

EW-TI

MACHINE DE FIN DE LIGNE

Flexibilité et précision, pour embarquettage avec couvercle ou conditionnement « wrap-around ».

Une technologie de conditionnement innovante et évolutive par l'ajout de modules d'extension



MACHINE DE FIN DE LIGNE POUR EMBARQUETTAGE AVEC COUVERCLE ET « WRAP-AROUND »

Points forts

- Flexibilité de conditionnement optimale : embarquettage précis avec couvercle ou emballage « wrap-around »
- Pour un conditionnement avec dispositifs antieffraction et trottoirs
- Disposition intuitive des éléments
- Machine clairement structurée offrant un accès simplifié
- Peut être associée à des systèmes de groupage efficaces et innovants
- Conditionnement respectueux du produit
- Changement de format rapide et simplifié
- Couverclage précis
- Technologie de conditionnement innovante
- Commande intuitive de la machine, interface utilisateur avec support graphique dans la langue officielle du pays d'implantation

ROVEMA

Passion for packaging



EW-TI

MACHINE DE FIN DE LIGNE

L'EW-TI de ROVEMA est une machine de fin de ligne efficace, rapide et flexible. Destinée au conditionnement « wrap-around » ou en barquettes, elle propose en option la réalisation de couvercles complets ou de couvercles en U.

Fiabilité d'exécution et manipulation respectueuse du produit

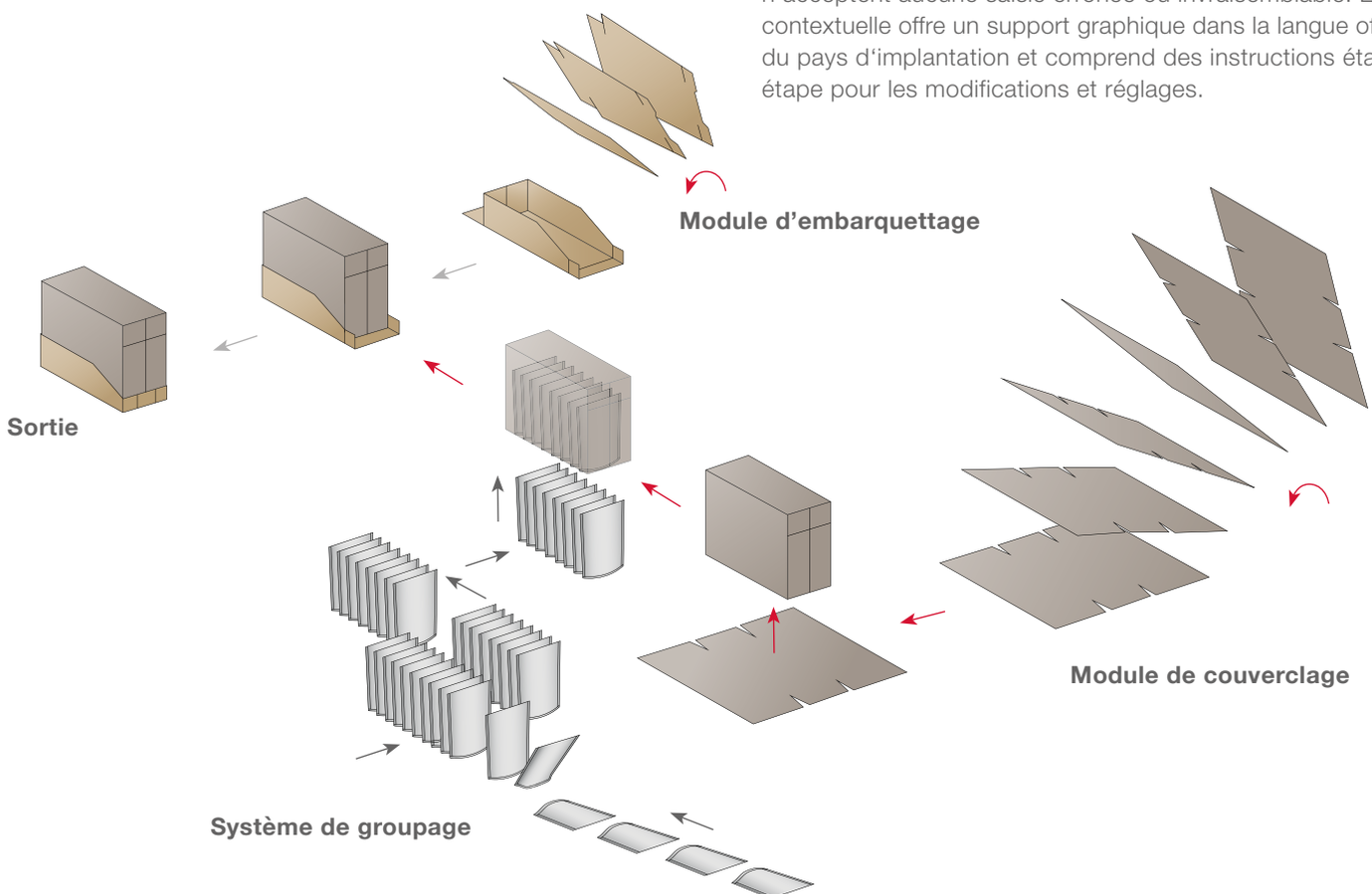
L'ensemble du processus de conditionnement met en œuvre des mouvements doux et harmonieux. Même aux cadences les plus élevées, cela permet non seulement de protéger le produit et son emballage, mais également de garantir la fiabilité du processus. Grâce à leur conception hygiénique, les machines sont accessibles et visibles de tous les côtés, simplifiant grandement leur nettoyage. Cette série peut être associée à des systèmes de groupage efficaces pour créer une solution idéalement adaptée aux demandes grandissantes de conditionnement sur une seule rangée à des cadences élevées.

