

LIGNE DE PRODUCTION CAMEX – 50 BOITES / MIN

« *La ligne de production CAMEX, la solution pour une production haute cadence de boîtes serties pour fromages à pâte molle* »

- ❑ La machine CAMEX est dédiée à la production de **boîtes en carton serti** avec couvercle coiffant sur le fond, pour l'emballage de fromages à pâtes molles (type Camembert).
- ❑ La machine travaille sur **deux lignes parallèles**, l'une pour les couvercles et l'autre pour les fonds. Les fonds et couvercles assemblés en fin de process, permettent de délivrer des boîtes complètes fermées.
- ❑ Les fonds et les couvercles sont constitués chacun d'une **ceinture sertie**, sur laquelle un disque est assemblé par collage.
- ❑ Les boîtes serties peuvent présenter **différentes formes** (rondes, ovales,...)



- **Capacité de production** : de 40 à 60 boîtes / min
- **Poids** : 4,7 tonnes
- **Consommation** : - électrique : 15 kWh
- air comprimé : 2 m³/h
- **Surface utile** : 10 m²
- **Dimensions des boîtes** : - formes inscrites dans un cercle de \varnothing 180 mm
- hauteur de 20 à 60 mm

