



## IMA ZANASI K150 Etuyeuse horizontale alternative

Référence :

5111

Type de machine :

Etuyeuse Encaisseuse

Marque :

IMA ZANASI

### Description :

IMA Etuyeuse horizontale alternative ZANASI Type K150

Vous pouvez voir cette machine en fonctionnement sur : <https://youtu.be/Z4pKhURbqxE>

Encartonneuse équipée avec :

- Convoyeur d'alimentation du convoyeur primaire avec 2 vérins ouvert / fermé pour approvisionnement des produits - vitesse commandée par variateur Omron J7
- Convoyeur primaire de longueur 2600 mm x 160 mm avec guides réglables - Tablette inox latérale permettant aussi un chargement manuel des produits dans le convoyeur primaire - réglage de la largeur des alvéoles par 2 chaînes à taquets réglables entre elles pour une largeur maxi de 70mm
- Système de sécurité avec palpeur mécanique type : pas de produits, pas de distribution d'étuis
- Distributeur d'étuis par système à ventouses avec venturi référencé numéro 1
- Système d'ouverture d'étuis par système à ventouse avec venturi référencé numéro 2
- Distributeur de notices par système à ventouse avec venturi référence numéro 3 et pince
- Poussoir et tunnel pour l'introduction du produit et de la notice dans l'étui
- Chaîne secondaire à peignes à cycle carré à écartement réglable
- Système de contrôle fermeture étuis
- Système de contrôle présence notices
- Système d'éjection étuis mauvais en sortie machine

- Armoire électrique comprenant : Relais de sécurité Pilz - Variateur Keb

La machine est vendue avec au choix en matériel neuf soit un ensemble Automate CP1L Omron + écran Nb7 (écran tactile couleur 7 pouces) soit Automate Siemens 1200 + écran KTP 700 (écran tactile couleur 7 pouces) - à choisir lors de la commande

- Alimentation : 400 Volts + air comprimé - Moteur frein 1,5Kw monté sur réducteur
- Dimensions : longueur 3600 mm - profondeur 1500 mm - Hauteur 1700 mm - Poids 1200 Kg

Les capacités dimensionnelles constructeur de cette machine sont :

- A mini : 20mm - A maxi : 85mm
- B mini : 12mm - B maxi : 60mm et A+B maxi : 140mm
- C mini : 50mm - C maxi : 190mm

Données constructeur cadence maximum 100 coups/minute - cadence mécanique réalisée à Soremat sans produits 80 cp/mn



Flashez-moi :

