

Amenage AM/150

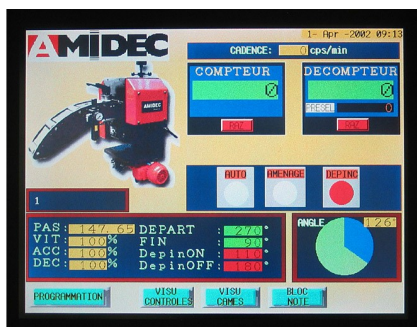
Applications

Amenage électronique à rouleaux.
Motorisation brushless.
Diamètre des rouleaux : 150 mm.
Epaisseur max. : 7 mm.



Types d'appareils

	AM 300/150	AM 500/150	AM 700/150	AM 900/150	AM 1100/150	AM 1300/150
Largeur Max.	300 mm	500 mm	700 mm	900 mm	1100 mm	1300 mm
Ø des rouleaux	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Épaisseur Max	7 mm	4 mm	3 mm	2,5 mm	2 mm	1,5 mm
Précision	+/- 0.15 mm	+/- 0.15 mm	+/- 0.15 mm	+/- 0.15 mm	+/- 0.15 mm	+/- 0.15 mm
Vitesse	120 m/mn	120 m/mn	120 m/mn	120 m/mn	120 m/mn	120 m/mn
Cadence max	400 c/mn	400 c/mn	400 c/mn	400 c/mn	400 c/mn	400 c/mn
Rouleaux motorisés	2	2	2	2	2	2
Réglage vertical	Motorisé	Motorisé	Motorisé	Motorisé	Motorisé	Motorisé
Contrôle d'outils	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Mémoire d'outils	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Came électronique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Dépinçage	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique
Rattrapage de jeux	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Lubrification	Barbotage	Barbotage	Barbotage	Barbotage	Barbotage	Barbotage



Caractéristiques

- Gestion par commande numérique.
- Mise en mémoire de 300 outils.
- Affichage et programmation sur écran tactile couleur.
- Surveillance d'outils intégrée par «Auto-apprentissage».
- 8 contrôles possibles dans 8 configurations différentes.
- 6 sorties programmables.
- Boîtier de prises pour les raccordements.
- Boîtier satellite pour les commandes manuelles.
- Fonction arbre électronique.
- Pupitre de commande avec ventilation mécanique.
- « Multipas » avec logiciel de mise en bande intégré (option).
- Découpage en quinconce pour gain de matière (option).
- Contrôle parallélisme point mort bas du presse-flan (option).
- **Installation et mise en service par nos Techniciens**