



Performance  
through  
Understanding



CONVOYAGE

## GEBO AQFLEX®

La flexibilité au cœur  
de votre performance

L'industrie du packaging fait face à des tendances de consommation toujours plus pointues, qui présentent de nombreux défis au niveau de la production et de la distribution des biens. Sidel y répond avec une approche radicalement nouvelle du convoyage et de l'accumulation.



PRODUITS  
ALIMENTAIRES



HYGIÈNE  
DE LA  
MAISON



HYGIÈNE  
DU CORPS



VINS ET  
SPIRITUEUX

Gebo AQFlex® est une révolution technologique en matière de manutention de produits, délivrant une performance sans précédent pour vos lignes de conditionnement, une agilité unique, un convoyage et une accumulation en douceur et sans contact de vos produits, le tout dans un espace réduit. Ensemble, créons l'usine du futur.



### TOTALE FLEXIBILITÉ

**Variez votre production sans compromettre la qualité de vos emballages.**

Gebo AQFlex® offre une agilité unique, pour une innovation produit sans limite.

- **Flexibilité totale** : compatible avec tous les matériaux, formats et formes de contenants
- **Intégrité des produits** : accumulation et manutention monocouloir sans contact et en douceur des produits
- **Idéal pour les contenants fragiles et instables** : bouteilles premium, de formes complexes et légères
- **Changements de format automatiques et rapides** (sans changement de pièce) via l'IHM intuitive et conviviale





## HAUTES PERFORMANCES

**Améliorez votre performance tout en réduisant vos coûts.**

Gebo AQFlex® sécurise votre production tout en vous apportant une performance inégalée et des capacités sans précédent.

- **Disponibilité** : 99,5 % d'efficacité quelle que soit la cadence
- **Large gamme de cadences**, de 1 000 à 30 000 contenants par heure
- **Traçabilité des produits maximale** grâce à un fonctionnement 100 % FIFO (« premier entré, premier sorti »)



## GAINS IMPORTANTS

**Minimisez votre empreinte au sol pour optimiser votre TCO et votre opérabilité.**

Avec Gebo AQFlex®, Sidel instaure de nouveaux standards dans l'industrie grâce à son format ultra-compact.

- **Réduction des déchets** : maintenance sans contact qui préserve l'intégrité des produits
- **Solution tout-en-un** sans aucune autre fonction de convoyage nécessaire
- Jusqu'à **70 % d'économies d'énergie**
- **Encombrement minimal** : seulement 11 m<sup>2</sup>, jusqu'à 40 % d'espace économisé par rapport aux solutions traditionnelles
- **Faibles besoins de maintenance** : simplicité de la conception

