

SW

# ENCAISSEUSE LATÉRALE POUR CAISSES AMÉRICAINES ET/OU DÉCOUPES WRAP AROUND ET/OU BARQUETTES



*Performance  
through  
Understanding*



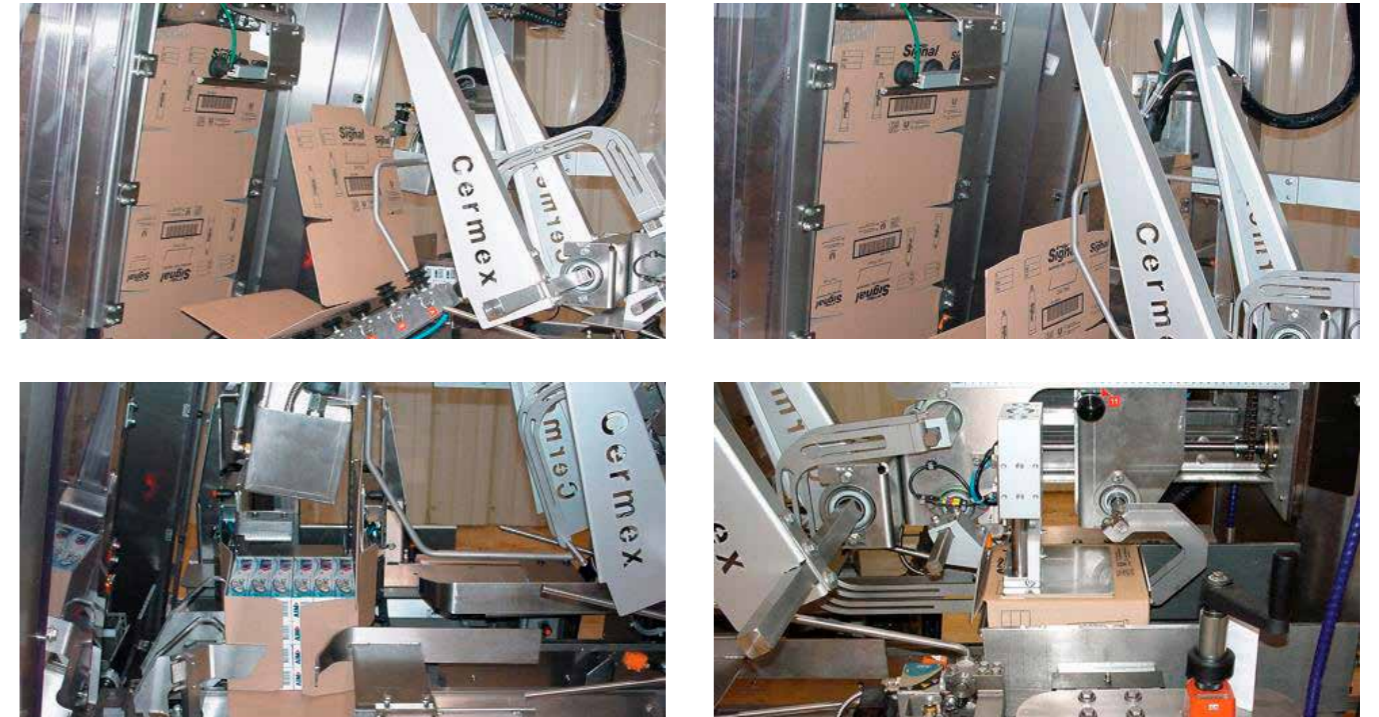
**Gebo  
Cermex**

# ENCAISSEUSE LATÉRALE POUR CAISSES AMÉRICAINES ET/OU DÉCOUPES WRAP AROUND ET/OU BARQUETTES

## CAISSES AMÉRICAINES



## DÉCOUPES WRAP AROUND



## UNE SOLUTION D'ENCAISSAGE LATÉRAL POUR CAISSES AMÉRICAINES ET DÉCOUPES WRAP AROUND POUR RÉPONDRE AUX ATTENTES LES PLUS EXIGEANTES EN MATIÈRE DE:

### Technical characteristics

- Nombreux aménagements d'hygiène machine,
- Module de mécanisation carton commun entre la caisse américaine et la découpe Wrap Around
- Implantation très compacte de 4 m<sup>2</sup> au sol
- Capacité, dans un même encombrement, à fermer les caisses par colle ou banderolage
- Abaissement du magasin cartons à 850mm pour faciliter le rechargement par l'opérateur
- Regroupement produits adapté à la nature, forme et rigidité du produit

