

GHD HARTMANN international

Agences dans plus de 35 pays – voir [www.ghd.net](http://www.ghd.net)



# FERMETURE

**EC 101 KS**

MACHINE DE CLIPSAGE

## Spécifications techniques

Dimensions:	Longueur:	environ 1800 mm
	Largeur:	environ 1060 mm
	Hauteur:	min. 1900 mm
	Hauteur d'entrée:	min. 955 mm
Dimensions du produit:	Longueur:	jusqu'à 400 mm
	Largeur:	jusqu'à 200 mm
	Hauteur:	jusqu'à 120 mm
Sortie:	60-100 packs / min (selon le produit et le type de motorisation)	
Contrôleur:	Omron ou Omron / Yaskawa	
Variateur de fréquence ou servo-contrôleur:	Hitachi ou Omron / Yaskawa	
Alimentation :	400 volts / 50 Hz	
Puissance:	2 kW	
Connexion d'air:	min. 6,0 bar (ISO 8573-1)	
Poids:	600 kg	

### Équipement supplémentaire possible:

- › Imprimante «HPD» pour l'impression sur clip  
Version motorisé intermittente à usage universel (pour chargement manuel et automatique)
- › Version de machine spécifique au produit avec une inclinaison de 20°, 30°, 45° ou 60°
- › EC 101 K: en option pour des largeurs de produit jusqu'à 360 mm
- › Compartiments de produits réglables en largeur grâce à la chaîne de transport réglable

22 A



**GHD Georg Hartmann  
Maschinenbau GmbH**

Schwalbenweg 24  
D-33129 Delbrück, Allemagne

Tél.: +49 (0) 5250.9843-0  
Télécopie: +49 (0) 5250.9843-33

Site web: [www.ghd.net](http://www.ghd.net)  
Courriel: [info@ghd.net](mailto:info@ghd.net)

**GHD**  
**HARTMANN**

- › EC 101 H
- › EC 101 HS
- › EC 101 IS
- › EC 101 KS
- › EC 104
- › EC 108 SV
- › EC 130
- › EC 135
- › EC 140
- › EC 140 S
- › EC 150 V
- › EC 155

**GHD**  
**HARTMANN**



## EC 101 KS Machine de Clipsage

Machine de clipsage, équipé d'un entraînement intermittent à continu. Il peut être facilement combiné avec des machines d'emballage. Il y a besoin de synchronisation avec une machine de remplissage en amont. Avec un angle d'inclinaison de 20 30 ou éventuellement 45 et 60 degrés. Les sachets sont transportés sur un convoyeur latéral. L'aspiration intégré dans la station de clipsage évacue l'excès d'air avant fermeture. Sortie en face avant ou sur le côté.

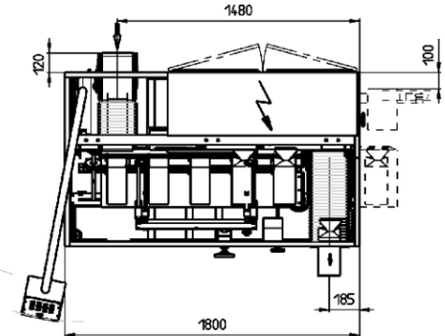
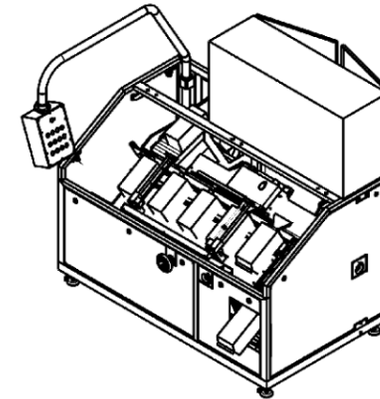
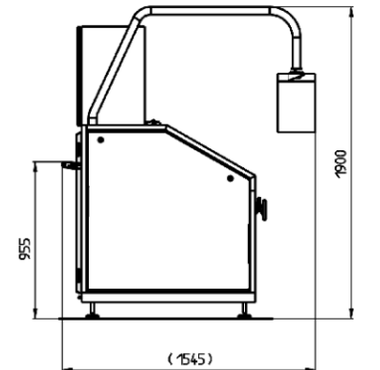
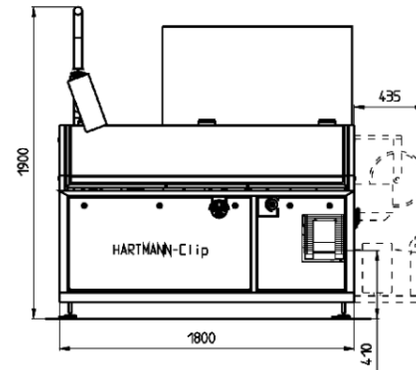
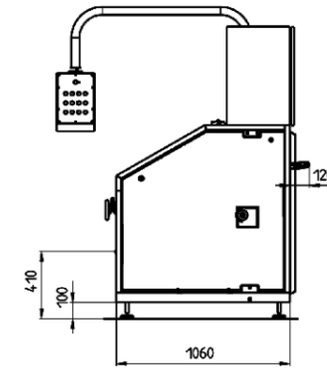
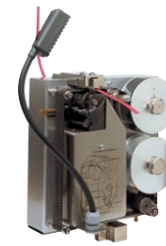


Schéma à titre indicatif.

**En option: dispositif de pression**  
Imprimante „HPD“ pour l'impression sur clip.



✓ **EC 101 K**  
Sur demande, l'EC 101 K existe en version plus longue notamment pour des produits plus larges.

