



SLEEVEVER Tunnel de rétraction PowerShrink MSA 1960LS2

Référence :

5609

Type de machine :

Emballeuse Soudeuse Ensacheuse

Marque :

SLEEVEVER INTERNATIONAL

Description :

SLEEVEVER Tunnel de rétraction PowerShrink MSA 1960LS2 - avec blocs de chauffage céramique.

Vous pouvez voir cette machine en fonctionnement à vide sur : <https://youtu.be/nlaSVdXZOR4>

Machine comprenant :

- Un convoyeur à palette largeur 80 mm - longueur 5050 mm - guide en sortie avec butée
- Un convoyeur à chaîne à palette en retour largeur 80 mm pour le retour des godets - longueur 5050 mm avec guides latéraux fixes
- En entrée machine 2 x 6 rangées de plaque chauffante céramique de chaque côté - Puissance de 400 W par résistances soit 9600 Watts total - plaque type ELSTEIN FSF 400
- 2 leisters de chauffe de 5000 Watts chacun situé après les plaques de chauffage céramique
- 1 leister de 5000 Watts en sortie - réglage de la température directement sur le leister avec le bouton à molette graduée
- Partie commande : 2 régulateurs pour les plaques céramiques - 2 boutons à molettes graduées de 0 à 700°C pour réglage de la température de l'air chaud des 2 leisters - bouton marche et bouton arrêt - Arrêt d'urgence.
- Dimensions des fenêtres dans le carter d'entrée H 230 x l 100 mm - fenêtre de retour H 140 x l 100 mm
- Cartérisation avec carters en verre sans contacts de sécurité
- Pièces de formats supplémentaires
- Tension d'alimentation : 400 volts
- Puissance électrique installée : 21 Kw
- Dimensions : 5200 x 1100 x H 1900 mm - poids : 800 Kg
- Documentation électrique



Flashez-moi :

