



GAMME ETUYEUSE  
ETIC120



## DESRIPTIF GÉNÉRAL

- Combinaison de mouvements intermittents et continus
- Machine évolutive en formats/cadences
- Maitrise parfaite des différents mouvements et fonctions.
- Mise en volume positive.
- Introduction des produits et fermeture des étuis à l'arrêt offrant des équerrages précis.
- Collage hot-melt ou patte rentrante
- Alimentations automatiques simplifiées
- • Changements de formats rapides, précis et automatisés.
- Carton compact ou micro-cannelé.
- Applications : Etuis avec ou sans fenêtre
- Version collage hot-melt ou pattes rentrantes
- Carton compact et micro-cannelé
- Chargement manuel
- Une large gamme d'alimentations automatiques : Gestion de produits unitaires, mise en lot et regroupement, empilage ...
- Options : intégration marqueur jet d'encre, pose d'étiquettes, contrôle code-barre, contrôle et éjection étuis vides ou non-collés ...



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Magasin(s) ergonomique(s) et de grande capacité
- Mise en volume et fermeture robotisée
- Contrôle/Commande **ETPACKontrol®** dédié aux métiers du packaging
- Châssis inox
- Dimensions : 3500 x 2520 x 2200 mm
- Classification : IP54
- Alimentation électrique : 10kW
- Alimentation pneumatique : 6 bars
- Formats mini/maxi standards :
  - Longueur : 100 - 360 mm
  - Largeur : 40 - 320 mm
  - Hauteur : 20 - 110 mm

Modulaire  
& Robotisée

JUSQU'À 120  
ETUIS/MIN

