



## Banderoleuse automatique pour chargement avec transpalette h997\_03

Banderoleuse semi-automatique à table tournante avec plateau ouvert pour chargement par transpalette. Hauteur maximale d'emballage : 2000 mm. Capacité maximale du plateau : 2000 kg.

La banderoleuse semi-automatique h997\_03 est conçue pour offrir une efficacité maximale dans les environnements logistiques à haut volume, avec la particularité d'un plateau façonné et ouvert permettant le chargement direct par transpalette, qu'il soit manuel ou électrique, sans avoir besoin de rampes ou plateformes supplémentaires. Il s'agit d'un équipement de très haute qualité, conçu pour garantir robustesse, fiabilité et précision, même dans les conditions de travail les plus exigeantes.

La structure est entièrement réalisée en acier de forte épaisseur, avec un châssis renforcé et des roulettes en delrin, assurant une grande stabilité même avec des palettes jusqu'à 2000 kg. Le chargement peut s'effectuer frontalement, par la droite ou la gauche, et la machine peut être reconfigurée dans l'une de ces directions en seulement 15 minutes, offrant ainsi une flexibilité opérationnelle exceptionnelle.

Le chariot porte-bobine est équipé d'un frein mécanique avec réglage manuel de la tension du film, permettant un contrôle précis de l'enveloppement. La colonne de levage, également réalisée en tôle épaisse (1,5 mm), garantit une montée et une descente fluides et précises du chariot, grâce à une transmission par chaîne en boucle fermée.

La gestion des mouvements (rotation du plateau et levée du chariot) est entièrement confiée à des variateurs Siemens,

permettant de personnaliser la vitesse de chaque phase du cycle. Cela assure un démarrage progressif du plateau (essentiel pour les palettes instables) et un arrêt en phase précis, avec une tolérance maximale de seulement 20 mm.

L'interface opérateur est composée d'un clavier avec écran alphanumérique, permettant d'accéder à 12 programmes d'enveloppement mémorisables et personnalisables. Le paramétrage est simple et rapide : l'opérateur place la palette au centre, fixe le bord du film et appuie sur le bouton start. Une cellule photoélectrique détecte automatiquement la hauteur de la charge et le cycle démarre automatiquement. À la fin, la palette s'arrête automatiquement en phase, prête à être déchargée.

Pour garantir un niveau de sécurité maximal, la machine est équipée de barrières photoélectriques qui empêchent le démarrage en cas d'obstacles, d'un dispositif anti-écrasement sur le chariot, d'un signal sonore de début de cycle, et d'une colonne rabattable pour faciliter le transport ou le stockage.

Le plateau tournant Ø 1650 mm est revêtu d'un matériau antidérapant afin de garantir la stabilité même des charges les plus légères. Il est également équipé d'encoches de centrage latérales et en profondeur pour un positionnement précis de la palette.

Les composants électroniques sont soigneusement sélectionnés : la machine est contrôlée par un PLC intégré à l'écran, tandis que les variateurs de fréquence et contacteurs Siemens assurent une fiabilité et une durabilité à long terme.

Grâce aux poignées pour chariot élévateur, la machine peut être facilement déplacée ou repositionnée. Un véritable allié pour tout entrepôt à la recherche de productivité, sécurité et adaptabilité en une seule solution.

Choisissez l'enrouleuse h997\_03 pour un emballage efficace, sécurisé et flexible, même avec un transpalette. Parfaite pour les rythmes de travail intenses et la logistique professionnelle.

