



FERMETURE

EC 130 MACHINE DE CLIPSAGE

Spécifications techniques

Dimensions:	Longueur: environ 1365 mm	Largeur: environ 1000 mm	Hauteur: environ 920 mm
Dimensions du produit:	Longueur: jusqu'à 400 mm	Largeur: jusqu'à 250 mm	Hauteur: jusqu'à 120 mm (différentes dimensions sur demande)
Rendement:	environ 40 paquets / min (selon la longueur du produit)		
Alimentation:	400 volts / 50 Hz		
Puissance:	0,6 kW		
Connexion d'air:	min. 6,0 bar (ISO 8573-1)		
Poids:	175 kg		

Équipement supplémentaire possible:

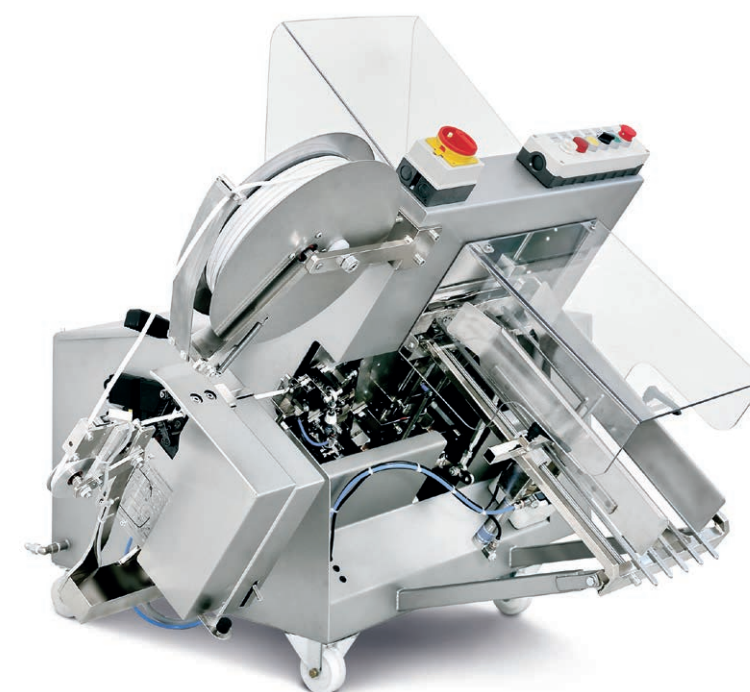
› Imprimante «HPD» pour l'impression sur clip

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
Courriel: info@ghd.net



22 A



- › 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



EC 130

Machine de Clipsage



La conception compacte de cette clipseuse lui permet d'être utilisée dans des espaces restreints. L'appareil est monté sur des roues. Elle a son propre moteur pour l'entraînement du clipsage. Elle peut être alimentée par une machine en amont ou manuellement.

