

## SOUDEUSE NUMÉRIQUE GIMA D-600 avec système de validation

Code: 35915

Catégorie: Thermosoudeuse

Unité de Vente: 1 pc.

Commande

Minimum:

Type: Produit non médical

1



EAN13: 8023279359152

Descriptif: Avec système de validation conforme à la norme ISO 11607 P.2. Le GIMA 600 a été conçu

pour enregistrer continuellement, pendant toute la phase de soudure, tous les paramètres critiques du processus : température, vitesse et pression. Il garantit une soudure dans le respect des normes EN 868-5/ISO 11607 P.2, et fournit en temps réel la température de fonctionnement, la force appliquée et la vitesse de fonctionnement, le temps nécessaire pour le processus de soudure. Toutes les données relatives à la soudure peuvent être enregistrées sur un support externe qui peut être relié à la soudeuse via un port USB placé sur l'appareil. Le D 600 est contrôlé grâce à un microprocesseur. L'interface utilisateur est un affichage clair en 2 lignes, intégré à un clavier ergonomique placé sur la partie supérieure de la soudeuse dans une position facile à utiliser. Facile à utiliser et très fiable, le D 600 est une solution idéale pour les hôpitaux et cliniques voulant utiliser des appareils

complètement conformes aux nouvelles normes ISO.

Fabriqué en Italie.

Spécifications Techniques: • Largeur de soudure: 12 mm

• Soudure multiligne

• Vitesse de soudure: 6 m/min

• Réglage de la température 10-200°C  $\pm 5$  °C

• Fonctionnement d'alarmes en dehors de la tolérance

• Mise en veille automatique

• Clavier à membrane 4 touches

• Écran LCD 2 lignes 6 caractères

• Menu multilingue

• Port USB

• Stockage des données sur mémoire USB portable

• Alimentation 230V/50 Hz monophasé (60Hz sur demande)

• Courant électrique maximum en entrée: 500W

• Dimensions: 473 x 235 x 181 mm

• Poids: 12,5 kg

Standard accessories: