



Ampag Boxer II

MACHINE DE CERCLAGE AUTOMATIQUE

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

Ampag Boxer II

MACHINE DE CERCLAGE AUTOMATIQUE

Le nouveau Ampag Boxer II est une machine de cerclage automatique de paquets (boîtes en carton, poutres en bois, etc.) avec feuillard en PP. L'Ampag Boxer II offre la même qualité, rapidité et fiabilité que son prédécesseur et comporte de nombreuses améliorations. La machine est équipée de moteurs CC sans balai, ce qui permet des économies d'énergie de plus de 20%. Le moteur ne tourne plus en permanence et la machine est donc beaucoup plus silencieuse. En utilisant des moteurs à courant continu à entraînement direct, il n'est pas nécessaire d'utiliser un embrayage, un frein, une courroie trapézoïdale et diverses autres pièces. Cela signifie moins de pièces mobiles et donc des coûts d'entretien réduits.

L'Ampag Boxer II est équipé de roulettes en plastique, le rendant facile à déplacer et vous permettant de travailler où vous le souhaitez. De plus, l'Ampag Boxer II est équipé d'un réglage de la hauteur de la table et d'une commande au pied pour travailler rapidement et efficacement. Les bords arrondis du plateau donnent à la machine un aspect solide et moderne.

L'Ampag Boxer II dispose d'un chargeur automatique du feuillard et d'un capteur de fin, le remplacement d'une bobine est donc très simple. De plus, la machine dispose d'un système où, en cas de défaillance du cerclage, le feuillard est automatiquement éjecté de sorte que la machine est immédiatement prête pour un nouveau cycle.



Options:

- Différentes dimension du cadre
- Cellule photoélectrique
- Acier inoxydable
- Interface de communication

[- CLIQUEZ ICI POUR VOIR LA VIDEO DU AMPAG BOXER II -](#)

Spécifications techniques :

Capacité de cerclage	55 cycles par minute
Consommable	Feuillard PP : 5, 6, 9, 12, 15,5 mm
Dimensions (LxPxH)	1253 x (1403-1508) x 609 mm
Dimension du paquet (LxH)	Min. 80 x 30 mm
	Max. 620 x 480 mm*
	* Différente dimensions du cadre
Poids du paquet	Max. 40 Kg
Dimension de la bobine	Diamètre intérieur 200 mm
	Diamètre extérieur 450 mm
	Largeur 200 mm
Tension de serrage	Jusqu'à 450 N
Scellage	Joint thermique
Temps de chauffe	25 secondes
Poids	app. 138 kg



S.A. Cyklop Belgium N.V
Blvd International 55 C3
1070 Bruxelles

+32 2 726 00 80
www.cyklop.be
info@cyklop.be

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING