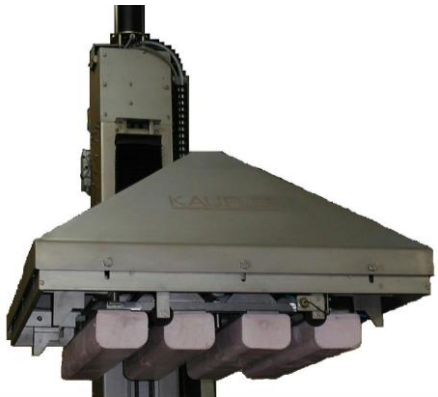
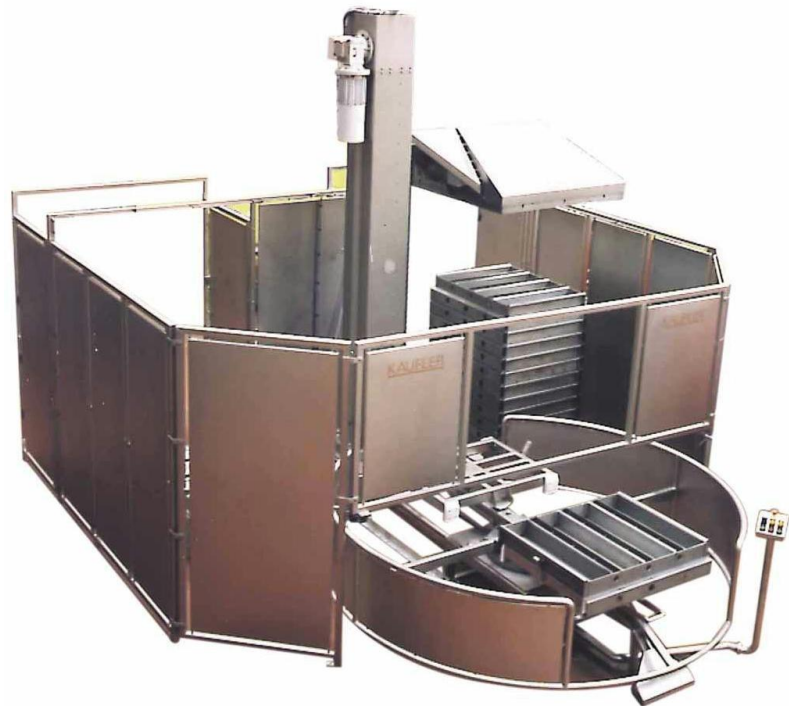


# AUTOSTACKER® Type AST 90 – 180 – 270 – 360



- Construction inox 304L
- Empile et dépile les Polymodules® ou Polycent®, moules multiples de manière entièrement automatique
- Grande économie de main d'œuvre
- Accroissement des capacités de production
- Possibilité de prise et dépose sur un convoyeur



- Transfert à 90°, 180° ou 270°
- Possibilité de rotation sur 360° pour travailler sur 4 positions
- Aide au chargement grâce à la mise en place du dispositif Rototray
- Tête de déchargement automatique pour chaque format de barre



# AUTOSTACKER® Type AST 90 – 180 – 270 – 360

## CARACTERISTIQUES GENERALES :

- Construction inox 304L passivé, migrobillé
- La colonne est fixée sur une base rotative et actionne un préhenseur spécialement conçu pour la manipulation de moules multiples
- Adaptabilité à tous les différents types de moules, Polymodule, Polycent ou autre marque
- L'Autostacker **AST 90** est exclusivement dédié à l'empilage ou au dépilage
- L'Autostacker **AST 180** opère simultanément sur deux postes, ou alternativement, sur deux positions : empilage/dépilage
- L'Autostacker **AST 360** opère au total sur quatre postes, pour des opérations variées
  