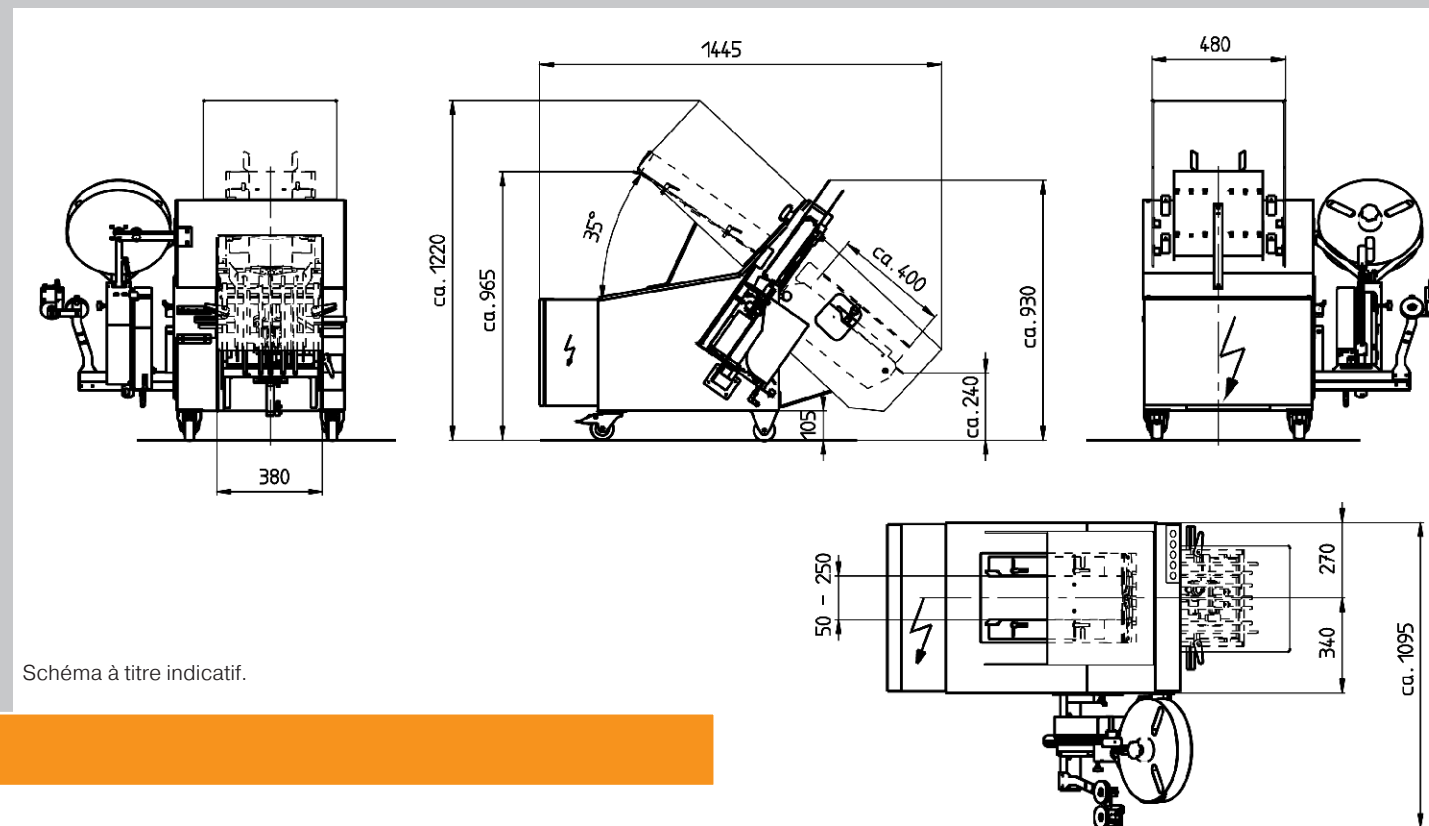
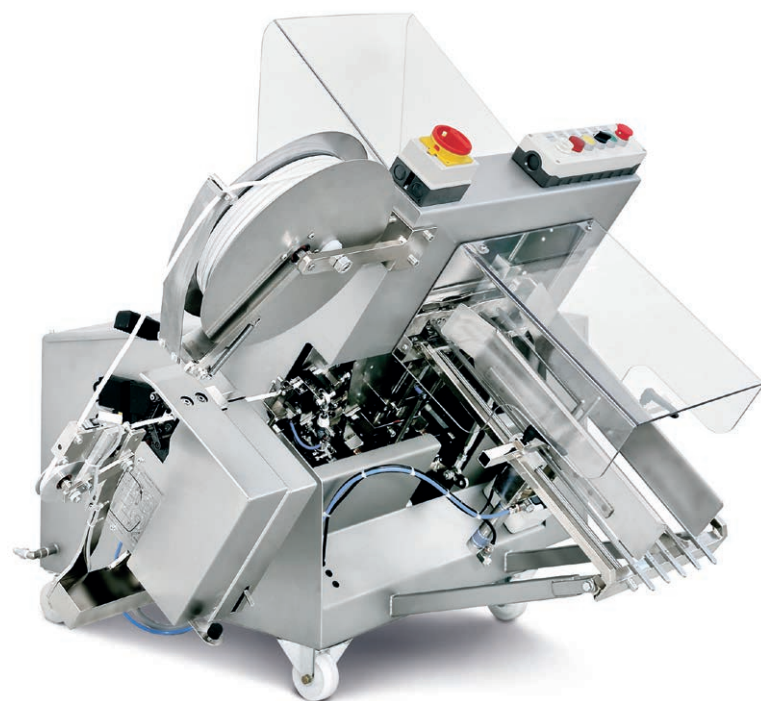


Schéma à titre indicatif.



▼ EC 130 + SL 20

L'EC 130 est parfaitement adaptée pour l'interconnexion avec une machine de tranchage Selectra ou GS 60.



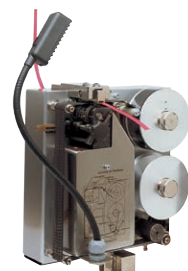
Table de produit

Des guides peuvent être installés rapidement, sans outils et garantissent des temps d'installation courts.



En option: dispositif d'impression

Imprimante "HPD" pour l'impression sur clip.



En option: table de gonflage ergonomique

En combinaison avec une table de gonflage de sac, l'appareil est également idéal pour le chargement manuel.

