

# BANDEROLEUSE SEMI-AUTOMATIQUE AKA® PREMIUM/M

UN INVESTISSEMENT MINIMUM POUR UNE EFFICACITÉ MAXIMUM



Cette filmeuse de palettes semi-automatique est la solution polyvalente pour les besoins les plus courants en matière de sécurisation de palettes. Elle offre des fonctions et caractéristiques avancées comme l'étrépage de film simple par frein mécanique avec détection automatique de hauteur de palette. 10 programmes différents permettent un cycle d'emballage adapté à la charge à palettiser.

De conception mécanique et électrique robuste, elle offre un large éventail d'options et de programmes pour répondre à toutes vos exigences. Fabriquée en Europe, elle est certifiée CE et conforme aux directives machines en vigueur.



GARANTIE  
1 AN



JUSQU'À  
25  
PALETTES  
/HEURE



LES +

- **Frein mécanique.**
- **Economique.**



SPÉCIFICATIONS MACHINE

- **Hauteur :** 2422 mm
- **Largeur :** 1650 mm
- **Longueur :** 2415 mm
- **Hauteur du plateau :** 86 mm
- **Poids :** 450 kg
- **Alimentation :** 230 VAC 1PH+N+PE
- **Puissance installée :** 1 kW

# BANDEROLEUSE SEMI-AUTOMATIQUE AKA® PREMIUM/M

UN INVESTISSEMENT MINIMUM POUR UNE EFFICACITÉ MAXIMUM

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Film étirable machine cast  
UNIX®, OPTIMX®, SOLIDX® et  
GOLIATH®



Film étirable machine standard,  
opaque, de couleur ou  
personnalisé



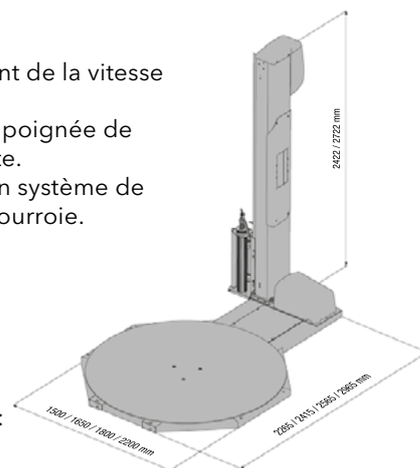
Coiffe de protection



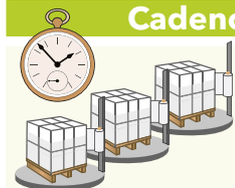
Pochette adhésive d'expédition

## Caractéristiques

- Panneau de commande pour la gestion des cycles.
- Vitesse du plateau : 4 à 12 tours/minutes.
- Réglage de la vitesse du chariot (réglage indépendant de la vitesse de montée et de descente du chariot).
- Tension du film avec friction mécanique type M avec poignée de verrouillage permettant l'attache du film sans contrainte.
- Chariot guidé par une courroie de translation avec un système de sécurité pour prévenir la chute en cas de casse de la courroie.
- Plateau de chargement ø 1650 mm.
- Hauteur utile de banderolage maximale : 2100 mm.
- Poids maximum autorisé : 2400 kg.
- Photocellule pour détection hauteur de la palette.
- Arrêt de sécurité à la base du chariot.
- Démarrage et arrêt indexés.
- Paramètres réglables par le panneau de commande : sélection de cycle, nombre de tours de haut et bas, vitesse plateau et chariot, tension du film.
- 3 cycles possibles de travail : simple montée ; montée/descente ; montée/descente avec dépose de coiffe.
- Avertissement sonore au début de cycle et à l'arrêt du cycle.
- Protection IP54.
- Plateau pourvu d'ouvertures frontales et à l'arrière de la machine afin de pouvoir insérer les fourches d'un chariot élévateur et ainsi, faciliter le déplacement de la machine en toute sécurité.

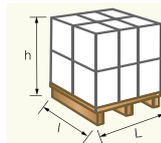


### Cadence



Jusqu'à  
**25**  
palettes  
/heure

### Format des palettes (en mm)



L	1200
l	800/1000
h	2100

Toute palette inférieure à une diagonale de 1650mm

## Options

- Mât pour filmage utile à 2400 mm
- Kit d'encastrement
- Rampes