

GP 4 E



Filmeuse compacte et automatique avec tunnel de rétraction intégré avec un cadre de soudure de taille 580 x 410 mm.

Descriptif

Les filmeuses semi-automatiques GP 4 E sont des soudeuses en L compactes avec tunnel de rétraction intégré, idéales pour les productions à moyenne cadence. Ces machines d'emballage vous permettent d'emballer toutes sortes de produits : emballage de livres, détergents, CD, puzzles, conditionnement alimentaire, packaging de magazines ou appareils électroniques pour une cadence moyenne pouvant aller jusqu'à 15 pièces / minute.

Le mode de fonctionnement est simple, le produit est introduit entre les deux faces du film dossé et positionné par l'opérateur sous le cadre de soudure d'une taille de 580 x 410 mm. Le bras de soudure descend électriquement et fait une soudure ou coupe en forme de « L ». Dès la remontée du bras, le convoyeur évacue le produit vers le tunnel de rétraction. Le mouvement de la barre de soudure est actionné par un moteur électrique : en mode automatique, l'abaissement de la barre de soudure a lieu par temps de cycle prédéfini ; en mode libre, l'abaissement de la barre de soudure est déclenché par un bouton. Le système de soudure fonctionne par lame chauffante unique pour une soudure propre, avec un temps de soudure ajustable en fonction de l'épaisseur du film. Ce modèle GP 4 E de base récupère les chutes et les excédants de film rétractable dans un bac amovible.

Le tunnel de rétraction est équipé de technologies innovantes pour un travail soigné et durable : la puissance de ventilation du tunnel réglable pour optimiser la rétraction en fonction des objets que vous emballez, le réglage de la chaleur se fait par contrôle numérique PID, la vitesse du tunnel est réglable pour un résultat impeccable sur tout type d'objet. La sortie se compose d'un convoyeur à rouleaux d'une longueur de 500 mm avec butée amovible et d'un plateau ajustable en hauteur selon les produits manipulés.

Matériel entièrement sécurisé pour l'opérateur avec différents contrôles de chaleur contre les surchauffes, un arrêt au plafond des températures de chauffe, des capteurs de détection d'obstacles qui coupent le fonctionnement de la machine immédiatement en cas de détection. Une machine GP 4 E robuste avec une construction mécano soudée sur un seul châssis pour un espace optimisé. Tous les réglages s'effectuent simplement ; les paramètres de température, de temps et de vitesse ajustables via le panneau de commandes numérique.

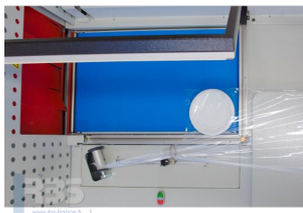
Caractéristiques techniques

Ouverture bras de soudure : 250 mm
Cadre de soudure : 580 x 410 mm
Dimensions max paquet : 380 x 550 x 150 mm
Hauteur max de produit : 150 mm
Largeur max de bobine : 500 mm
Diamètre max bobine film : 250 mm
Type de film : POF 7-37 μ / PEBD
Alimentation électrique : 400 V 3PH + T + N - 13 A
Consommation : 6 kW
Poids : 560 kg
Dimensions : 95 x 267 x 122 cm

Garantie

Garantie constructeur 1 an

Tous les visuels



Prix indicatif : 11 774,00 €
ou à partir de 242,54 € / mois grâce à nos offres de financement.

A votre écoute

Par téléphone : 03 84 78 30 30 - **Par fax :** 03 84 78 30 78 - **Par e-mail :** contact@rbs-france.fr

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site www.rbs-france.fr

