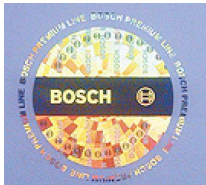


**SYSTEME DE MARQUAGE
ET DEPOSE D'HOLOGRAMMES A CHAUD
DE SECURISATION DE DOCUMENTS PAPIER
ET CARTES PLASTIQUES**



Systèmes de marquage et dépose d'hologrammes à chaud de sécurisation pour documents papiers et cartes plastique.



La MicroPOISE Mk1b Sentinelle avec alimentation automatique :

Le système d'alimentation de la MicroPOISE Mk1b Sentinelle permet la dépose d'un ou plusieurs hologrammes, de marquer à chaud vos documents A4, vos chèques, vos certificats, vos tickets, etc... en permettant même au préalable de personnaliser automatiquement votre document des données nécessaires. Cette unité de haute sécurité est idéale pour une production jusqu'à 1500 documents par jour et vous permettra ainsi de protéger de multiples types de documents très simplement et très rapidement. Avec son système de sécurité « Sentinelle » vous avez le contrôle total sur votre production et la gestion des consommables.

Caractéristiques spécifiques :

Vitesse de traitement : Jusqu'à 1800 dépose par heure

Largeur du papier : 76 à 216 mm

Longueur du papier : 270 à 305 mm

Capacité du bac d'alimentation (document de 0.1mm) : 100 feuilles

Dépose de 1 à 15 hologrammes par ligne

Poids : 55 kg

Dimensions : 650 mm (h) x 1250 mm (l) x 650 mm (p)



La MicroPOISE Mk1b Sentinelle avec alimentation automatique PRO:

La version PROfessionnelle du système d'alimentation est une évolution du système d'impression, d'alimentation plus rapide disposant d'une capacité de stockage plus importante permettant le traitement et la dépose d'hologrammes en gros volumes.

Cette unité de haute sécurité est idéale pour une production jusqu'à 12500 documents par jour et vous permettra ainsi de protéger de multiples types de documents très simplement et très rapidement.

Avec son système de sécurité « Sentinelle » vous avez le contrôle total sur votre production et la gestion des consommables. Ce système offre une capacité de traitement jusqu'à 2 millions de documents par an en toute sécurité.

Caractéristiques spécifiques :

Vitesse de traitement : Jusqu'à 3500 dépose par heure

Largeur du papier : 76 à 216 mm

Longueur du papier : 270 à 305 mm

Capacité du bac d'alimentation (document de 0.1mm) : 2000 feuilles

Dépose de 1 à 15 hologrammes par ligne

Poids : 65 kg

Dimensions : 650 mm (h) x 1250 mm (l) x 650 mm (p)





La MicroPOISE Mk1b Sentinelle avec alimentation automatique pour cartes plastique :

Le système d'alimentation automatique de cartes plastique connecté à la très performante MicroPOISE Mk1b permet le traitement, l'estampage et la dépose d'hologrammes sur tout types de cartes plastique au format ISO (86 x 54 mm).

Une manière extrêmement performante et plus économique que les imprimantes à cartes plastique de sécuriser vos cartes horizontalement ou verticalement avec une capacité de 2000 ou 3500 cartes par heure suivant le modèle en toute simplicité.

Simple d'emploi et de maintenance, cette unité de production de bureau permet de sécuriser avec les technologies les plus performantes (hologrammes indexés, hologrammes en continu, Securigrafix, Datafoil, Photographix, Kinegram, Trustseal, micro-texte, micro-embossage, etc..) jusqu'à 10000 cartes par jour grâce à son module programmable de gestion et contrôle sécurisé de production.

Caractéristiques spécifiques :

Vitesse de traitement : 2000 ou 3500 cartes par heure suivant modèle.

Format du document : Carte ISO 86 x54 mm – horizontal ou vertical

Capacité du bac d'alimentation (cartes 76/100^{ème}) : 150 cartes

Poids : 55 kg

Dimensions : 340 mm (h) x 638 mm (l) x 321 mm (p)

Caractéristiques communes :

Gestion du document :

Epaisseur minimum du document : 0.05 mm

Epaisseur maximum du document : 5 mm

Profondeur maximum de dépose (centre) par rapport au bord du document : 122 mm

Film :

Surface maximum de dépose : 35 x 65 mm en fonction du type de tampon (design), du type de film utilisé et de matière du document.

Largeur maximum du film : 77 mm

Diamètre maximum du film : 100 mm

Diamètre maximum de rembobinage du film : 100 mm

Diamètre du mandrin du film : de 25.4 mm à 75 mm

Nombre de rouleau de rembobinage : 1

Indexage de la dépose d'hologramme : Oui en option

Tolérance de dépose de l'hologramme : +/- 0.5 mm

Spot d'indexation de l'hologramme : 5 mm x 5mm bidirectionnel, centré par rapport à l'image

Dépose à chaud :

Température : de 90°C à 135°C

Zone de laminage : 1

Nombre de four : 2

Capteur de température : 1

Temps de mise en température : 3 mn

Epaisseur du tampon : 6.35 mm

Pression : 1 kg

Temps de maintien en pression : de 0 à 1 seconde (travail en continu à 60 unités/minutes)



15, rue de la Justice – 75020 – PARIS - FRANCE

Tél : 00 33 (0)1 43 43 24 74 – Fax : 00 33 (0)1 43 43 25 70

www.maiparis.com – info@maiparis.com