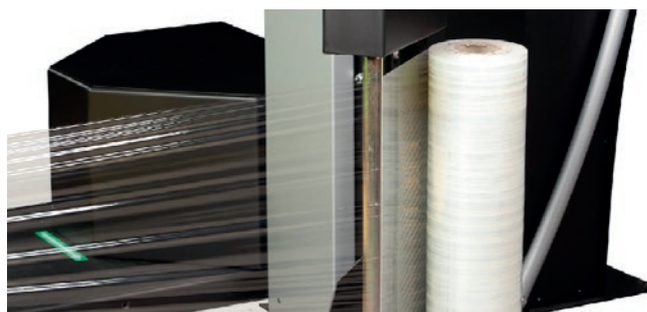


#Banderoleuse GX1.10



DES RÉGLAGES SIMPLES VERROUILLABLES

Cette GX bénéficie d'un électrofrein FRD pour faire évoluer la tension du film de 0 à 100%. Son automate lui permet de faire varier la vitesse de rotation ainsi que celle de montée/descente, de choisir de ne filmer qu'en montée ou descente, de faire varier les tours haut et bas. L'ensemble est configurable dans un boîtier verrouillable. Cette banderoleuse peut convenir à des colis moyennement légers (25/30 kg).



Descriptif

Dimensions

- Hauteur colonne : 2572 mm
- Diamètre disque : 1600 mm

Poids

- Poids : 420 kg
- Charge admissible : 1500 kg

Alimentation électrique

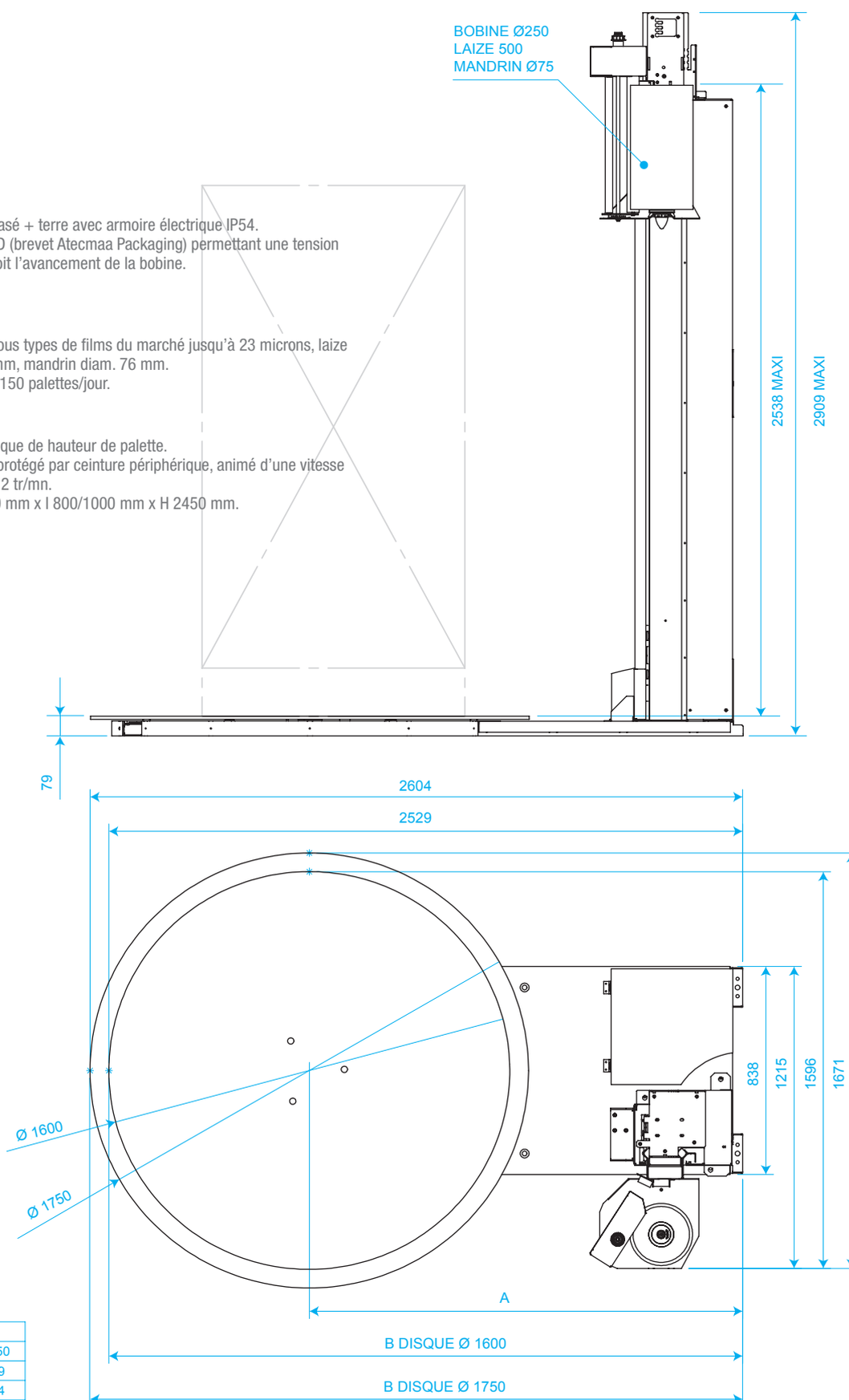
- Puissance installée : 1 kW
- Alimentation : 230 V monophasé + terre avec armoire électrique IP54.
- Frein électro-magnétique FRD (brevet Atecmaa Packaging) permettant une tension constante du film quel que soit l'avancement de la bobine.

