

Description

La presse à chaud de placement automatique d'étiquettes E4 comprend deux ensembles de plaques chauffantes, chaque ensemble étant composé de deux plates-formes de travail de 15 x 15 cm. Cette conception innovante combine efficacement 4 fonctions en une seule unité, offrant une solution polyvalente 4 en 1. Avec son contrôle par écran tactile PLC et son système de positionnement infrarouge, une seule personne est nécessaire pour faire fonctionner la machine, ce qui entraîne d'importantes économies de main-d'œuvre. De plus, cela améliore considérablement la capacité de production et l'efficacité du travail.



Feature

1. La presse à chaud pour impression d'étiquettes E4 intègre un mécanisme de fonctionnement hautement sécurisé : Les plaques chauffantes supérieures peuvent être activées pour exercer une pression vers le bas en appuyant simultanément sur les boutons avec les deux mains. Alternativement, les utilisateurs peuvent utiliser les pédales (gauche/droite) pour contrôler chaque ensemble de plaques chauffantes. Ce système de double commande assure une sécurité maximale pendant le fonctionnement.

2. Fonctionnement pneumatique avec placement automatique d'étiquettes ou d'étiquettes : E4 dispose d'un fonctionnement pneumatique, offrant une fonctionnalité transparente et efficace. L'une de ses capacités remarquables est l'aspiration automatique des autocollants et leur placement précis sur le matériau de transfert. Ceci est rendu possible grâce à l'intégration de la technologie de positionnement infrarouge.

3. Mobilité avec roulettes pivotantes : La machine de transfert de chaleur de placement d'étiquettes E4 est équipée de roulettes pivotantes, permettant un déplacement sans effort du poste de travail. Cette fonctionnalité permet un déplacement pratique de la machine dans l'espace de travail.

En incorporant cette fonctionnalité de mobilité, notre machine offre une commodité, une adaptabilité et une polyvalence accrues, ce qui en fait un atout précieux pour tout espace de travail nécessitant un repositionnement ou une reconfiguration fréquents.



Barometer



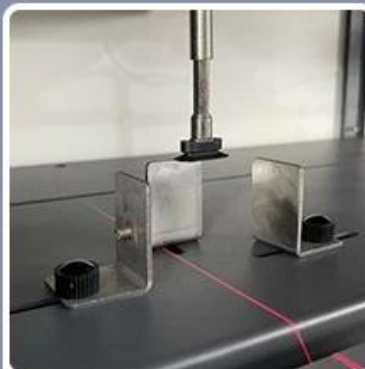
PLC Controller



Emergency Stop Switch



Infrared



Label Card Slot



Precise positioning function



Air filters



Foot Switches



Universal Wheels

Specification

Numéro de modèle	E4
Type de machines	Automatique, 4 Stations
Taille du plateau	Plateau 4 x 15*15 cm pour l'impression d'étiquettes
Manette	Contrôleur d'écran tactile PLC
Articles imprimables	Jusqu'à 20 mm d'épaisseur
Compresseur d'air	0.7MPa/16L
Tension	110V/ 220V
Pouvoir	4KW
Fréquence	50/ 60HZ
Temps Gamme	0-999 s.
Température maximale.	230°C
Taille de l'appareil	116*60*170 cm
Taille d'emballage	128*73*189cm
Poids net	171kg
Poids brut	240kg
Certificat	Approuvé CE

Product Display



Application

La presse à chaud à placement automatique d'étiquettes E4 est parfaite pour appliquer diverses étiquettes ou étiquettes sur un tissu, un morceau de tissu, des t-shirts, etc. Cette technologie de fixation d'étiquettes de presse à chaud permet de réduire les coûts de main-d'œuvre et d'augmenter la productivité.

Application



Nos services

Chaque vendeur est joignable par E-mail et système de messagerie instantanée

Service après-vente considérable

Guide vidéo, manuel d'utilisation graphique facile à utiliser

Un service de guichet unique

Les clients peuvent se procurer tous les produits de sublimation relative dans Microtec

Garantie des machines :

Le principal objectif de service de Microtec est de prendre en charge tous nos clients, de pouvoir gérer leur activité de transfert de chaleur sans interruption. Ainsi, Microtec propose des PIÈCES DE RECHANGE GRATUITES avec commande quantitative et la garantie suivante :

* Assistance technique gratuite à vie sur toutes les presses à chaud.

*Garantie de deux ans sur l'ensemble de la presse et des pièces.