

THERMOFORMAGE A LA PERFECTION

SEALPAC® RE

THERMOFORMEUSES ENTIÈREMENT AUTOMATISÉES



Une technologie sur mesure complète
**Hautes performances, fiabilité,
efficacité**

SEALPAC®
Forming Innovations

THERMOFORMAGE A LA PERFECTION

SEALPAC® RE

THERMOFORMEUSES ENTièrement AUTOMATISÉES

Des applications de thermoformage pour les marchés de demain

Les exigences du consommateur augmentent, celles de l'industrie de l'emballage alimentaire aussi. Qualité et fraîcheur ont aujourd'hui autant d'importance qu'une présentation attrayante et une ouverture facile améliorée. La question de l'élimination des emballages en lien avec la protection de l'environnement prend également une importance croissante.

En plus des standards alimentaires les plus élevés et d'une protection maximale de leur produits, les producteurs recherchent un processus de production hautement efficace. Les distributeurs veulent une durée de conservation maximale et une présentation attrayante qui incite le consommateur à acheter, ainsi que d'excellentes caractéristiques logistiques.

Technologie de thermoformage de premier plan

Que vous soyez un producteur de taille moyenne avec une large gamme de produits ou une société industrielle à grande capacité de production, SEALPAC peut vous aider à conditionner vos produits comme vous le souhaitez. Nous fournissons des machines efficaces de toutes tailles, pour chaque application.

La dernière génération de nos thermoformeuses de pointe, ultra-fiables, se caractérise par son très haut niveau d'innovation, atteignant une nouvelle dimension dans la précision et l'efficacité lors du processus de production. Technologie de thermoformage tournée vers l'avenir, construction à toute épreuve, matériaux ultra-modernes et savoir faire unique : telles sont les vitrines de notre capacité d'innovation.

Vous bénéficierez de machines fiables et durables, économes en énergie, et nécessitant peu de maintenance. Nos machines peuvent facilement recevoir les dernières innovations ou être adaptées aux changements de votre site de production.



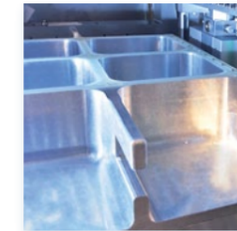
ECRAN TACTILE

Affichage intuitif et possibilité d'enregistrer 40 programmes



STATION DE FORMAGE

Formage de qualité supérieure en utilisant le système innovant « Rapid-Air » de SEALPAC



OUTILS DE SCELLAGE

L'échange simplifié des plaques de scellage minimise les temps de changement de format



MONTÉE DE POSTE

Qualité constante pour le formage et le scellage grâce aux robustes mécaniques



DECOUPE DES LISIERES

Avec aspiration puissante pour éviter l'accumulation des chutes de film

Composants standardisés

Disponibles rapidement et partout dans le monde pour garantir des temps d'arrêt réduits



Design hygiénique

Nettoyage facile grâce à une construction en acier inox lavable au jet



Chaîne de transport de film

Maintien stable de la voie inférieure au cours de la totalité du processus



MAINTENANCE MINIMUM

Toutes les machines de la série RE sont caractérisées par une maintenance réduite pour garantir la meilleure disponibilité possible et des temps d'arrêts minimum.

Maintenance facile :

- Grande rigidité grâce au bâti très robuste
- Construction ouverte et composants faciles d'accès

SYSTEME DE LEVAGE A TOUTE EPREUVE

Notre construction intelligente assure la meilleure répartition possible des forces avec une tolérance minimale pour garantir un processus d'emballage optimal.

Des avantages convaincants :

- Un système éprouvé avec une construction modulaire unique
- Maintenance très réduite et usure minimale

THERMOFORMAGE A LA PERFECTION

SEALPAC® RE

THERMOFORMEUSES ENTièrement AUTOMATISÉES

Des applications de thermoformage pour les marchés de demain

Les exigences du consommateur augmentent, celles de l'industrie de l'emballage alimentaire aussi. Qualité et fraîcheur ont aujourd'hui autant d'importance qu'une présentation attrayante et une ouverture facile améliorée. La question de l'élimination des emballages en lien avec la protection de l'environnement prend également une importance croissante.

