

**SELLADORA DE BOLSAS CON PORTARROLLOS  
BAG SEALING MACHINE WITH ROLL HOLDER  
MACHINE À SCELLER LES SACS AVEC PORTE-ROULEAU**

REF. - CODE - RÉF. - ZZC003

**Nahita**



- \* rollo no incluido
- \* roll not included
- \* le rouleau n'est pas inclus



Este manual es parte inseparable del aparato por lo que debe estar disponible a todos los usuarios del equipo. Le recomendamos leer atentamente el presente manual y seguir rigurosamente los procedimientos de uso para obtener las máximas prestaciones y una mayor duración del mismo.

*This manual should be available for all users of these equipments. To get the best results and a higher duration of this equipment it is advisable to read carefully this manual and follow the processes of use.*

*Ce manuel est une partie indissociable de l'appareil et doit être mis à la disposition de tous les utilisateurs de l'équipement. Nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel et de suivre scrupuleusement les procédures d'utilisation afin d'obtenir des performances maximales et une plus longue durée de vie de l'appareil.*

## INDEX DES LANGUES

Espagnol .....	1-3
Anglais .....	4-5
Français .....	6-7

## INDEX

1. Caractéristiques techniques.....	6
2. Fonctionnement.....	7
3. Incidents.....	7

## 1. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Équipement conçu pour assurer une fermeture hermétique et sûre des sacs et matériaux thermoplastiques. Sa structure robuste et ses fonctionnalités avancées garantissent un scellage parfait, protégeant le contenu de toute fuite ou contamination. Équipé d'un porte-rouleau intégré, il facilite la manipulation des matériaux, optimise le processus de scellage et garantit des résultats constants à chaque utilisation.

Caractéristiques :

- Fabriqué en ABS combiné avec du métal et avec 4 pieds en caoutchouc sur la base.
- Facile à utiliser, avec étanchéité à la pression et coupure manuelle
- Témoin lumineux de démarrage

<b>Référence</b>	ZZC003
<b>Largeur de scellement</b>	15 mm
<b>Longueur d'étanchéité max.</b>	300 mm
<b>Épaisseur maximale du plastique</b>	0,4 mm
<b>Dimensions</b>	370x310x180 mm
<b>Consommation</b>	300 W
<b>Poids</b>	4,50 kg

## 2. FONCTIONNEMENT

- Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez les différentes parties de l'appareil.
- Branchez le câble dans la prise de courant.
- Enclencher l'interrupteur marche/arrêt.
- Le voyant vert s'allume. L'appareil est en phase de préchauffage. Lorsque le voyant vert s'éteint, l'appareil est prêt à être utilisé.
- Faites passer le papier à travers la bande et appuyez sur la pince de pression.
- L'appareil ne dispose pas d'un réglage de la durée de fonctionnement. Elle peut être réglée par l'utilisateur selon ses besoins.
- Une fois le scelllement terminé, appuyez sur le coupe-papier et faites-le glisser latéralement pour couper le papier.

**Remarque :** le boîtier est spécialement conçu pour éviter la surchauffe. Toutefois, pour éviter les brûlures, il convient de surveiller la température du boîtier lors d'une utilisation prolongée de l'appareil.

## 3. INCIDENTS

**Note:** Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de l'équipement, veuillez contacter le service technique de votre fournisseur en décrivant en détail le problème, les mesures prises et les résultats obtenus.

- L'appareil ne chauffe pas.

Vérifier si l'interrupteur ou le connecteur est endommagé. S'ils sont endommagés ou si le problème persiste, contactez le service technique.

- Le voyant vert ne s'éteint pas avant longtemps.

Vérifier si l'interrupteur est endommagé. S'il est endommagé ou si le problème persiste, contactez le service technique.

- Autres décisions

Vérifiez que l'équipement est connecté dans des conditions électriques appropriées (AC 220V/60Hz). Les autres incidents ou erreurs doivent être évalués par un professionnel en vue d'une réparation.