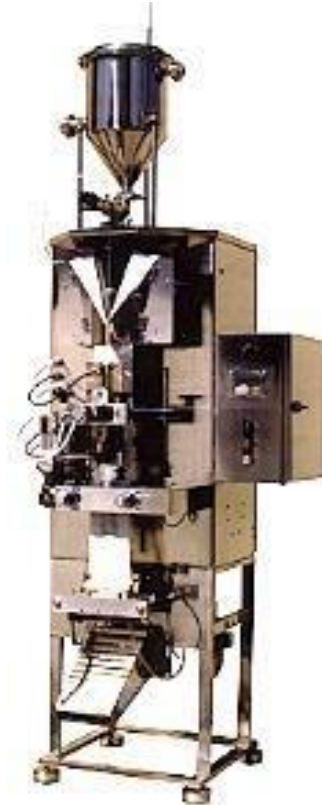


# GPA EL600

## CONDITIONNEUSE 600

### DESCRIPTION

- Cet appareil permet le conditionnement de liquides alimentaires (jus de fruits, lait, crèmes..) dans des boites en polyéthylène:
- L'appareil dose et remplit les bouteilles, puis les soude et les détache.
- De cette façon, le produit est conditionné et stérile (pasteurisé)
- L'appareil peut faire jusqu'à 600 bouteilles d' 1 litre en polyéthylène par heure
- Capacité des bouteilles: 125 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml.
- Le châssis de la machine est en acier inoxydable
- Avec armoire électrique.
- Electricité : 200-400 V tri  
50/60 Hz – 16 A
- Dimensions  
700 x 710 x 1980 mm



*Photo non contractuelle*

### APPLICATIONS PEDAGOGIQUES

Conditionner les produits alimentaires de façon semi-industrielle.