

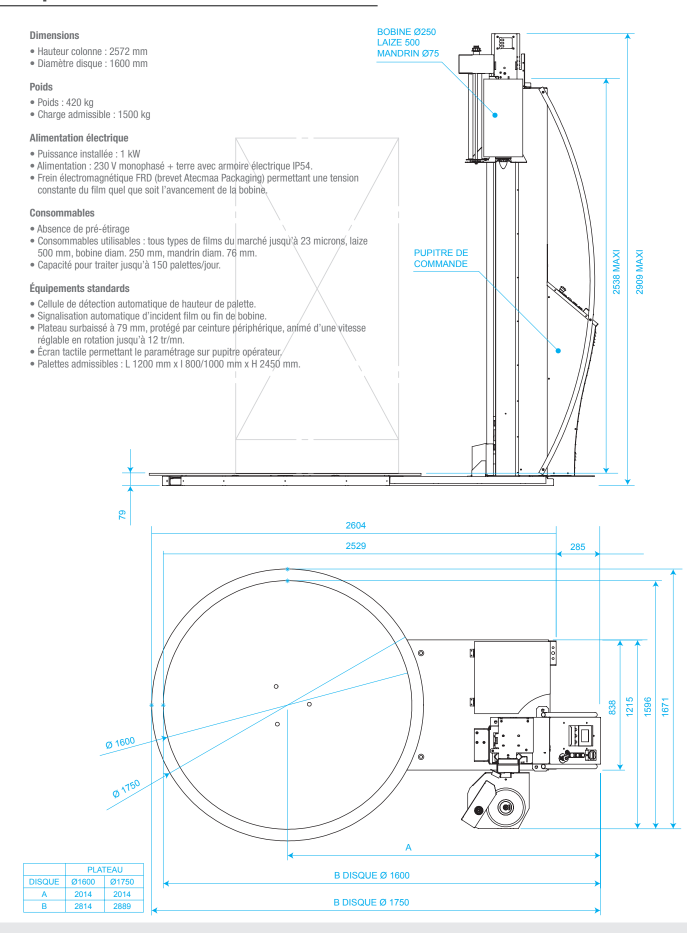


## **UNE BELLE ERGONOMIE**

Avec un pupitre déportable dans sa version standard, un écran de commande tactile et verrouillable et plusieurs possibilités de réglages la banderoleuse GX 1.16 bénéficie d'une belle ergonomie. Elle est équipée d'un électrofrein FRD pour faire évoluer la tension du film de 0 à 100%. Son automate lui permet différents arrêts en hauteur au sein du cycle de banderolage.



### **# Descriptif**





### # 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.





Principaux partenaires, exclusivement en Europe : Sew, Sick, Siemens.

# **SIEMENS**

Sensor Intelligence



### # Capacités de commande

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

- Oycle mono programme avec vitesse de chariot réglable.
- 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 banderolage en montée uniquement.
- Choix possible de hauteurs de banderolage intermédiaires.
- Oycle configurable pour pose de coiffe étanche à l'eau (arrêt en haut de palette).
- Boitier 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 1.16 est une banderoleuse optimisée par rapport aux gestes et postures des opérateurs.



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



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



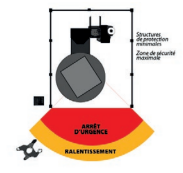
Pesage palette (en option) possible en temps masqué pour optimiser le temps de l'opérateur.



### # 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 GX1.16 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



La banderoleuse GX 1.16 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.

Document non contractuel – Dans l'intérêt de l'évolution de ses équipements, Atecmaa Packaging se réserve la possibilité de faire évoluer à tout moment ses modèles, sans avis préalable.

Toute reproduction partielle ou complète du présent document sans autorisation écrite est strictement interdite.

