



Thermosoudeuse médicale h36114

Thermosoudeuse pour instruments chirurgicaux avec fonction d'impression et écran tactile.

L'utilisation de cette machine est simple et rationnelle, il suffit d'insérer le sachet avec l'outil sur le support de la scelleuse et la cellule photoélectrique tire automatiquement le sachet, le scelle et imprime les données de l'emballage. Les paramètres peuvent être réglés à l'aide d'un écran tactile pratique et utile. Il est également possible de modifier les informations d'impression : date et heure, date d'expiration, numéro du lecteur, nom de l'opérateur, numéro d'identification du cycle d'autoclavage/stérilisation, type d'instrument, nom de l'hôpital/de la chirurgie, numéro de série de la machine à sceller, compteur total de scellage, marque CE.

Caractéristiques techniques :

- Écran tactile
- Température de soudure maximale : 220 °C ± 1%
- Vitesse de soudure : 10 m/Min
- Temps de préchauffage : 40 secondes
- Signaux lumineux et acoustiques
- Dimensions : 560 x 260 x 220 mm
- Puissance : 500 W
- Tension : 230/240 V
- Fréquence : 50/60 Hz

INFORMATIONS

- **puissance** 500 W

Thermosoudeuse médicale h36114

Puissance: 500 w