- **Dimensions** : selon plan fourni

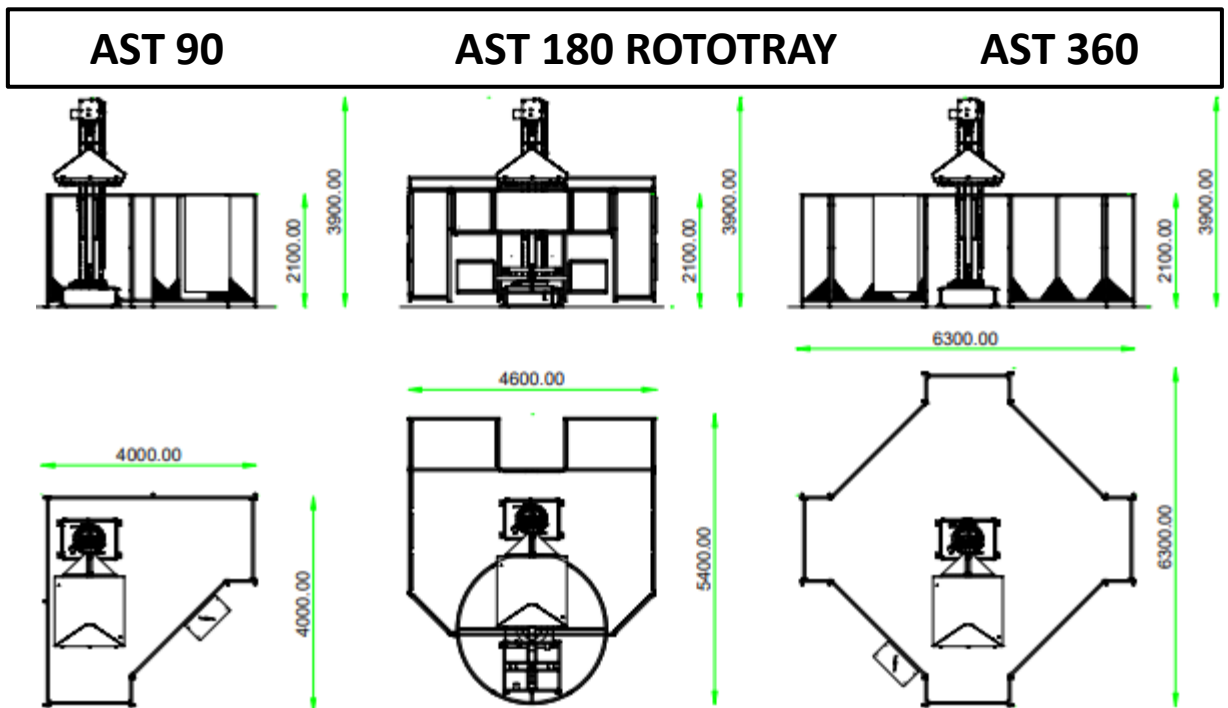
## CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES :

- Electricité 240 / 400 V tri + terre
- Alimentation 5,5 kW
- Boutonnerie de marque ELAN IP 69K
- Motorisation et variateurs de marque SEW
- Ecran tactile de commande

## CARACTERISTIQUES PNEUMATIQUES :

- 6 bars selon outillage de démoulage optionnel

**OPTIONS** : Convoyeurs de piles de moules multiples Polymodules ou Polycent pour alimentation/évacuation automatiques de cellules de traitement thermique.



# AUTOSTACKER® Type AST 90 – 180 – 270 – 360



- Stacks and destacks Polymodule® or Polycent® multiple moulds in fully automatic mode
- Huge labour costs saving and productivity flow increase
- Can pick up from a conveyor or deposit onto a conveyor
- High output



- Transfer to 90° position (type AST 90) or to 180° (type AST 180)
- Can operate 360° rotation (type AST 360) to comply with 4 positions operation
- Can receive (type AST 180) rotoway system for loading or unloading operation
- Optional unloading head on every format



# AUTOSTACKER® Type AST 90 – 180 – 270 – 360

## GENERAL DATAS :

- Construction of stainless steel 304
- The Autostacker® automatically stacks or destacks the multiple moulds Polycent® or Polymodule®
- A column settled on a rotating basis. This column is bearing a moving holding device specially designed to grip multiple moulds.
- L'Autostacker **AST 90** is exclusively dedicated to stacking or destacking.
- L'Autostacker **AST 180** can operate on both operations simultaneously, or alternatively on two positions stacking and destacking.
- L'Autostacker **AST 360** can totally operate on four positions, for various operations.

