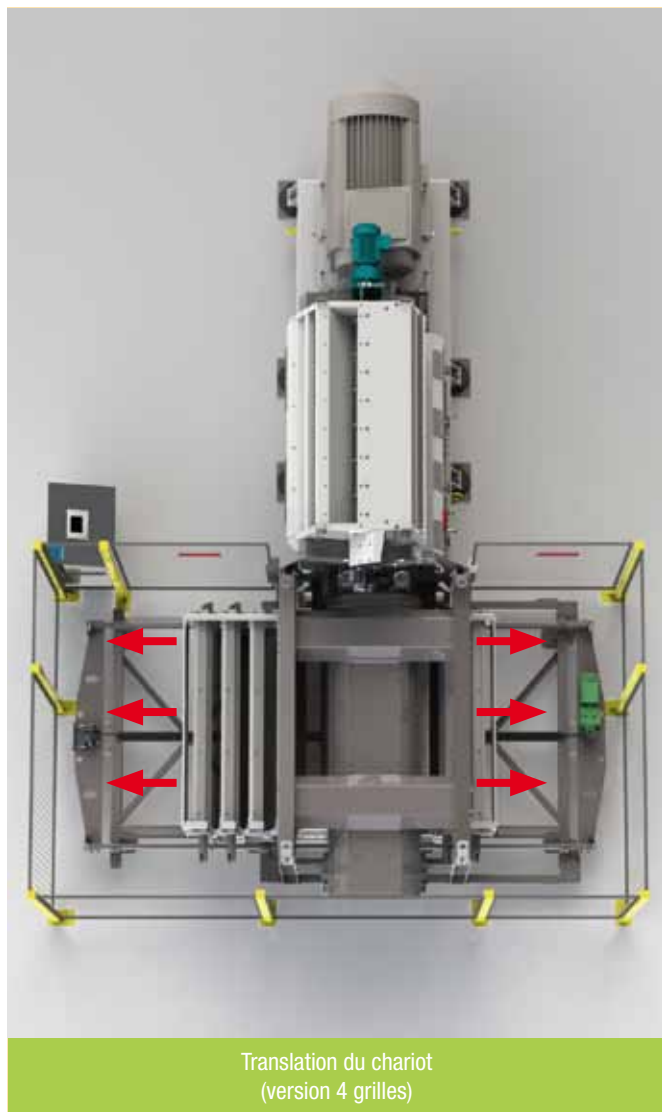
Caractéristiques et options

Caractéristiques

- Traçabilité des grilles
- Réduction des arrêts de production
- Disponibilité de 2 ou 4 jeux de grilles
- Amélioration des conditions de travail

Options

- Coffret électrique
- Ensemble de panneaux de sécurité
- Montures avec plats d'accrochage vérin
- Jeux de grilles



Translation du chariot
(version 4 grilles)

Avantages

Le SAGA peut être adapté aux broyeurs STOLZ types RMP du modèle 110 au 116.

L'utilisation du SAGA permet un temps d'arrêt d'usine réduit.

Il peut également s'insérer dans l'encombrement réduit d'une installation de broyage à changement de grille manuel existante.

Les commandes de mouvement, intégralement électriques, lui confèrent souplesse, sécurité accrue et économie d'énergie.

Mais surtout il permet un contrôle intégral de la machine, un pilotage à distance et un réglage rapide des paramètres.



Sélecteur automatique
de grilles autonome

Pour broyeur type	Jeux de grilles	Dimensions (mm)		
		Largeur	Longueur	Hauteur
RMP 110	2 / 4	3180 / 4240	2000	2120
RMP 114	2 / 4	3180 / 4240	2340	2120
RMP 116	2 / 4	3180 / 4240	2480	2120