

## BANDEROLEUSE DE BAGAGE BASE ( simple freinage ) Petite cadence , film étirable standard neutre ou imprimé **LE BANDEROLAGE RAPIDE ET EFFICACE DES BAGAGES**

Compacte et économique , mobile et légère , très simple d'utilisation

CETTE BANDEROLEUSE EST CONSTITUEE :

- D'un plateau tournant silencieux en acier de Ø 694 mm avec entraînement par motoréducteur
- Le plateau est équipé de blocs de calage réglables manuellement pour la tenue des bagages
- Le CHASSIS et toute la STRUCTURE est en acier équipé de roues pivotantes avec dispositif de blocage
- La colonne est en acier mécano soudé avec une rampe de guidage largement sur dimensionnée
- Le chariot porte bobine est dans la colonne et utilise des bobines de film étirable en laize de 750 mm
- Possibilité d'utiliser du film étirable d'épaisseur 12 à 50 µ ou des bobines de film préétiré de 8 µ neutre ou imprimé
- L'EXTENSION du FILM étirable standard est réalisé par un FREin électromagnétique réglable par potentiomètre
- L'armoire de commande se situe dans la colonne et le pupitre de contrôle en face et à hauteur d'homme
- L'ensemble des automatismes est piloté par un automate programmable industriel
- Le démarrage, l'arrêt du banderolage sont progressifs et indexés ( Puissance installée: 1,5 kW )
- Consommation: 1,5 kWh (en moyenne 0.025 kW / cycle), 4,8 A / ALIMENTATION: 230 V monophasé, 50 Hz.
- Capacité de hauteur de filmage fixe de 750 mm
- Compteur de cycle en standard => nombre connu de bagage réalisé dans une journée ( calcul de différence )
- Documentation en français / manuel d'entretien et de maintenance fournis à la livraison

MODE OPERATOIRE :

- Positionnez le bagage sur le plateau
- Ajustez les axes mobiles à la dimension du bagage
- Appuyez une fois sur le bouton START pour libérer du film étirable
- accrochez le film au bagage ou aux axes mobiles
- Appuyez de nouveau sur le bouton « START » pour lancer le cycle
- Régler si besoin la vitesse de rotation du plateau et la tension du film avec les boutons respectifs ( pages suivantes)
- Après 3 tours, la banderoleuse s'arrête afin de vous permettre de retourner le bagage et de finir le banderolage dans l'autre sens ( non recouvert ) .
- Ré appuyer sur le bouton « START », à la fin du cycle couper le film étirable et enlever le bagage du plateau .



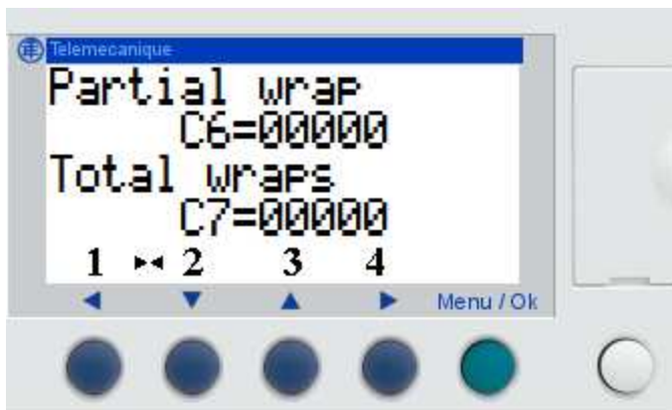
**BANDBAG FR**

## **BANDBAG FR ( simple freinage )**

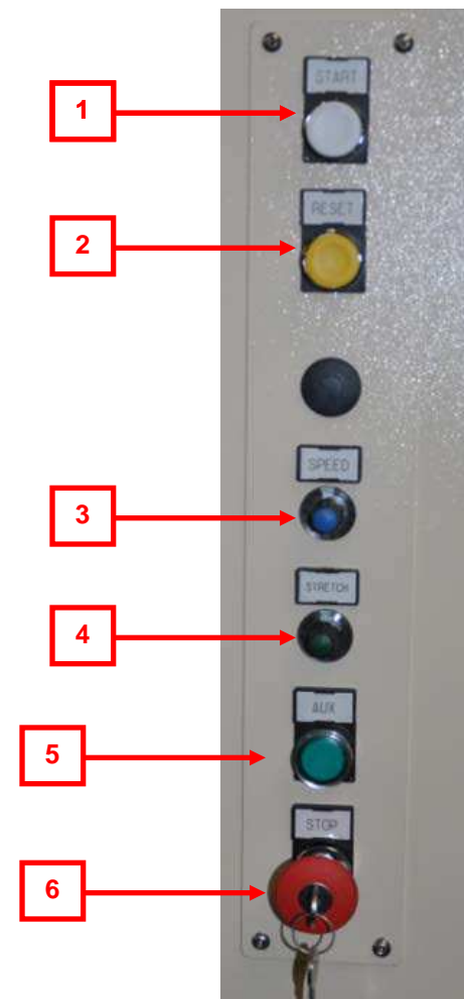
Pupitre de commande :

- 1 - bouton « START » départ cycle
- 2 - bouton « RESET » réinitialise le cycle de la machine
- 3 - Bouton « SPEED » règle la vitesse de rotation du plateau
- 4 - Bouton « STRETCH » réglage de la tension de film
- 5 - Bouton « AUX » bouton d'alimentation générale
- 6 – Bouton d'arrêt d'urgence verrouillable

