



## Thermoscelleuse pour instruments chirurgicaux h560\_02

Machine à sceller pour la mise en sachet d'instruments chirurgicaux. Barre de soudure : 32 cm. Bande de soudure : 15 mm. Puissance : 320 W.

Machine d'emballage d'instruments chirurgicaux idéale pour les centres médicaux, les cabinets dentaires, les hôpitaux et les cliniques. Cette machine de thermoscellage de pointe est conçue pour réduire le temps et contrôler la qualité du processus de scellage.

La thermoscelleuse est facile à utiliser et, en cas de mauvaise soudure, elle est signalée par un voyant lumineux.

Caractéristiques techniques :

- Extrême facilité d'insertion du papier
- Contrôle électronique actif de la paire d'éléments chauffants
- Possibilité de sélectionner la température en fonction du papier utilisé : ordinaire/corrugué
- Visibilité de la zone de coupe
- Bande de soudure de 15 mm
- Barre de soudure : 32 cm
- Absorption : 320 W
- Tension : 230 V ~ - 50/60 Hz
- Dimensions : L.460 x P.400 x h. 170 mm : L.460 x P.400 x h. 170 mm
- Poids : environ 8 kg

\*Image purement indicative

## INFORMATIONS

- **puissance** 320 W
- **Barra saldante** 320 mm

## Thermoscelleuse pour instruments chirurgicaux h560\_02

### Thermoscelleuse pour instruments chirurgicaux h560\_02

Puissance: 320 W

Barra soldante: 320 mm



HOLITY.COM