

Scelleuses semi-automatiques ACS 6200 et 7200

Les scelleuses EMPLEX ACS 6200/7200 sont des systèmes de scellage de sacs semi-automatiques conçus pour des applications de scellage horizontaux et inclinés. Elles peuvent être utilisées pour différentes sortes de produits tels que des produits de boulangerie, de bonneterie, produits en papier, magazines, et plus encore.

Avec cinq longueurs de transport à choisir, plusieurs stations de chargement peuvent être utilisées pour atteindre le taux de production le plus élevé. La machine a été conçue pour fonctionner avec des systèmes de chargement manuel, semi-automatique ou complètement automatisés.

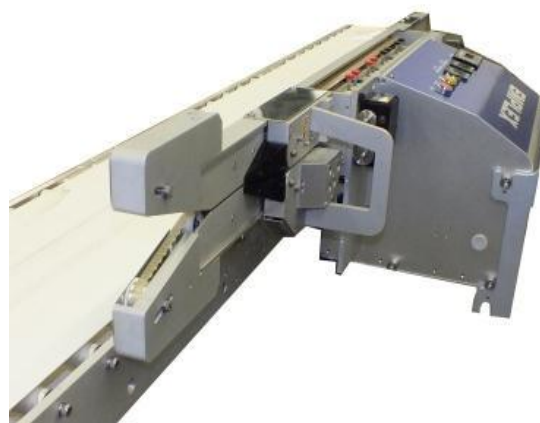
Des courroies de compression (voir photo) sont disponibles pour comprimer les excès d'air vers l'extérieur avant le scellage.

Les scelleuses semi-automatiques de série ACS sont conçues pour les applications pour lesquelles le sac est scellé à plat ou en angle. Utilisées pour les produits de boulangerie, volaille ou même encore les produits de l'industrie du textile.

Vous avez la possibilité de choisir la configuration qui convient le mieux à votre application.

Pour la scelleuse, vous avez le choix entre la 6200 et la 7200. La **6200** a une section de scellage de 5" de chauffage et 5" de refroidissement, alors que la **7200** a 10" de chauffage et 10" de refroidissement et est conçue pour des vitesses de production plus élevées.

Toutes deux peuvent être équipées du coupe-sac et codeur par embossage, codeur contact à encre ou jet d'encre.



Pour plus d'informations, visitez le www.plexpack.com