

## Présentation de l'ensacheuse AB 180 Donne le ton au sein de l'industrie de l'emballage

Capable d'ensacher à des vitesses allant jusqu'à 80 sachets par minute, cette machine d'ensachage et de fermeture automatique a été conçue pour être simple à utiliser, fiable et flexible. Ce qui assure une durée de fonctionnement et une productivité maximales. Les changements de format de sachets peuvent être réalisés en moins de 2 minutes en utilisant les sachets préformés en rouleau Autobag.

Utilisant les dernières technologies, les systèmes d'exploitation de la machine 'replace-n-repair' d'Autobag et l'écran tactile de contrôle, l'AB 180 est le système d'ensachage automatique le plus fiable et le plus simple à utiliser.

Le grand écran de contrôle AutoTouch™ interactif permet aux opérateurs de retrouver et de créer rapidement des programmes d'emballages. La mémoire de grande capacité facilite la sauvegarde de plusieurs programmes. L'écran tactile offre un puissant outil d'assistance technique et de diagnostic pour permettre aux opérateurs de corriger rapidement et facilement les erreurs de la machine.

Utilisant les 'sachets préformés en rouleau' en polyéthylène Autobag, l'AB 180 propose une solution d'emballage rapide et rentable.



### Avantages pour l'utilisateur

- Réglage rapide, simple, fiable et cadence élevée
- Extrêmement flexible - changement de formats de sachets aisé, en moins de 2 minutes
- Dérouleur motorisé - offre un meilleur positionnement et une vitesse accrue
- Convivial - écran de contrôle AutoTouch™ pour une création et un contrôle rapide des programmes de travail, avec des écrans diagnostics et d'assistance technique intégrés pour une solution rapide des problèmes
- Système 'replace-n-repair' - afin de garantir un temps d'arrêt minimum
- Associé aux imprimantes Autobag® à transfert thermique - pour l'identification en ligne des produits
- S'intègre facilement avec les équipements d'alimentation et d'impression - pour répondre aux besoins supplémentaires de l'emballage



BPM

20

30

40

50

60

70

80

00095687 007





**Paquet de vanne modulaire**

Un système de contrôle pneumatique conçu pour la productivité, la fiabilité et l'ajout ou le remplacement rapide de vanne individuelles.



**E-box modulaire**

Conçu pour augmenter les temps de fonctionnement, l'E-box est décentralisé pour permettre un accès aisé aux cartes logique et de contrôle. Pour un temps de fonctionnement maximal, tout l'E-box peut être remplacé en quelques minutes.

**Caractéristiques standard**

- Ecran de contrôle AutoTouch™ couleur : écran de 25 cm qui propose le manuel de l'opérateur, le stockage des données, le système d'aide, les diagnostics. Surveillance des performances, par exemple taux de production par travail, sacs par minute / par heure, etc.
- Le dérouleur motorisé pour le contrôle positif des sachets garantit un mouvement minimal des sachets pour un positionnement et un chargement précis et pour l'exactitude de l'impression en ligne
- La mémoire intégrée stocke les données des activités et celles-ci peuvent être rappelées ultérieurement
- Filetage automatique des sachets AutoThread™ pour un réglage et un changement rapide et aisé
- La communication du système par le biais de portes Autolink permet un raccordement aux systèmes d'alimentation APS et à une large gamme d'équipements externes.
- Ajustement simple de la hauteur pour un confort supplémentaire de l'opérateur
- Possibilité de choisir entre plusieurs langues (anglais, espagnol, français et allemand) en faisant une sélection sur l'écran tactile

**Options**

- Soudure-coupe
- Bag Deflator: enlève l'air du sachet
- Doigts de tension: pour une soudure parfaite
- Plateaux support produits démontables
- Doubles poussoirs optiques: sécurité pour l'opérateur
- Plateaux de chargement sectionné
- Série d'entonnoirs d'alimentation
- Kits de pièces détachées

**Types d'applications**

- Pièces automobiles
- Composants électriques et électroniques
- Matériel de fixation et connecteurs
- Pièces d'appareils ménager
- Pièces sanitaires et de chauffage
- Produits de loisirs et d'artisanat
- Bijoux et accessoires de mode
- Produits cosmétiques et de beauté
- Produits de soins de santé



**L'emballage intégré** en ligne est réalisé en associant la PI 412c et l'ensacheuse AB 180 avec un équipement auxiliaire. Autobag fabrique une gamme complète d'équipement d'alimentation et d'impression.



**Caractéristiques mécaniques**

La technologie du moteur à pas fournit un avancement à haute vitesse et un placement précis des sachets, maximisant ainsi la productivité.



Le dérouleur motorisé, une exclusivité des systèmes Autobag, fournit un alignement de la toile et un contrôle de la tension pour une livraison cohérente du film vers la zone de chargement du produit.



La conception des courroies d'alimentation des sachets permet de maintenir une position constante pour un chargement précis du produit et un soudage précis.



Automated Packaging Systems France  
 25 Rue du 35ème Régiment d'Aviation  
 69500 Bron, France  
 Tel: +33 4 72 15 86 50  
 Fax: +33 4 72 15 86 59  
 sales@autobag.be  
 www.autobag.com

**Spécifications**

Poids: 123 kg	Passerelle: 67 mm à 108 mm
Electricité: 110/240 VAC 50/60 Hz	Epaisseur des sachets: De 35 microns à 100 microns
Air: 150 litres par minute, 6 bar d'air propre et sec	Formats des sachets: 50 mm x 63 mm à 275 mm x 550 mm
Approbations: CE	

**Dimensions:**

