

# EC 108 SV

## Dispositif de scellage et pliage



Elle se compose d'une station de scellage thermique pour les sachets en plastique remplis et une station de pliage pour la réalisation d'une finition en éventail.  
 Divers produits tels que des pains entiers ou tranchés, emballés en sachets préformés sont introduits automatiquement sur le convoyeur transversal, qui à un angle de 20°. Un dispositif spécial génère une belle présentation uniforme de l'éventail qui est finalisé par un clip.  
 Le résultat final est un sachet parfaitement fermé et de qualité premium.

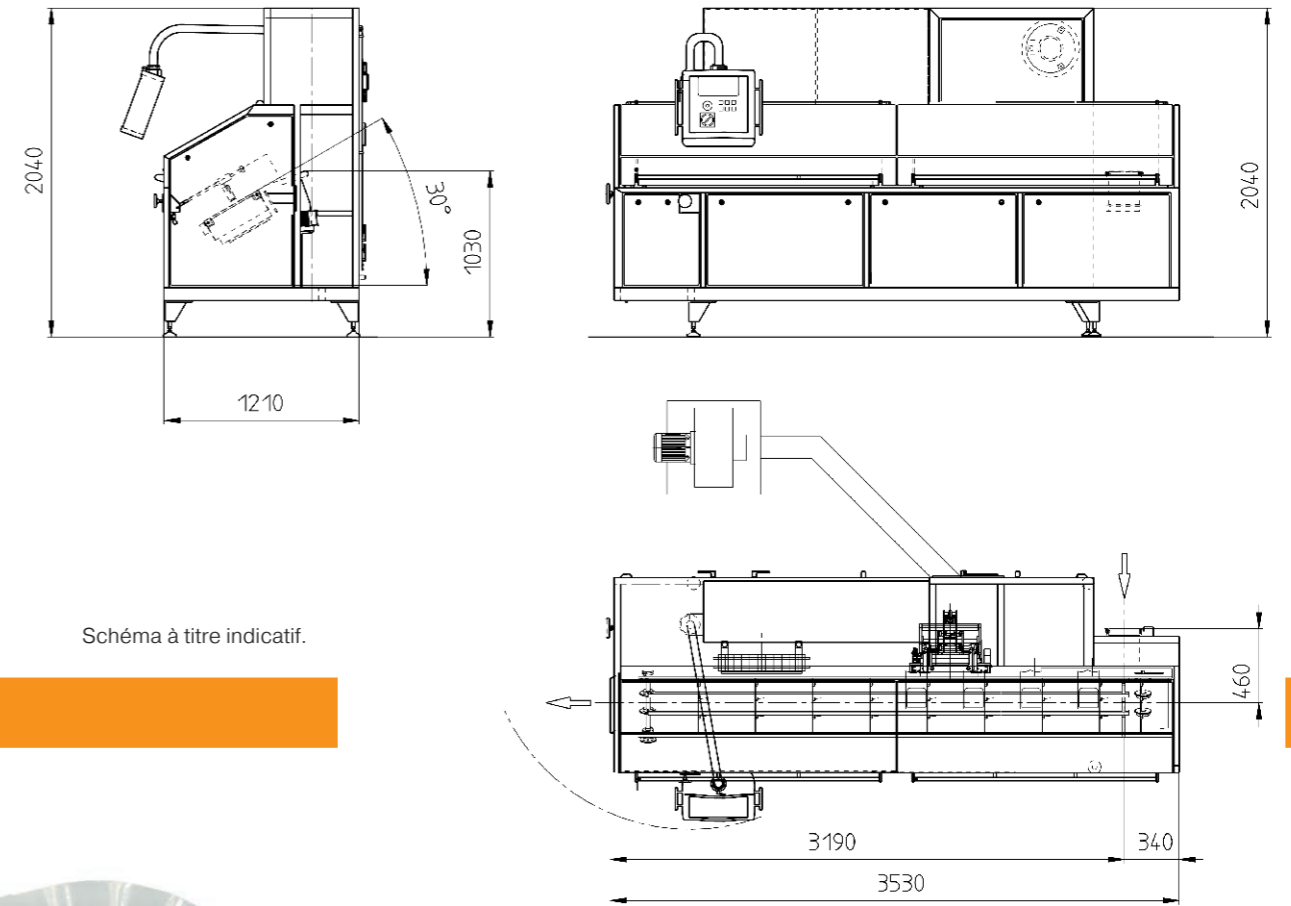


Schéma à titre indicatif.



### Vue d'ensemble de la soudeuse et plieuse EC 108 SV

- Scellage premium des sachets dans une unité compacte
- Inclus dans un ce même appareil: scellage, mise en éventail, et clipsage

- ◀ Un dispositif spécial repli la choupette du sachet scellé dans une formation uniforme. L'éventail et fermé avec un clip supplémentaire. Le résultat est un sac de produit scellé de manière optimale et de haute qualité visuelle.

⤴ Version machine avec côté opérateur à droite ou à gauche.



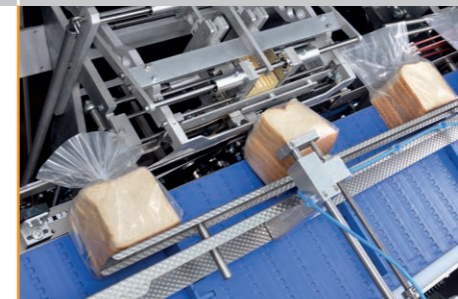
#### Optimal:

Fermetures de sacs haut de gamme grâce à un système Hartmann compact et entièrement automatique.



#### Optimal:

Les grands carters offrent un bon aperçu et une bonne accessibilité.



#### Aspirateur de collecte surplus film

Extraction par aspiration du surplus de film lors du scellage. Le surplus est collecté dans un sac en plastique remplaçable.

