



www.abco-france.fr

Grossiste de l'emballage
et du matériel

Tél : 01 60 26 90 39

77 - 75 RN3
Contre allée
Le Bois Fleuri
77410 CLAYE SOUILLY

info@abco-france.fr

MISE SOUS BANDE GET 30

Notre **banderoleuse / liasseuse de table** fonctionne selon le principe de mise sous bande papier ou plastique avec une soudure sur la bande développée en fin de cycle. Simple et robuste, fiable et très simple d'utilisation, mais surtout déplaçable à volonté, s'accommodant de toutes les longueurs possibles (illimitées). Excellent rapport qualité prix avec les principaux atouts suivants :

- Compacte et économique
- Largeur de produit : 20 à 230 mm, hauteur : 5 à 200 mm
- Mobile et légère
- Très simple d'utilisation et d'entretien
- Banderolage et soudure automatique
- Tension réglable pour ne pas abimer les produits (100 g à 4 kg)
- Mode de déclenchement du cycle : Automatique ou Manuel
- Utilisation de **bande papier ou plastique**
- Cadence maxi de 1000 lots / jour
- cadence : 20 à 22 cycles / min selon dimension



**banderoleuse de table
GET 30**

Cliquez ici pour avoir une démonstration de la GET 30 : [MISE SOUS BANDE DE TABLE GET 30](#)



www.abco-france.fr

Grossiste de l'emballage
et du matériel

Tél : 01 60 26 90 39

77 - 75 RN3
Contre allée
Le Bois Fleuri
77410 CLAYE SOUILLY

info@abco-france.fr

Nous pouvons réaliser des tests filmés chez nous de compatibilité avec vos produits si vous nous expédiez des échantillons



bande papier et plastique

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Température de scellage 220 degrés
- Régulation électronique de la température de scellage + ou - 1°
- Compteur partiel
- Alimentation 220 volts 50 HZ
- Consommation 200 Watts
- Puissance 150 Watts
- Cadence 20 à 22 cycles minute
- Force de serrage de 100 grammes à 4 kilos
- Remplacement rapide et simple de la bobine
- Dimensions des produits à banderoler: largeur 230mm, hauteur 200mm, longueur illimitée
- Dimensions machine; largeur 425mm, hauteur 350mm, profondeur 400mm.
- Poids 27 Kg
- Mode de déclenchement automatique ou manuel
- Chaque machine est dotée d'équerres de taquage
- Tension de serrage réglable par potentiomètre

