

BANDEROLEUSE

NIMBLY

Une banderoleuse Semi-Automatique à bras tournant simple à utiliser présentant une grande fiabilité opérationnelle, robuste et complète dans toutes ses performances. Idéal pour une utilisation avec des films préétirés, permet de faire des économies de matière.

Sa robuste et ses performances sont parfaitement adaptées pour une cadence jusqu'à 80 palettes/jour.

Convient parfaitement aux palettes irrégulières, fragiles et instables.



Caractéristique de la machine standard :

- Dimensions max. charge : 1200x1200 mm
- Lecture de la hauteur de la charge par une photocellule.
- Hauteur utile de banderolage 2200 mm
- Départ/arrêt de la rotation progressifs et réglages par inverseur.
- Vitesse de montée/descente du chariot réglable par un inverseur indépendant.
- Signal sonore de démarrage du cycle et arrêt en phase en fin de cycle.
- Bouton poussoir d'urgence conforme aux normes CE.
- Bouton de réarmement de fonctionnement de la machine conforme aux normes CE.
- Arrêt d'urgence/sécurité situé à la base du chariot porte-bobine.
- Bord de sécurité sur la colonne pour l'arrêt d'urgence.
-

Paramètres réglables depuis le tableau de commande :

- Tours à la base et au sommet de la palette séparés
- Vitesse de rotation réglable
- Vitesse de montée et descente du chariot séparées
- Retard de lecture de la photocellule
- Boutons de gestion manuelle de la machine

Cycles de base sélectionnables depuis le panneau :

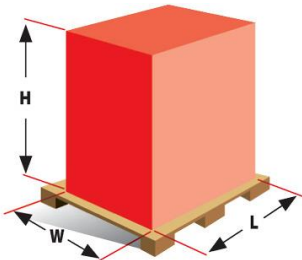


- Cycle de montée et descente
- Cycle seule montée/descente
- Cycle manuel

Fonctions activables sur cycle de base :

- Banderolage de renfort avec bouton manuel

Bâti options :



Nimbly

L	1200	1200
W	800	1200
H	2200	2200

Garantie :

Le matériel fourni est garanti un an, (dans les conditions normales d'utilisation), hors pièces d'usure, à compter de la date de livraison en vos ateliers, contre tout défaut lié à une pièce ou un composant jugé défectueux. Les frais de main d'œuvre et de déplacement seront facturés en sus et restent à la charge du client. Toute panne ou défectuosité résultant d'une négligence, d'une manipulation maladroite de l'utilisateur ou d'une usure et dérèglement ne pourrait justifier une intervention de notre part au titre de la garantie.

Le SAV est assuré par nos soins.

Prévoir une alimentation électrique unique pour nos matériels avec la protection en amont (une seule machine par ligne).

L'installation d'un kit d'encastrement se fait par vos équipes techniques.

Mise en route :

Nos conditions ne comprennent pas les scellements éventuels ni la distribution des fluides (électricité, air comprimé, etc....)

