

**HOLITY.COM**

Banderoleuse de palettes h996_01

Filmeuse à plateau tournant Ø 1500 mm, capacité 1200 kg, avec cellule photoélectrique et frein mécanique. Hauteur utile : 2200 mm.

La banderoleuse de palettes semi-automatique h996_01 est la solution idéale pour les entreprises de logistique, les entreprises de production, les entrepôts et les centres d'expédition qui exigent efficacité, précision et sécurité dans le banderolage des palettes. Dotée d'une table rotative de 1500 mm de diamètre et d'une capacité jusqu'à 1200 kg, elle permet un banderolage stable et rapide, en optimisant le temps de travail et en réduisant les déchets de film.

La détection automatique de la hauteur par cellule photoélectrique assure une couverture complète de la charge sans intervention manuelle. La hauteur maximale de banderolage est de 2100/2200 mm, ce qui convient à la plupart des palettes industrielles. La machine offre 1 programme préréglé (double cycle) avec des tours de renforcement séparés au-dessus et en dessous pour une stabilité optimale de la charge.

Le réglage de la vitesse de la table rotative (6 - 12 rpm) et du chariot à bobine (3-5 m/min) permet d'adapter le cycle de banderolage aux différentes exigences d'exploitation. Le chariot de rembobinage est équipé d'un frein mécanique, pour une tension constante du film stretch, réduisant la consommation de matériel et améliorant l'efficacité.

Conçu pour une utilisation pratique et mobile, le système est doté d'une colonne articulée pour faciliter le transport et l'installation. Alimenté en 230V monophasé, il est compatible avec les réseaux industriels européens standards.

Simplifiez et automatissez l'emballage de vos palettes ! Achetez dès maintenant la banderoleuse de palettes h996_01 et

Optimisez vos opérations logistiques. Contactez-nous pour une consultation sur mesure.

Optimiser

Optimisation

Optimise

Optimisee

Optimisee techniques techniques :

Machine

Machine

Type : filmeuse semi-automatique à plateau tournant

Machine

Diamètre du plateau : 1500 mm

Machine

Capacité du plateau : 1200 kg

Machine

Hauteur d'enrubannage : 2100/2200 mm

Machine

Détection de hauteur : par cellule photoélectrique

Machine

Vitesse de rotation du plateau : de 6 à 12 tours/min (réglable)

Machine

Vitesse du chariot porte-bobine : 3–5 m/min (réglable)

Machine

Programmes : 1 cycle double préconfiguré

Machine

Tours de renfort : séparés en haut et en bas

Machine

Porte-bobine : avec frein mécanique

Machine

Colonne : articulée pour un transport facilité

Machine

Tension d'alimentation : 230 V monophasé

d'enrubannage

Fréquence : 50 Hz

Machine

Puissance installée : 0,7 kW

Mini guide d'achat : Si vous devez filer des palettes rapidement et avec précision, une filmeuse semi-automatique à plateau tournant est le bon choix.

Optez pour des modèles avec cellule photoélectrique pour la détection automatique de la hauteur, un frein mécanique pour une bonne tension du film et une colonne articulée pour un transport pratique.

Le modèle 1996.01 représente un excellent compromis entre efficacité, simplicité et robustesse, idéal pour les entreprises à production moyenne ou élevée.

Réduit : les temps et les coûts d'emballage des palettes.

Enrubannage : précis grâce à la cellule photoélectrique.

Filmeeuse semi-automatique à plateau tournant filmeuse industrielle film étirable, banderoleuse avec cellule 2200 mm, filmeuse avec frein mécanique pour une tension constante du film.

Facilement : transportable et rapide à installer.

Compatible : avec la plupart des palettes standard.

*Images purement indicatives

FAQ:

*Sur demande et devis, il est possible d'ajouter un plateau de 1650 mm avec une capacité de 2000 kg et une hauteur d'enrubannage de 2600 mm.

INFORMATIONS



Banderoleuse de palettes h996_01



HOLITY.com

HOLITY.com



HOLITY.com