

Lachenmeier Housseuse étirable TL

La solution de conditionnement puissante...





L'objectif d'un conditionnement parfait est de maintenir efficacement les produits emballés à l'unité de conserver l'intégrité de la charge sur la palette pour protéger la valeur du produit tout au long de la chaîne logistique.

Pour pouvoir résister aux contraintes provoquées par la manutention, les chocs et les vibrations, qu'il s'agisse de transports par camions, trains, bateaux ou avions, il vous faut une solution de conditionnement optimale.

Housse étirable Lachenmeier

Une housse étirable constitue une barrière étanche sur les cinq côtés. La surface lisse et transparente du film étirable offre une grande visibilité du produit pour renforcer l'image de marque. Il est également possible d'appliquer des films imprimés.

La housse étirable Lachenmeier est une housse monocouche fabriquée à partir d'un film à soufflets, étiré horizontalement et appliqué verticalement sur tout le produit mais aussi sur ou sous la palette pour assurer le

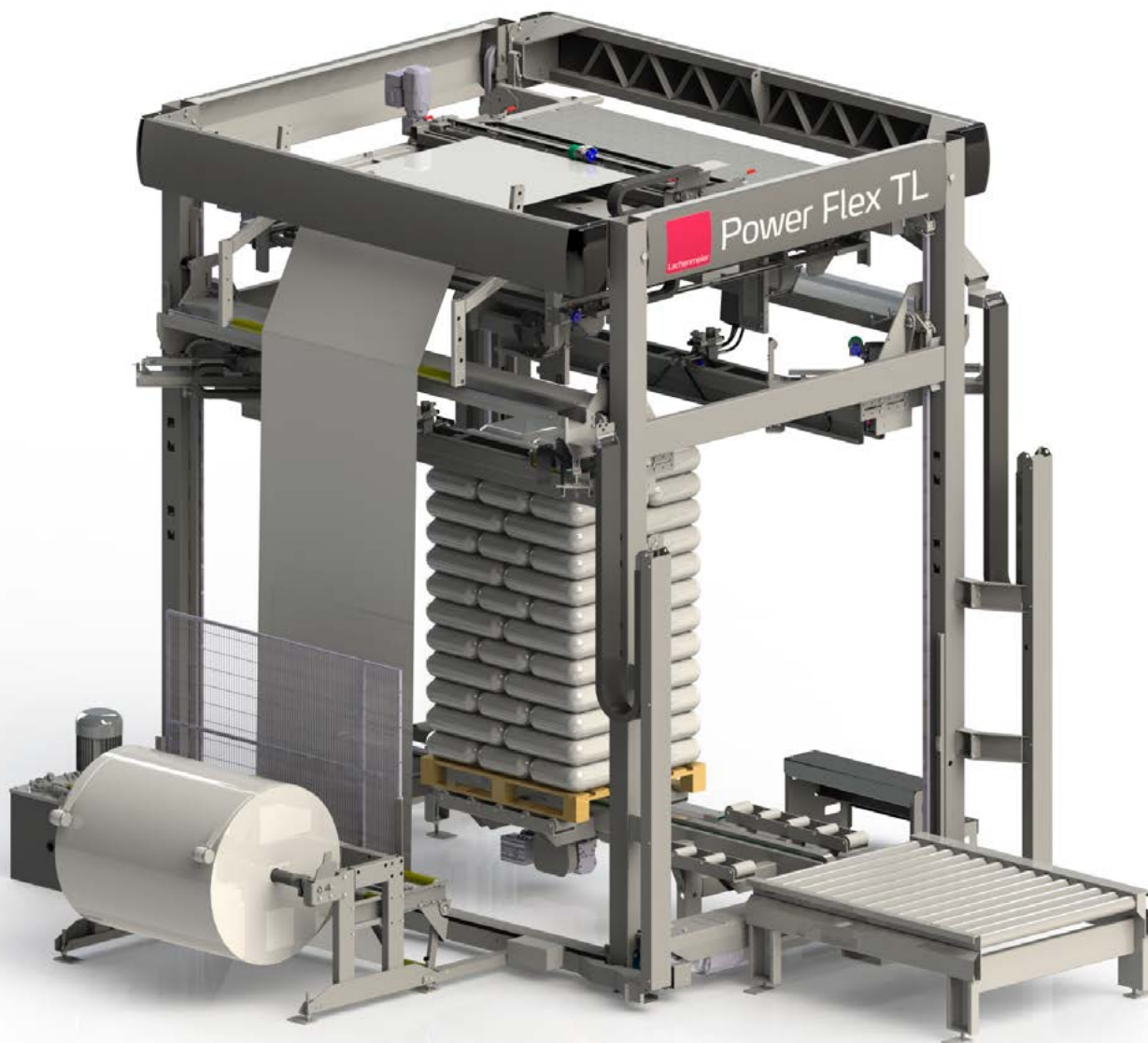
maintien de la palette et de la charge et apporter une stabilité maximale. Le film peut également être doté de propriétés anti UV pour le stockage de longue durée à l'extérieur.

La housseuse étirable Lachenmeier offre des coûts d'emballage compétitifs par rapport aux palettes rétractées et banderolées.

Lachenmeier fournit des housseuses étirables pour le conditionnement à diverses

industries, depuis celles des briques et parpaings, des produits ensachés, jusqu'à celles de l'alimentaire et des boissons.

Lachenmeier est implanté sur le marché international depuis 1969, et depuis lors, en introduisant la technologie de housseage étirable entièrement automatisée dans le monde entier, il y a quelques 25 ans, nos machines restent l'icône du conditionnement, avec probablement la meilleure performance, sécurité et fiabilité.



Power Flex TL

La housseuse étirable Power Flex TL Lachenmeier est une machine robuste, peu encombrante, conçue pour conditionner des palettes d'une même dimension ou de dimensions similaires.

La Power Flex TL propose les mêmes caractéristiques notamment connues que les autres housseuses étirables Lachenmeier, à savoir une conception modulaire avec un système d'ouverture et de préhension fiable, une application contrôlée de film et bien sûr le système breveté

de haut en bas du dispositif de déroulement de film qui permet le remplacement du film, l'entretien et la maintenance au niveau du sol.

La Power Flex TL est capable de conditionner de petits produits de 400 x 400 mm jusqu'aux très grandes unités de 1600 x 1400 mm avec une hauteur maximale de 3000 mm.

La machine fonctionne à haute capacité, jusqu'à plus de 200 charges à l'heure, selon la dimension de la palette, et la machine mani-

