

Gecam 3150

GECAM

CONCEPTEUR - CONSTRUCTEUR



Scelleuse
Motorisée
"Génération Confort"

www.gecam.fr



THERMOSCELLEUSE GECAM 3150

Matériaux scellables : PP, PS, CPET, PEHD, carton/PP, ...

CARACTERISTIQUES GENERALES

- Structure de la machine en acier inox et alu anodisé.
- Régulation électronique de la température (+/- 2°).
- Temps de scellage réglable de 1 à 12 secondes.
- Plaque de chauffage téflonnée.
- Système anti rolling : l'extrémité du film reste collée en attente, sa préhension est facile.
- Abaissement motorisé de la plaque par commande bimanuelle.
- Découpe transversale du film automatique.
- Plaque support de barquettes interchangeable instantanément sans outil.
- Entretien facile.

MODE OPERATOIRE

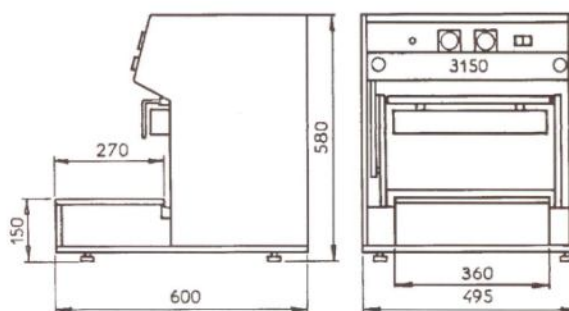
- Déposer les barquettes à sceller dans l'empreinte de la plaque support.
- Tirer une longueur de film.
- Appuyer simultanément sur les deux boutons jusqu'à ce que la plaque de chauffe soit complètement descendue.
- Scellage, coupe du film et remontée de la plaque de chauffe automatique.
- Enlever la (les) barquette(s).

En option :

Table support sur roulettes (2 roulettes freins) équipée de 2 crochets permettant de ranger les matrices

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|---------------------------------------|
| Dimension maxi des barquettes | 325 x 265 ou GN 1/2 |
| Hauteur Maxi des barquettes | 100 mm |
| Largeur maxi de laize de film | 350 mm |
| Longueur maxi de bobine | 300 m |
| Cadence maxi suivant format et utilisateur | de 300 à 700 barquettes/h |
| Alimentation électrique | 230V mono + terre Puissance 2,4 kw |
| Consommation électrique | 1,2 kw/h |



GECAM

CONSTRUCTEUR DE THERMOSCELLEUSES

40, avenue des Bruyères - BP 364 - 69154 DECINES-CHARPIEU Cedex - Tél. 04 78 30 96 53 - Fax 04 78 28 13 04 - info@gecam.fr

GECAM se réserve le droit d'apporter toute modification susceptible d'améliorer ce matériel pour vous proposer des produits toujours plus performants