En plus des standards alimentaires les plus élevés et d'une protection maximale de leurs produits, les producteurs recherchent un processus de production hautement efficace. Les distributeurs veulent une durée de conservation maximale et une présentation attrayante qui incite le consommateur à acheter, ainsi que d'excellentes caractéristiques logistiques.

Technologie de thermoformage de premier plan

Que vous soyez un producteur de taille moyenne avec une large gamme de produits ou une société industrielle à grande capacité de production, SEALPAC peut vous aider à conditionner vos produits comme vous le souhaitez. Nous fournissons des machines efficaces de toutes tailles, pour chaque application.

La dernière génération de nos thermoformeuses de pointe, ultra-fiables, se caractérise par son très haut niveau d'innovation, atteignant une nouvelle dimension dans la précision et l'efficacité lors du processus de production. Technologie de thermoformage tournée vers l'avenir, construction à toute épreuve, matériaux ultra-modernes et savoir-faire unique : telles sont les vitrines de notre capacité d'innovation.

Vous bénéficierez de machines fiables et durables, économes en énergie, et nécessitant peu de maintenance. Nos machines peuvent facilement recevoir les dernières innovations ou être adaptées aux changements de votre site de production.



FLEXIBILITE ULTIME – TOUTES LES APPLICATIONS SUR UNE SEULE MACHINE

En choisissant une thermoformeuse SEALPAC vous optez pour la plus grande flexibilité possible. Cela vous permet de bénéficier des tendances futures.



FILM RIGIDE

Pour une réussite parfaite des formes les plus difficiles des emballages sous atmosphère modifiée



THERMOSKIN

Des contenus fermement fixés pour une présentation attrayante du produit, même à la verticale



TENDERPAC

Maturation innovante de la viande fraîche préemballée, dans un système à deux compartiments



FILM FLEXIBLE

Emballages standard sous vide, économiques, composés de deux films flexibles



SHRINKSTYLE®

Aspect seconde-peau parfait et maturation de produits tels que fromages et viandes fraîches

Thermoformage personnalisé

L'assurance d'un produit à la présentation attrayante



EasyPeelPoint

Méthode d'ouverture facile innovante, permet d'éviter les soudures à froid



Découpe de forme
Découpage précis du film pour un emballage attrayant et sans défaut



DESIGN HYGIENIQUE

Les plus hauts standards d'hygiène garantissent le meilleur niveau de sécurité alimentaire possible. Tous les composants des machines sont faciles d'accès pour permettre un nettoyage éliminant tous résidus.

Solution pratique :

- Panneaux latéraux sur charnières qui sont également amovibles
- Coins et bords arrondis

FORMAGE « RAPID-AIR »

Notre système de formage « Rapid-Air » est unique, il fonctionne sans assistance mécanique. Il permet un formage précis, même pour les applications avec film rigide les plus difficiles. De plus, ce système génère des économies d'énergie puisque le préchauffage n'est plus nécessaire.

Vos avantages :

- Temps de chauffe les plus brefs possibles
- Coins renforcés avec des films plus fins
- Cycles plus courts

Une série à succès – toute les solutions RE en un coup d'œil

Notre dernière génération de thermoformeuses series-RE offre une solution optimale pour tous les besoins d'emballage alimentaire, quelque soit le volume ou l'application.

SEALPAC RE15

L'entrée de gamme professionnelle



SEALPAC RE20

Le leader de la flexibilité



SEALPAC RE25

La solution modulaire



SEALPAC RE30

La solution haut de gamme



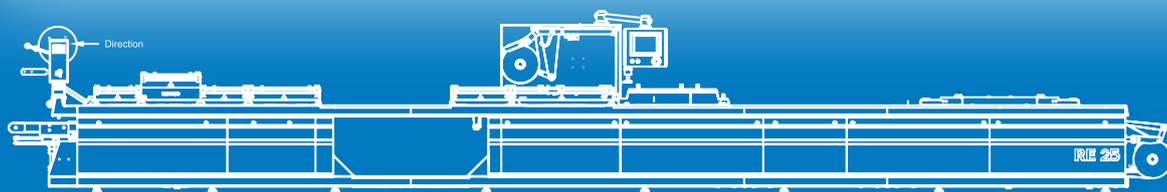
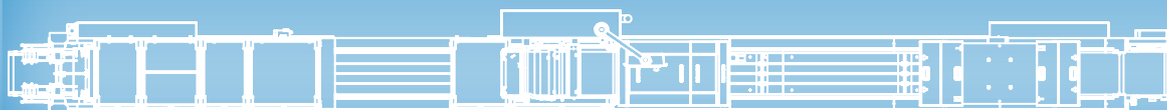
Données techniques :

	RE15	RE20	RE25	RE30
Cadence ¹⁾	jusqu'à 8 cycles/minute	jusqu'à 12 cycles/minute	jusqu'à 15 cycles/minute	jusqu'à 15 cycles/minute
Entraxe outillage	1.450 - 2.090 mm	1.450 - 2.090 mm, 2.450 - 3.090 mm, 3.450 - 4.090 mm	varie selon les configurations	varie selon les configurations
Longueur du bâti ²⁾	4.000 mm	4.000, 5.000, 6.000 mm	4.500 - 12.000 mm	4.500 - 15.000 mm
Largeur de la machine	930 mm	1.070 mm	1.105 - 1.295 mm	1.105 - 1.295 mm
Hauteur de la machine	approx. 1.950 mm	approx. 1.950 mm	approx. 1.950 mm	approx. 1.950 mm
Hauteur du bâti	950 - 1.070 mm	950 - 1.070 mm	950 - 1.070 mm	950 - 1.070 mm
Poids de la machine	approx. 2.100 kg	2.200 - 3.000 kg	2.200 - 4.500 kg	3.000 - 6.000 kg
Déroulement du film	diamètre extérieur de bobine 400 mm	diamètre extérieur de bobine 400 mm	diamètre extérieur de bobine 400 - 1.000 mm	diamètre extérieur de bobine 400 - 1.000 mm
Laize du film	320 mm	320, 360, 420, 460 mm	285 - 650 mm	285 - 650 mm
Pas d'avance ³⁾	150 - 400 mm	150 - 600 mm	150 - 1.000 mm	150 - 1.000 mm
Profondeur maximale de thermoformage	120 mm	120 mm	190 mm	190 mm
Pression d'air comprimé	min. 6 bar (90 PSI)	min. 6 bar (90 PSI)	min. 6 bar (90 PSI)	min. 6 bar (90 PSI)
Branchements électriques	400V/ 3 x 230V, 50/60 Hz	400V/ 3 x 230V, 50/60 Hz	400V/ 3 x 230V, 50/60 Hz	400V/ 3 x 230V, 50/60 Hz
Eau de refroidissement	60 l/hr	80 l/hr	varie selon les configurations	varie selon les configurations
Indice de protection	IP65	IP65	IP65	IP65

¹⁾ Capacité en fonction des applications, des films, de la profondeur d'emballage, etc.

²⁾ Longueurs de bâti supérieures à 15.000 mm disponibles sur demande.

³⁾ Pas d'avances supérieurs à 1.000 mm disponibles sur demande.



PLUS de possibilités

En choisissant une thermoformeuse SEALPAC, vous optez pour une technologie innovante qui établit non seulement les références d'aujourd'hui, mais aussi celles de demain. Vous pouvez répondre aux exigences des consommateurs et des distributeurs tout en produisant efficacement et en pénétrant de nouveaux marchés.

En résumé :

Avec SEALPAC, vous aurez toujours une longueur d'avance sur le progrès.

**Pour un service irréprochable,
où que vous soyez.**

Votre représentation SEALPAC :



SEALPAC – Pour réussir vos emballages.

Nous assistons nos clients dans l'accomplissement de leurs objectifs. Nous travaillons ensemble afin de garantir des réductions de coûts et des solutions de haute qualité. Notre approche flexible et dévouée vous guidera dans la recherche d'alternatives personnalisées afin de vous aider à façonner votre future.