

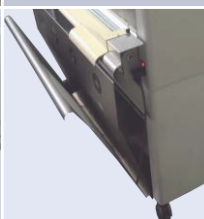
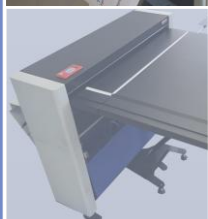
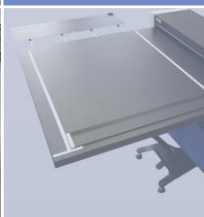
2017

# GeraCut pro-line

## Coupeuses automatiques XY

L'outil parfait conçu pour les utilisateurs recherchant des solutions de finition novatrices, performantes, fiables et durables

- GeraCut 210
- GeraCut 220





## GeraCut pro-line

- **Coupeuses XY** de 36 "et 40 " de haute productivité
- **Coupe** à feuille simple automatique et rapide
- **Opération de découpe** simultanée sur les 4 côtés
- **Excellente qualité de coupe**
- **Productivité** élevée: 10 documents 50x70 /minute
- **Off-line**: ne limite pas la productivité du traceur
- **Idéal pour la coupe des affiches, des panneaux d'affichage et des posters**

## GeraCut pro-line: coupe automatique XY feuille à feuille

La coupeuse XY GeraCut est conçue pour la coupe simultanée des 4 côtés d'une variété de documents graphiques de grand format imprimés feuille à feuille par les traceurs à grande vitesse de nouvelle génération. Les opérations de coupe XY sont effectuées automatiquement, rapidement et avec précision. Cette solution de coupe innovante dispose d'une grande table extensible avec une guide d'insertion des documents qui permet la production de haute qualité en continu.

### Caractéristiques principales

- **Fonctionnement simple:** Les documents sont découpés dans les 4 côtés en une seule étape
- **Haute précision de coupe** d'une variété de documents graphiques imprimés sur papier normal, papier couché, photo ou blueback
- **Productivité élevée:** la grande table, qui facilite l'introduction des documents, est conçue pour garantir un flux de travail ininterrompu à haute de coupe élevée
- **Recadrage précis** sans marques de coupe
- **Réglage coupe** automatique X, Manuel Y
  - ✓ **Coupe longitudinal (Y)** de longueur illimitée
  - ✓ **Coupe transversal (X)** jusqu'à 36 "ou 40 "
- **Sur roués**, indépendante de l'imprimante,
- Dispositif **Plug & Play**, facile à utiliser et à gérer
- **Silencieuse et fiable**

### Innovation

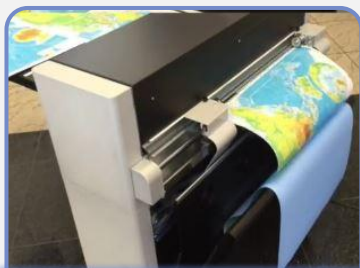
- **Conçue** pour la coupe **XY** feuille à feuille
- **Opération de coupe:** précise sans marques de coupe
- **Ajustement automatique** de la vitesse de coupe XY selon le type de matériel

### Productivité

- Soutiens la **haute productivité** de l'imprimante
- **Flux de travail** rapide et constant, grâce à la grande table extensible
- **Vitesse d'exécution:** jusqu'à 600 posters / heure

### Économie

- Sans marques de découpe**
- **Ne nécessite** pas de PC et RIP
  - Temps de traitement **plus court**
  - **Économie** du papier et encre



Brevet Gera



- **Vitesse:** 200 à 600 posters/heure
- **Médias prédéfinie** : les vitesses de coupe X et Y sont préréglés en fonction du type et de l'épaisseur du support
- **Découpage précis** de graphiques longues
- **Découpe:** X de 2 à 100 mm  
Y de 5 à 500mm

Performance



- **Copie :**
- **longueur** min: 300mm  
max: illimité
- **Largeur** min 300mm/  
max 920mm(36")  
1020mm(40")
- **Media** 60-200gsm

Versatilité





## Gera depuis 1969

Gera est connu pour ses solutions de finition compacts et malins.

Ce nouveau programme de **coupe automatique XY GeraCut** confirme la capacité de Gera de concevoir et fournir des solutions uniques qui garantissent une **productivité élevée** et la **flexibilité** avec un **investissement rentable**.

## Dispositif unique pour une flexibilité, performance et productivité maximale

- La grande table avec un guide d'introduction de documents permet une haute productivité
- Collection des documents découpés dans la séquence de traitement
- Écran tactile interactif pour la configuration de la coupe

La seule solution compacte et versatile pour la coupe des documents graphiques feuille à feuille imprimées par la nouvelle génération d'imprimantes numériques à grande vitesse.

