

Conditionneuse A4000

Atia
INDUSTRIE



Fabrication
Française



Cette machine à plateau circulaire allant de 2 à 3 pistes, permet de dépiler, remplir et fermer des pots de 68 mm à 95 mm de diamètre avec une hauteur maximum de 100 mm.

Cadence jusqu'à 6 300 pots par heure

Descriptif technique :

- Châssis en inox plié (profil ouvert)
- Cartérisation en inox perforée
- Armoire, pupitre étanche en inox
- Tension d'alimentation 400V+N+T
- Automate Rockwell
- Indexeur à came
- Buses à pinces tuyaux souples
- Convoyeur 1 piste longueur 2000 mm



3 marques,
1 même esprit

Atia
INDUSTRIE

AXYS
ROBOTIQUE

ATIPACK

Groupe **ATI**

Partenaire inventif de l'industrie agroalimentaire

Cette machine permet de conditionner des produits liquides ou pâteux, avec ou sans morceaux, dans des pots défilables, avec des opercules pré découpés ou à partir d'une bobine de film, avec ou sans couvercles.

Contenants :

- Pots plastiques
- Barquettes
- Seaux
- bacs



Jusqu'à 8 postes :

Dont :

- Défilage pots
- Dosages volumétriques Brushless en multicouches
- Thermoscellage film ou dépose opercules prédécoupés
- Dépose couvercles
- Encliquetage
- Marquage
- Ejection



Options possibles :

- Hotte à flux laminaire avec cartérisation polycarbonate
- Chargeurs de pots ou de couvercles, grande autonomie
- Trémie double enveloppe, sonde de température
- Nettoyage CIP
- Vide et gaz (MAP)
- Outillage nouveau format à changement rapide (sans outil)