

ETIQUETEUSES AG 2000 & AG 3000

● Economique :

Avec un minimum de formation et une intégration rapide, les AG 2000 et AG 3000 sont des solutions compétitives pour vos besoins d'étiquetage. Ces systèmes permettent une application précise avec un minimum de maintenance et un gain de productivité.

● Précise :

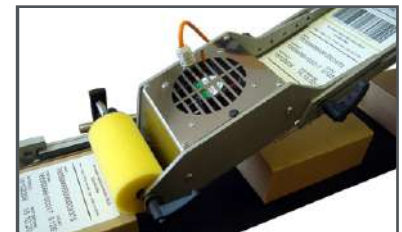
La précision de l'application est assurée par le moteur pas à pas.

L'étiqueteuse est livrée avec un détecteur de produits et une horloge de programmation pour contrôler le déclenchement de l'application afin d'obtenir un positionnement précis de l'étiquette sur le produit.



● Efficacité et Polyvalence :

Que ce soit une surface régulière ou irrégulière, le rouleau d'application assure la qualité de pose des étiquettes sur les produits. L'AG 2000 permet d'appliquer des étiquettes de 25 x 30 mm jusqu'à 110 x 150 mm et le modèle AG 3000 des étiquettes de 20 x 20 mm jusqu'à 100 x 200 mm sur des produits très variés, tels que des cartons, des sacs, des bidons et tous les types de conditionnements et d'emballages.



● Impression haute performance :

Ces systèmes d'impression et pose d'étiquettes peuvent imprimer jusqu'à 300 dpi et disposent de nombreuses fonctionnalités.



● Simple et Rapide :

Les étiqueteuses permettent d'appliquer plus de 100 étiquettes par minute en fonction de la taille des étiquettes et de l'application.



SOLUTION DE MARQUAGE

IMPRESSION / POSE

	AG 2000	AG 3000
Imprimantes :	EZ-2200PLUS (203dpi, 177mm/s) EZ-2300PLUS (300dpi, 150mm/s) Spécification de l'imprimante : Ruban thermique de 450 mètres Conception métallique robuste Mémoire compacte flash Langage EZPL, GEPL, GZPL Port RS232, USB, compact flash, Ethernet	Imprimante avec applicateur à air comprimé Tête d'applicateur standard de 60mm x 60mm ou 100mm x 100mm
Support, bras, support de ventilateur :	Acier inoxydable, découpé au laser, brossé et sablé	Deux longueurs de vérin possibles : - 300mm - 500mm
Diamètre du rouleau d'étiquettes :	Jusqu'à 203,2 mm (mandrin 38,1 mm et 76,2 mm)	200 mm standard 280 mm optionnel avec support externe
Dimensions de l'étiquette :	Largeur : 25mm – 110mm Longueur : 30mm – 150mm	Minimum : 20 x 20mm Maximum : 100 x 200mm
Enrouleur :	Enrouleur interne	/
Vitesse maximum du convoyeur :	24m/min (en fonction du produit et de la longueur de l'étiquette)	30 étiquettes/minute pour 100 x 200mm 60 étiquettes/minute pour 20 x 20mm
Vitesse maximum du système :	10,5m/min (en fonction de la vitesse d'impression maximum)	
Unité de contrôle :	On /Off Régulateur Bloc Temps (pour éviter les multiples signaux de capteurs des formes irrégulières, à motifs et des produits en partie transparentes) Capteur On/Off - Contrôle LED	/
Ventilateur :	24V DC, inversé, capacité réglable	/
Rouleau presseur :	/	Caoutchouc en mousse, réglable verticalement et horizontalement
Puissance :	24V DC, fourni par l'application interface de l'imprimante / Imprimante 230 V	Imprimante 230V / 5-6 bar en air pour le vérin
Dimensions :	Longueur : 870mm (1000mm avec l'imprimante) Hauteur : 200mm (400mm avec l'imprimante) Largeur : 240mm (270mm avec l'imprimante)	Longueur : 560mm (avec l'imprimante) Hauteur : 482mm (avec l'imprimante) Largeur : 525 mm (avec l'imprimante)
Poids :	22Kg	16Kg sans l'imprimante / 30Kg imprimante incluse
Accessoires fournis :	Pied de sol robuste Position horizontal/vertical Tubes 500mm / tubes 1000mm Capteur Pincettes Support de capteur	Pied de sol robuste Position horizontal/vertical Tube 700mm Tête d'application contrôlée par capteur tactile Capteur

● Nous contacter :

E-mail : info@timis.fr
Site : www.timis.fr
Tél. : +33 (0)4 75 82 82 82



TIMIS
Marquage Codage Industriel

TIMIS Marquage Codage Industriel
ZI Mozart – 5 Rue Georges Auric
26000 VALENCE

alizon
groupe

Marché
INDUSTRIE