## OPTIONS :

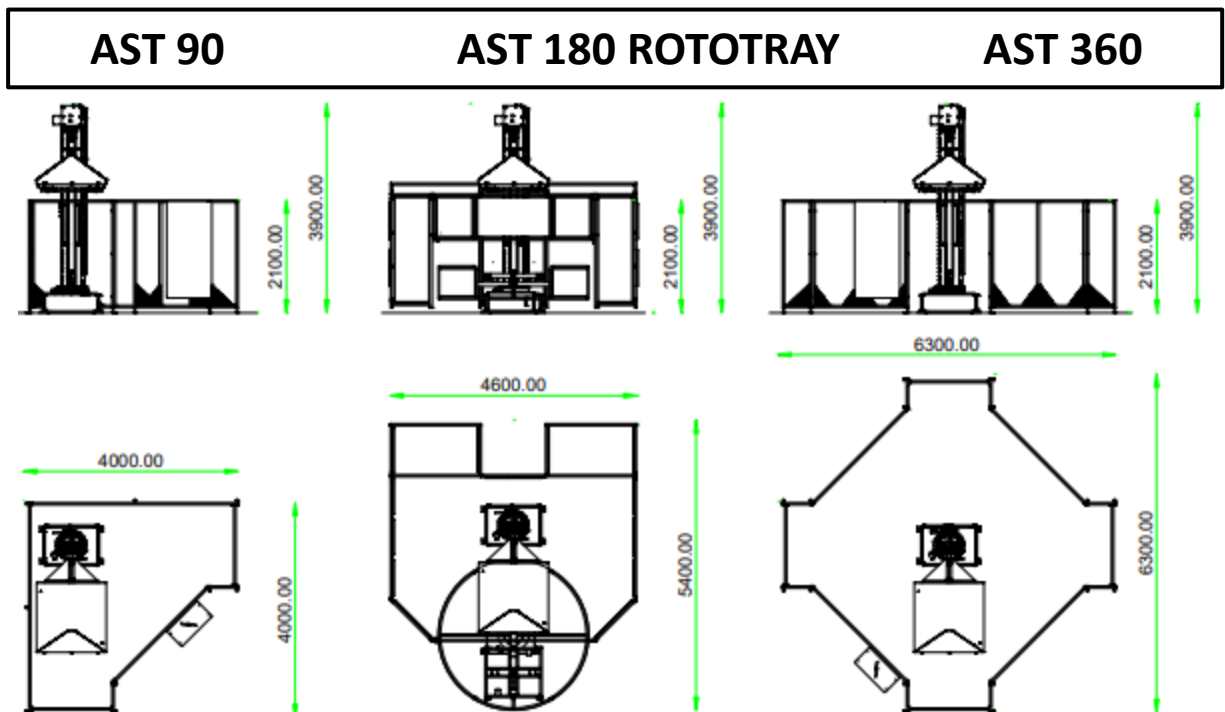
- Stacks conveyors type ACSC respectively for infeed/outfeed automation

## ELECTRICAL DATAS :

- Electricity : 400 V
- Automation : all controls are produced by SEW
- Touch screen

## PNEUMATIC CHARACTERISTICS :

- Air : 6 Bars



Z.I. SUD – 14 RUE BECQUEREL – BP 227 – 22602 LOUDEAC CEDEX

Tél : + 33 296 66 88 66 – E-mail : [contact@kaufler.com](mailto:contact@kaufler.com)

[www.kaufler.com](http://www.kaufler.com)