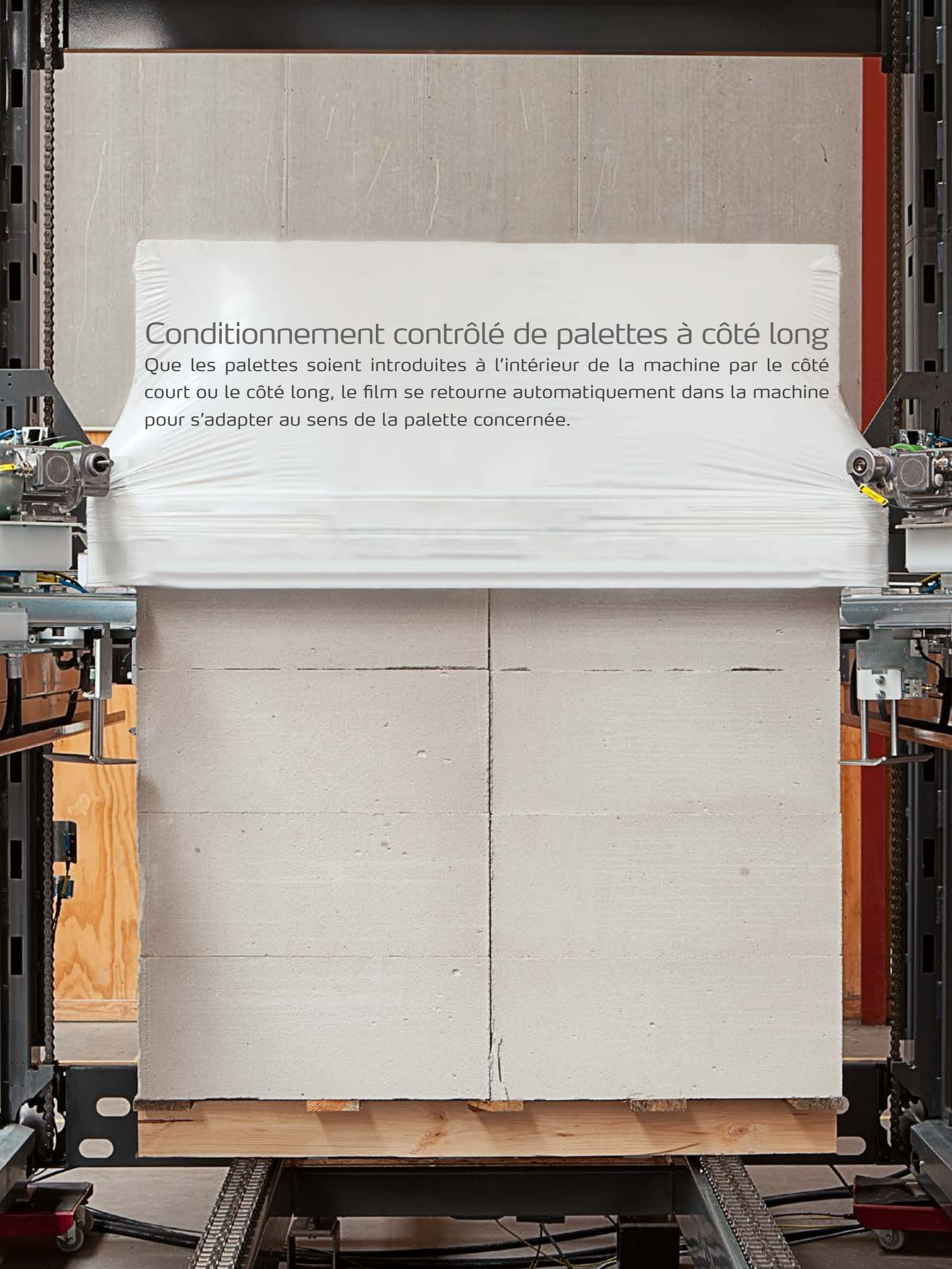
pule des qualités et épaisseurs différentes de films, de 20 à 200 microns.