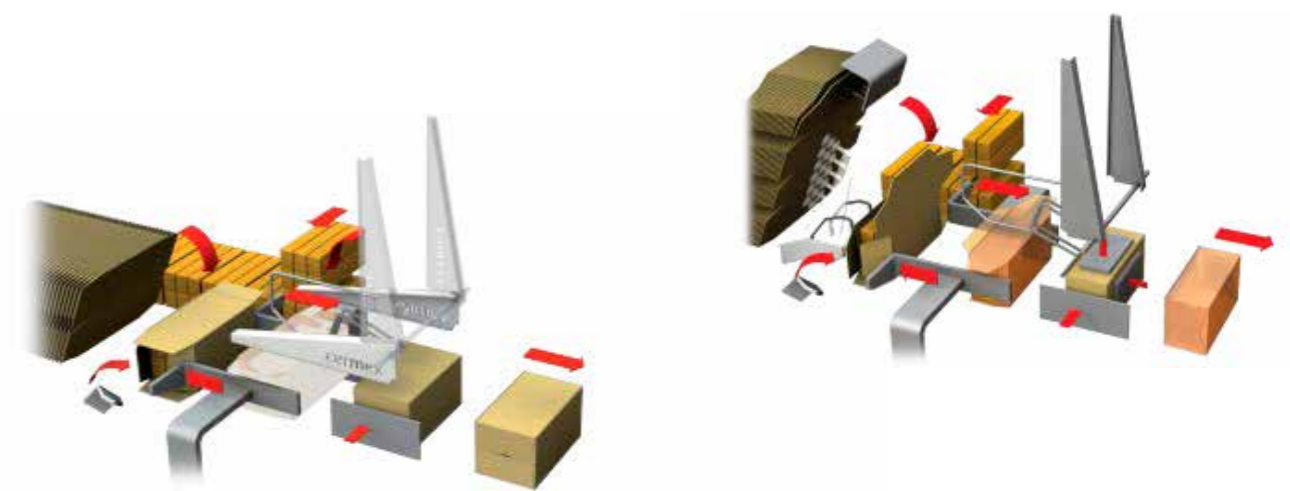
### Avantages

- Suppression de zones de rétention produits pour faciliter la chute au sol de produits, que ce soit au niveau de l'arrivée, du groupage ou de l'encaissage par le principe de tôles inclinées
- Accessibilité opérateur accrue pour la partie carton, notamment au poste d'encaissage
- Optimisation des temps de changements de formats, grâce à la centralisation des points de réglage et par l'intégration d'une assistance au changement, via des compteurs numériques IVO (en option)
- Intégration d'étiqueteuse et/ou marqueur jet d'encre, quelle que soit la configuration machine
- Contrôle produits entrants possible, par système de vision intégré

### Performance

- Pour des besoins de cadence et de souplesse, l'encaissage peut être réalisé par un préhenseur « Pick & Pack » : Pneumatique, Mécanique, Robotique, 2 axes, 3 axes, 6 axes ou Scara.
- Cadence : jusqu'à 13 caisses par minute selon la nature des produits et leurs groupages

- Formage, encaissage latéral et fermeture avec une seule machine pour les 3 types d'emballage
- Système d'extraction carton breveté
- Ensemble très compact et homogène
- Accessibilité et ergonomie très évoluées



	Cadence	Longueur (L)	Largeur (B)	Hauteur (H)	Rabat dessus	Rabat dessous	L+I
<b>SW21.40</b> Banderolage / Caisses américaines	11 k/min	150/450	140/375	110/400	70/187.5	70/187.5	290/750
Holt Melt / Caisses américaines	12 ck/min	150/450	110/375	110/400	55/187.5	55/187.5	260/750
<b>SW22.40</b> Holt Melt / Wrap around	13 k/min	150/320	150/350	110/400	75/175	75/175	450/950
<b>SW23.40</b> Holt Melt / Caisses américaines	12 k/min	150/450	110/375	110/400	55/187.5	55/187.5	750
Holt Melt / Wrap around	13 k/min	150/320	150/350	110/400	75/175	75/175	450/950

Gebo Cermex travaille en partenariat avec Sidel dans le cadre de Sidel Group. Ensemble, nous sommes l'un des principaux fournisseurs d'équipements et de services pour le conditionnement des produits liquides, des produits alimentaires, des produits ménagers et corporels conditionnés en emballage PET, canette, verre et autres matériaux.

Forts de nos 170 ans d'expérience, nous avons installé plus de 37 000 machines dans près de 190 pays en privilégiant l'innovation, les technologies de pointe et l'ingénierie de ligne. Nous comptons plus de 5 000 employés dans le monde qui s'attachent à proposer des solutions complètes pour répondre aux besoins des clients et renforcer les performances de leurs lignes, produits et entreprises.

Pour proposer un tel niveau de qualité à nos clients, nous devons comprendre leurs enjeux et nous engager à répondre à leurs besoins spécifiques. Pour y parvenir, nous instaurons un dialogue afin d'appréhender les exigences de leurs marchés, de leur production et de leurs chaînes de valeur. Nous nous appuyons également sur nos solides compétences techniques et notre analyse de données pour optimiser la productivité des équipements sur toute leur durée de vie.

*C'est ce que nous appelons  
Performance through Understanding.*

170731 – Les informations contenues dans ce document contiennent des descriptions générales des options techniques, qui ne sont pas nécessairement disponibles dans chaque cas de figure. Les caractéristiques doivent donc être intégrées dans chaque cahier des charges lors de la conclusion du contrat. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, mémorisée dans un système de recherche d'informations, ou transmise, sous quelque forme que ce soit ou à l'aide de quelque moyen que ce soit, sans l'accord préalable écrit de Sidel. Tous les droits de propriété intellectuelle Sidel, incluant le copyright, sont réservés par Sidel. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs