



GAMME TOP-LOAD  
ETL70-G



## DESCRIPTIF GÉNÉRAL

- Machine de mise en volume à partir d'une découpe à plat
- Collage par générateur de colle hot-melt
- Carton compact, micro-cannelé ou ondulé
- Applications : étuis top-load avec couvercle attendant, boîtes coniques, barquettes de 4 à 8 pans
- Simple ou double têtes de mise en volume
- Machine multiformats et évolutive
- Options : Module de retournement, équipements et systèmes d'identification et de traçabilité, armoire déportée...



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Dépileur par aspiration et soufflage
- Transfert indirect positif des découpes
- Magasin motorisé et ergonomique
- Outillages interchangeables  
(*Plaque magasin, poinçon et matrice*)
- Contrôleur d'axes et motorisations brushless
- Châssis inoxydable
- Dimensions : 1950 x 2470 x 2000 mm
- Classification : IP54
- Alimentation électrique : 8 kW
- Alimentation pneumatique : 6 bars
- Formats mini/maxi standards :
  - Longueur : 100 – 320 mm
  - Largeur : 40 – 180 mm
  - Hauteur : 30 – 80 mm

ERGONOMIE  
&  
SIMPLICITE

JUSQU'À 50  
BOÎTES/MIN  
(par tête de mise  
en volume)