Efficace et économique

Le changement de format est rapide et reproductible grâce à des paramètres spécifiques à l'application, à des manivelles de réglage, au réglage semi-automatique du format et à des pièces de format. Les temps d'arrêt sont ainsi minimisés pour un processus de production plus efficace et économique. Intégrée au processus de conditionnement dans son intégralité, l'automatisation est accrue tout en conservant un excellent rapport coûts/performances.

Un fonctionnement sécurisé avec ROVEMA P@ck-Control

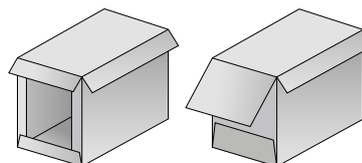
Les machines de fin de ligne EW-TI peuvent être exploitées en toute simplicité et sécurité avec le logiciel avancé ROVEMA P@ck-Control. L'interface tactile intuitive associée aux mécanismes de commande et aux modules de calcul des limites dynamiques n'acceptent aucune saisie erronée ou invraisemblable. L'aide contextuelle offre un support graphique dans la langue officielle du pays d'implantation et comprend des instructions étape par étape pour les modifications et réglages.



Atouts et avantages des modèles EW-TI

- Technologie de conditionnement innovante et modulaire pour divers types de conditionnement « wrap-around » ou en barquettes
- Rapide, fiable et solide
- Disposition surbaissée et côte à côte des magasins de découpes, simplifiant le travail de l'opérateur
- Manutention respectueuse des produits grâce à un fonctionnement souple
- Fonctionnement optimal en association avec un système de groupage innovant et efficace
- Changement de format rapide et sécurisé pour une production économique
- Mise en forme précise du couvercle grâce à une matrice solide. Les caisses sont ainsi précisément mises en volume dans le respect de la forme et des dimensions, permettant une palettisation simple et sécurisée ainsi qu'une grande stabilité d'empilement
- Flexibilité maximale pour un conditionnement destiné au transport et à la mise en linéaires
- Une technologie de conditionnement innovante pour toutes les barquettes standard avec couvercle interne

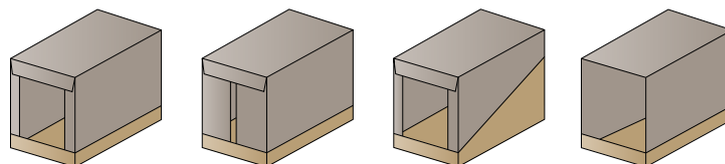
Caisses « wrap-around »



rabats courts

rabats longs

Barquettes avec couvercle



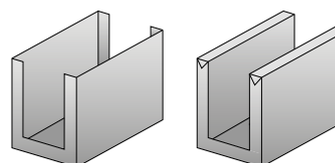
rabats courts

rabats longs

flancs inclinés

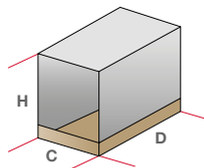
couvercle en U

Barquettes ouvertes



Barquette

Barquette avec trottoirs



Caractéristiques techniques

EW-TI 443

Dimensions maxi. des caisses
D x C x H 420 x 430 x 300 mm

Cadence maxi. (caisses/min) 25

Système de groupage de série avec chaîne d'indexage et de stockage.

ROVEMA dans le monde entier

Produits et Life Cycle Services



ROVEMA

Passion for packaging



Subsidiaries

ROVEMA GmbH
35463 Fernwald
info@rovema.de

ROVEMA France SAS
93360 Neuilly-Plaisance
info@rovema.fr

ROVEMA Benelux bv
4902 TT Oosterhout
sales@rovema.nl

ROVEMA Italia s.r.l.
20026 Novate Milanese (MI)
info@rovema-italia.it

ROVEMA Packaging
Machines Ltd
Gatehouse Close/Aylesbury
sales@rovema.co.uk

ROVEMA Spain and Portugal S.L.
08208 Sabadell/Barcelona
rovema@rovema.es

ROVEMA Makine San. Ve Tic. A.S.
34870 Kartal/Istanbul
info@rovema.com.tr

OOO ROVEMA
196247 St. Petersburg, Russia
info@rovema.ru

ROVEMA Polska Sp. z o.o.
02-672 Warszawa
rovema@rovema.pl

ROVEMA North America Inc.
Norcross, GA 30093
info@rovema-na.com

ROVEMA Latinoamérica S.A.
Panama City
rlinfo@rovema.com

ROVEMA Asia Pacific
Corporation
Makati City/Philippines
info@rovema.com.ph

ROVEMA Affiliates

DL Packaging
www.dlpack.com

Hassia Packaging Pvt Ltd
www.hassiaindia.in

inno-tech
Verpackungsmaschinen GmbH
www.innotech-gmbh.com