### Grande table pliable

La grande table permet de placer un jeu de copies. L'opérateur introduit le document d'une feuille unique dans l'unité de coupe aisément guidée d'une manière très productive

- **Dimensions** : Largeur 1000mm extensible jusqu'à 1550mm (GeraCut 220), longueur 900mm
- **Guide latérale** : pour permettre un alignement parfait et la précision de coupe
- **Gain d'espace**: la table est rabattable (GeraCut 210)

### Bac d'empilement en sortie Pliable

Les documents découpés sont empilés à l'arrière de la coupeuse en conservant la séquence de traitement

### Ecran tactile

L'innovant écran tactile apporte une valeur ajoutée en fonction de :

- **La sélection des types de supports d'impression**: la vitesse de coupe XY est prédéfini par type de média. En sélectionnant simplement le type de support à couper, le préréglage de la vitesse de coupe de X et Y approprié pour le type de matériau sera fournir automatiquement
- **Personnalisation** de la coupe (de tête et de bord de fuite)
- **Installation et maintenance**: Video de soutien pour les instructions d'utilisation, l'installation et le dépannage
- **Innovation**: facile à installés grâce aux commandes graphiques auto explicatifs



Grand table



Guide d'introduction



Bac de sortie

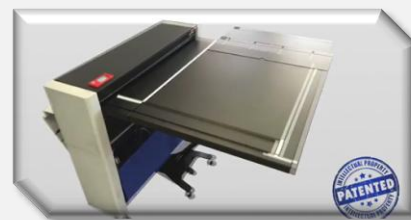


Ecran tactile



## Caractéristiques techniques

	<b>GeraCut 210</b>	<b>GeraCut 220</b>
		
<b>Référence produit</b>	M210XXXT	M220XXXT
	Coupeuse XY 36"	Coupeuse XY 40"
<b>Document</b>		
épaisseur	jusqu'à 0,5mm	jusqu'à 0,5mm
longueur	Min. 250mm - Max illimité	Min. 250 mm - Max illimité
largeur	Min. 250mm - Max 920mm	Min. 250mm - Max 1020mm(40")
poids	60-200 g/m²	60-200 g/m²
Type	Blue Back Papier couché Papier normal Papier photo Papier pour affichés Polypropylène	Blue Back Papier couché Papier normal Papier photo Papier pour affichés Polypropylène
<b>Réglage du découpage</b>		
x coupe	Configuration Automatique Coupe de tête Min 2mm - Max 100mm Coupe de bord de fuite Min 2mm - Max 25mm	Configuration Automatique Coupe de tête Min 2mm - Max 100mm Coupe de bord de fuite Min 2mm - Max 25mm
y coupe	Configuration Manuelle Min 5mm - Max 150mm	Configuration Manuelle Min 5mm - Max 150mm
<b>Capacité de stockage des déchets</b>	150 l	500l
<b>Précision</b>	± 1mm	± 1mm
<b>Vitesse</b>	12 m/min	24 m/min
<b>Interface utilisateur</b>	Écran tactile	Écran tactile
<b>Bruit</b>	70 dBa moyen	72 dBa
<b>Table</b>	Grande table 900x1000 mm , pliable Extensible à 900x1400mm	Grande table 900x1150 mm , fixe Extensible à 900x1550mm
<b>Espace</b>	Profondeur 560 + 750 mm + 30 mm Largeur 1140 mm hauteur 960 mm	Profondeur 560 + 750 mm + 30 mm Largeur 1240 mm hauteur 960 mm
<b>Poids</b>	125 Kg - 275 lb	135 Kg - 298 lb
<b>Puissance</b>	230/ 115 Vac 50 /60 Hz 265W	230/ 115 Vac 50 /60 Hz 265W
<b>Garantie</b>	12 mois	12 mois



L'information contenue dans ce document est sujet à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services GERA sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse accompagnant ces produits et services. Rien ici ne doit être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. GERA ne sera pas responsable des erreurs techniques ou éditoriales ni des omissions contenues dans ce document. Rev. 12.2016

**CK REPROPLANS**

**CONTACT : Claude Gandolfi**

2, rue Léon Laval L-3372 Leudelange

Tél. : +352 26 380-1 Fax : +352 26 380-345

[www.ck-online.lu](http://www.ck-online.lu) [reproplans@ck-online.lu](mailto:reproplans@ck-online.lu)