Consommables

- Absence de pré-étirage
- Consommables utilisables : tous types de films du marché jusqu'à 23 microns, laize 500 mm, bobine diam. 250 mm, mandrin diam. 76 mm.
- Capacité pour traiter jusqu'à 150 palettes/jour.

Équipements standards

- Cellule de détection automatique de hauteur de palette.
- Plateau surbaissé à 79 mm, protégé par ceinture périphérique, animé d'une vitesse réglable en rotation jusqu'à 12 tr/mn.
- Palettes admissibles : L 1200 mm x l 800/1000 mm x H 2450 mm.



	PLATEAU	
DISQUE	Ø1600	Ø1750
A	1729	1729
B	2529	2604

Composants techniques

Nos composants sont tous disponibles en standard sur le marché de la fourniture industrielle.
Nos fabrications en tôlerie sont conçues et réalisées dans nos ateliers situés exclusivement en France.

- ✔ Entraînement par chaîne (absence de toute sangle ou courroie).
- ✔ 1 an garantie pièces, main d'œuvre et déplacements. Option extension de garantie sur demande.
- ✔ Principaux partenaires, exclusivement en Europe : Sew, Sick, Siemens.

SIEMENS SICK
Sensor Intelligence.



Capacités de commande

Nos équipements sont tous conçus pour être simples d'utilisation pour tout opérateur.

- ✔ Cycle mono programme avec vitesse de montée/descente et vitesse de chariot réglables.
- ✔ Nombre de tours haut et bas variables.
- ✔ Tension de film réglable par un serrage frein électromagnétique.
- ✔ Possibilité de modification de la vitesse de rotation du plateau.
- ✔ Possibilité de pose de coiffe étanche à la poussière.
- ✔ Demi-cycle possible avec un arrêt en haut.
- ✔ Boîtier verrouillable permettant de rendre inaccessibles les réglages aux opérateurs.

Gestes & postures

Les équipes Atecmaa Packaging ont une compétence particulière en ergonomie des postes de travail pour vous accompagner. La GX 1.10 est une des banderoleuses les plus simples et robustes de la gamme. Elle bénéficie en option d'amélioration de ses capacités en gestes et postures.



Hauteur ergonomique du chariot fixe (en standard) pour faciliter le changement de bobine à tout gabarit de personne, et l'accrochage du film sur la palette.



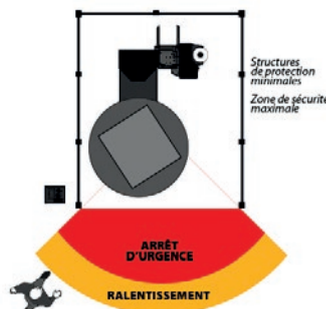
Pupitre déportable (en option) à 1,50 m avec câble pour distinguer les fonctions de commande du mouvement machine.



Pesage palette (en option) possible en temps masqué pour optimiser le temps de l'opérateur.

Technologie de sécurité active ACS

Modèle compatible avec la technologie de sécurité active ACS. Cet équipement peut bénéficier en option des fonctionnalités ACS, permettant la détection de présence humaine et modifiant la rotation de la machine en conséquence pour une sécurité active.



Connect VISION Atecmaa

Connect VISION Atecmaa, un pas d'avance dans l'accès à vos informations de production.



Dans le cadre de sa politique d'innovation, Atecmaa Packaging adapte ses composants pour développer des équipements communiquant. Cette banderoleuse GX 1.10 vous permet d'ores et déjà de bénéficier d'informations de production du type :

- ✓ Poids de film déposé / palette
- ✓ Prix de revient / palette
- ✓ Nombre de palettes banderolées

OPTIONS GX PLUS

La banderoleuse GX 1.10 peut vous être fournie en option en version "Grand froid" pour un environnement à -18°C. Elle bénéficie des 90 options Atecmaa Packaging, structurées en 18 grandes familles d'équipements, vous permettant de personnaliser complètement votre banderoleuse à votre type d'activité.