AFFICHEUR LCD noir & blanc  
Comptage cycle partiel et totaux



Pupitre de commande



## **BANDBAG FR ( simple freinage )**

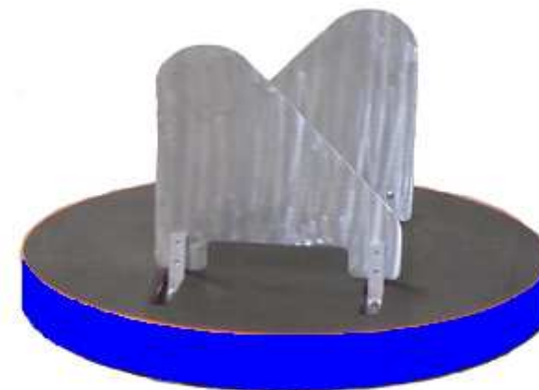
Pinces d'auto centrage

### **OPTIONS DISPONIBLES :**

- Pincés à auto centrage électromagnétiques
- Alimentation à batteries / 230V
- Batteries à gel ( recharge rapide )
- Poignée pour le déplacement de la machine
- Brosse protection roues
- Enseigne fixe, cylindrique, lumineuse
- Enseigne cylindrique lumineuse tournante
- Pesage du bagage intégré avec afficheur
- Envoi par SMS du nombre de cycles effectués
- Kit pièces de rechange de base
- Film étirable neutre ou imprimé , standard en laize de 750 mm

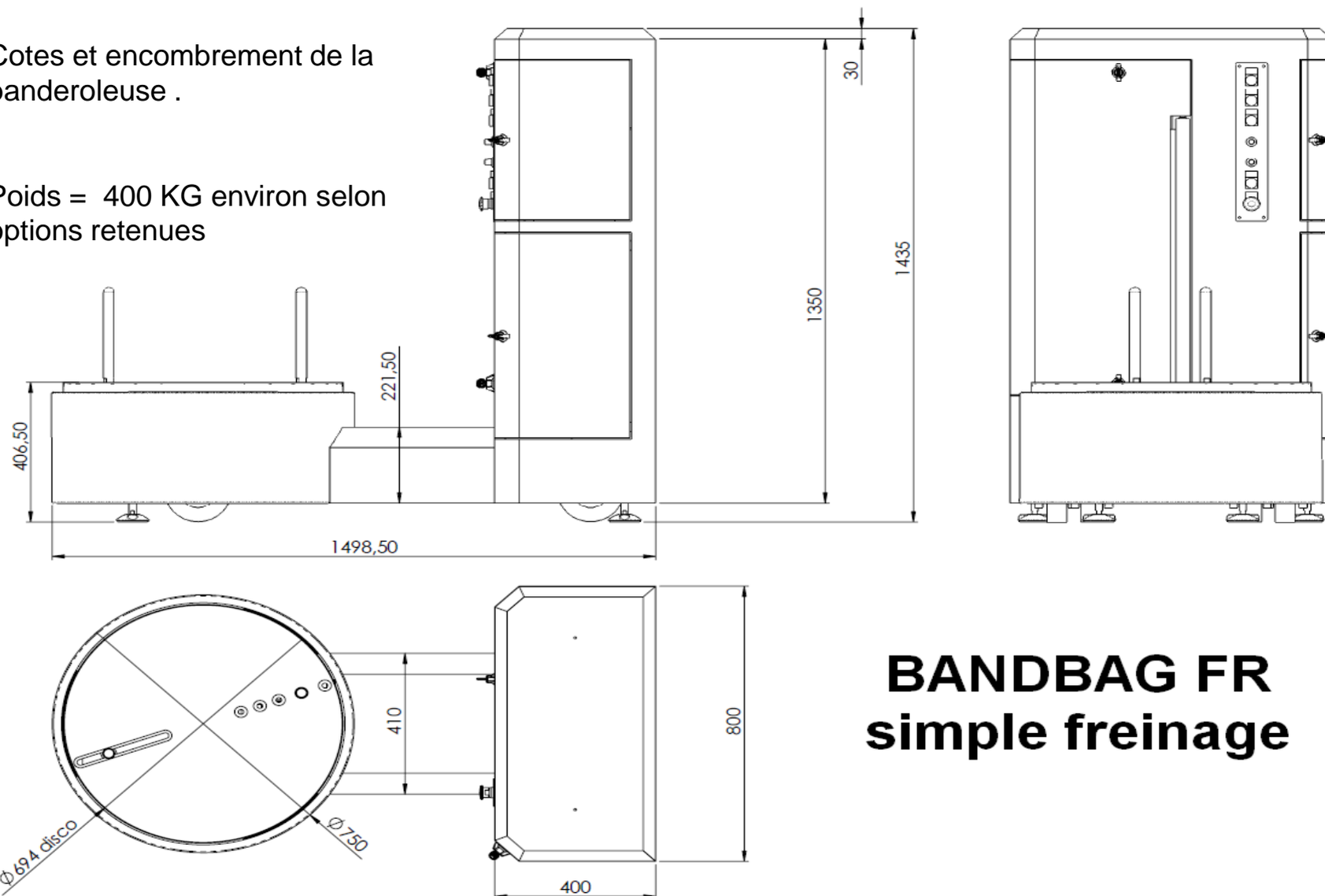
### **A la charge du client :**

- Le déchargement et l'amenée à pied d'œuvre
- Démontage et évacuation de machine (si existante)
- Aménagement du poste de travail
- Préparation du chantier
- Le génie civil, les calages éventuels pour sol non plan, la fixation au sol
- les câbles de liaison entre nos armoires et vos installations
- L'alimentation en électricité tension 230 V
- Les vannes de coupures des sources d'alimentation.



Cotes et encombrement de la  
banderoleuse .

Poids = 400 KG environ selon  
options retenues



**BANDBAG FR**  
**simple freinage**