#### Caractéristiques techniques :

- Type de machine : banderoleuse semi-automatique à plateau tournant avec plateau ouvert pour chargement par transpalette
- Dimensions totales : L. 3070 x P. 1110 x H. 2180 mm
- Diamètre du plateau tournant : 1650 mm
- Hauteur maximale d'enroulement de la palette : 2000 mm
- Dimensions maximales des palettes : 1000 x 1200 mm
- Capacité de charge maximale : 2000 kg
- Puissance installée : 1,75 kW
- Tension d'alimentation : 220-240 V / 1PH / 50-60 Hz
- Chariot porte-bobine : avec frein mécanique et réglage manuel de la tension du film
- Plateau : profilé pour transpalette, avec encoches de centrage et revêtement antidérapant
- Cellule photoélectrique : pour la lecture automatique de la hauteur de la palette
- Avertisseur sonore : de début de cycle
- Arrêt en phase : oui
- Sécurité anti-écrasement : sur le chariot porte-bobine

## Caractéristiques

• Moteur contrôlé par variateur de fréquence (inverter)

• Diamètre extérieur max. de la bobine : 275 mm

• Diamètre intérieur : 76 mm

• Hauteur de la bobine : 500 mm

• Épaisseur du film : max. 35 µm

• Poids maximum de la bobine : 20 kg

• Transmission du chariot : par chaîne en boucle fermée

• Cabine : rabattable

• Prises pour chariot élévateur : oui, pour faciliter les déplacements de la machine

• Chargement palette transformable : possible en face avant, droite ou gauche (transformation rapide en 15 minutes)

• Affichage : écran alphanumérique avec 12 programmes personnalisables

• Certification : Marquage CE

• en

• seulement

15 minutes

Caractéristiques du panneau de commande :

• Cycles sélectionnables depuis le panneau : cycle montée et descente ; cycle partiel (montée ou descente) ; cycle manuel ; possibilité de mémoriser 12 programmes personnalisables

Guide d'achat :  
Fonctions activables depuis le panneau : banderolage avec départ à une hauteur prédéfinie ; banderolage avec renfort à une hauteur prédéfinie ; banderolage avec insertion de feuille de protection ; banderolage avec exclusion de la cellule photoélectrique et réglage manuel de la hauteur de la palette  
La banderoleuse n°997-03 est la solution idéale pour ceux qui recherchent une machine semi-automatique polyvalente, compatible avec l'utilisation d'un transpalette. Parfaite pour les centres logistiques, entrepôts et sites industriels, elle permet une configuration flexible selon l'espace disponible et garantit une sécurité maximale pour l'opérateur. Grâce à l'utilisation d'inverseurs et d'un PLC, elle assure un emballage personnalisé et professionnel, même avec des charges lourdes. Un investissement conçu pour améliorer la productivité et la fiabilité sur le long terme.

• Affichage à l'écran : diagnostic en cas d'alarme

Banderoleuse compatible transpalette, machine semi-automatique d'emballage, banderoleuse avec plateau profilé, machine de film étirable industrielle, banderoleuse professionnelle avec PLC.

Avantages pour l'utilisateur :

\*Images purement indicatives

\*Installation non incluse dans la fourniture

\*Sur demande et après devis, il est possible d'ajouter plusieurs options et/ou alternatives aux équipements standards : Cellule photoélectrique pour produits noirs, porte-bobine pour mandrin de 50 mm; Kit de prise IEC60309 2P + T 16A 230V

## INFORMATIONS

## Banderoleuse automatique pour chargement avec transpalette h997\_03



HOLITY.COM



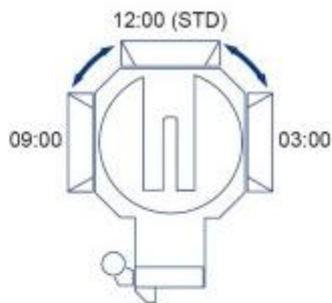
HOLITY.COM



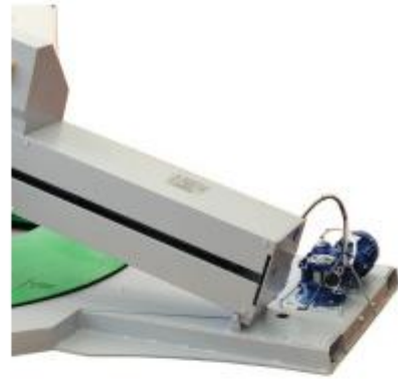
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



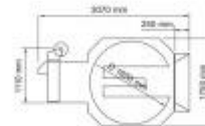
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM