



# PINCEUR FORMEUR

## GAMME EVOLUM<sup>®</sup> PF

### MODULAIRE ET FLEXIBLE



# KIT PINCEUR FORMEUR

## APLATISSEMENT ET PINCEMENT DE HAUTE CAPACITÉ

La gamme de pinceurs formeurs **EVOLUM® PF** permet de modeler les produits coextrudés issus de la filière de coextrusion avec une grande variété de formes traditionnelles et innovantes : coussins, triangles, tubes, barres, boules, bâtonnets, ovales, losanges, etc.

Clextal a conçu le pinceur formeur de coextrusion afin de combiner deux fonctions sur une seule et même machine, l'aplatissement, la mise en forme et le prédécoupage des joncs coextrudés grâce aux rouleaux. Le pinceur formeur assure également une grande précision de pincement.

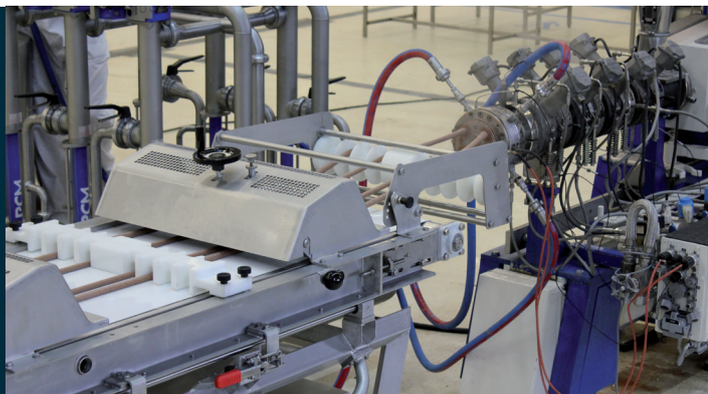
### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES DU PINCEUR FORMEUR CLEXTAL :

**Deux fonctions combinées** sur une machine : aplatissement et formage.

**Haute précision** grâce au contrôle numérique des rouleaux de formage.

**Flexibilité d'utilisation** : changement rapide et aisé des outils et des formes grâce à la conception modulaire des outils.

**Conception simple et hygiénique.**



### PINCEMENT FORMAGE

Deux rouleaux commandés par un moteur Brushless assurent un pincement synchronisé du produit coextrudé.

Le couvercle de protection s'ouvre pour un accès facile aux outils de formage.

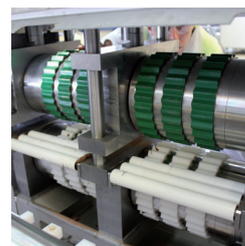
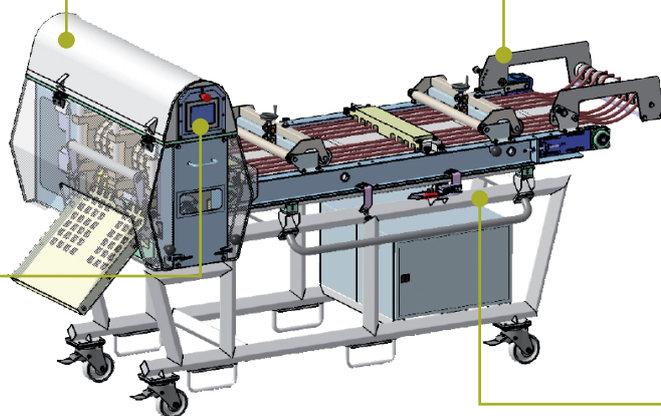
Les guides des joncs sont équipés de buses d'air.

### ÉCRAN DE COMMANDE TACTILE

Commande locale avec panneau de contrôle pour ajuster les paramètres process. Possibilité d'échanger des données avec le système de supervision.

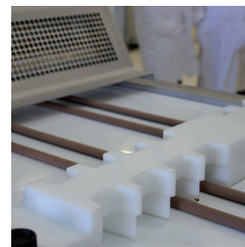
### CONVOYEUR À BANDE

Le convoyeur peut se déplacer vers l'arrière, facilitant ainsi le nettoyage et la maintenance.



### OUTILS MODULAIRES

Une grande variété de formes peut être facilement réalisée grâce à la conception modulaire des outils.



### GUIDAGES DES JONCS

Pour le maintien des joncs extrudés avant la mise en forme et pour la sécurité des opérateurs.

### CONCEPTION HYGIÉNIQUE

Fabrication en acier inoxydable et conception hygiénique afin de limiter les zones de rétention et de faciliter le nettoyage.

Clextal propose à ses clients des essais semi-industriels leur permettant d'améliorer leurs recettes ou développer de nouveaux produits.

**CLEXTAL**

CLEXTAL A DIVISION OF GROUPE LEGRIS INDUSTRIES

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.clextal.com](http://www.clextal.com)