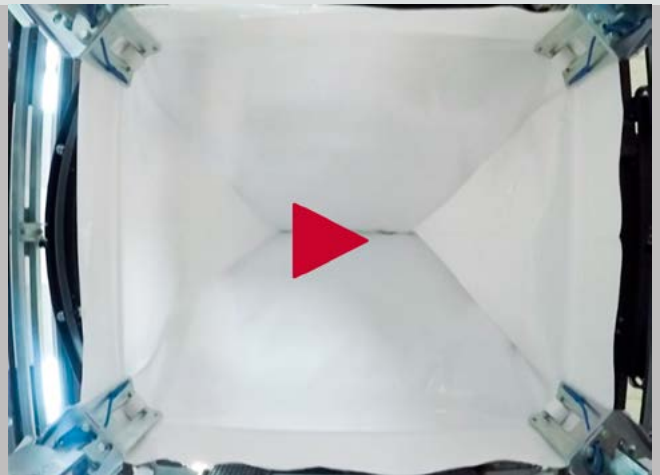
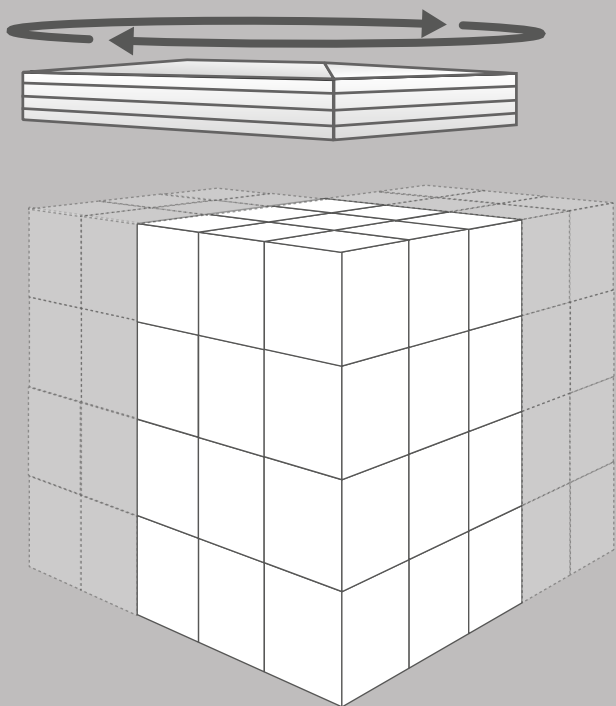
La machine peut être configurée avec jusqu'à quatre dimensions différentes de films, ce qui permet à la machine de sélectionner automatiquement le film qui s'adapte idéalement à chaque dimension de charge.

Le système à cadre ouvert et la flexibilité sur le convoyeur interne permettent à la Power Flex TL de s'intégrer facilement dans des lignes de conditionnement existantes.

Conditionnement contrôlé de palettes à côté long

Que les palettes soient introduites à l'intérieur de la machine par le côté court ou le côté long, le film se retourne automatiquement dans la machine pour s'adapter au sens de la palette concernée.





Flexible comme pour conditionner des palettes par le côté long ou par le côté court.

Dans certaines industries comme celle de la brique et du béton cellulaire, les palettes sont introduites dans la machine par le côté long plutôt que par le côté court. Pour que le film de housse étirable à soufflets s'adapte à la charge, la Power Flex TL peut être équipée d'un dispositif de retournement du film. Peu importe que les palettes soient introduites par le côté court ou le côté long, le film se retourne automatiquement dans la machine pour s'adapter au sens de la palette.

Simplicité et innovation

Simplicité et innovation est reflétée dans le système breveté de haut en bas dans la machine (EP 2 069 206 B1). Ce système permet au dispositif de déroulement de film de se déplacer du haut de la machine vers le bas, et il n'est pas nécessaire d'utiliser une échelle pour grimper sur le dessus pour le service et la maintenance. De même, il n'est pas nécessaire de rester sur le convoyeur pour le service grâce à notre plateforme intégrée. Chaque tâche de service ou de maintenance sur la machine peut être réalisée au niveau du sol. Un travail avec un seul outil.

Remplacement du film au niveau du sol

Le dispositif de déroulement du film s'abaisse tout simplement jusqu'à la position de remplacement du film. Aucune perte de film.



Barre de soudage et de coupe

Sélectionner barre de coupe/de soudage sur le panneau de commande et le dispositif de déroulement du film va se déplacer vers la position idéale pour faciliter le remplacement du film. Tout au niveau du sol.





Siège social

Lachenmeier – Fynsgade 6-10 – 6400 Sønderborg – Danemark
Tel. +45 7342 2200 – info@lachenmeier.com

Filiales à travers le monde

Allemagne	Lachenmeier	Tel. +49 (0700) 7342 2200	info-de@lachenmeier.com
Royaume-Uni	Lachenmeier	Tel. +44 (0161) 205 3666	info-uk@lachenmeier.com
Etats-Unis	Lachenmeier	Tel. +1 (877) 859 7205	info-us@lachenmeier.com

www.lachenmeier.fr