

## GBC® eBinder 200™ reliure spirale

D'une simple pression sur un bouton, créez un large éventail de documents imprimés et reliés grâce à une solution unique automatisée.

Le GBC eBinder 200 est un système de reliure mécanique automatisé capable de traiter la finition de nombreux formats de documents. L'élément de reliure unique qui le compose s'adapte en effet automatiquement à n'importe quelle épaisseur de livre.

Connecté aux imprimantes Xerox®, le GBC eBinder 200 est entièrement automatisé et offre la possibilité de créer, rapidement, facilement et en ligne, des livres reliés à plat de grande qualité. L'élément de reliure « taille unique » GBC Ellipse innovant permet de créer des livres reliés à plat à la fois élégants, modernes et séduisants. Le profil elliptique de l'élément crée des documents compacts plus faciles à transporter, à stocker et à empiler.



### Fonctions

- Fonctions automatiques de perforation et de reliure de livrets, à la vitesse du moteur d'impression
- Élément de reliure unique pour tous les formats de livre : plus besoin d'éléments distincts pour chaque taille
- Perforation et reliure de supports divers et variés, notamment des couvertures et des intercalaires jusqu'à 216 g/m<sup>2</sup>
- Possibilité de relier des livrets de 5 à 100 feuilles (10 à 200 pages en recto verso) avec deux couvertures
- Collecte des chutes de papier résultant de la perforation dans un tiroir facile à vider
- Conception elliptique moderne et élégante de l'élément de reliure épousant parfaitement le dos des livres
- Chargement aisé et convivial de cassettes

### Avantages

- Solution idéale pour les documents dépassant la limite d'agrafage
- Finition professionnelle et esthétique pour les manuels et les livrets reliés de 5 à 100 feuilles (plus 2 couvertures)
- Solution économique pour les documents conçus pour une utilisation interne (rapports périodiques, données de référence et annuaires, par exemple)
- Reliure solide empêchant les feuilles des documents de se détacher
- Reprise des travaux au niveau des jeux garantissant une parfaite intégrité en cas de bourrage
- Deux modes de fonctionnement : mode reliure ou mode dérivation, les feuilles étant dans ce cas acheminées vers d'autres périphériques de finition

## GBC® eBinder 200™ reliure spirale

### Périphériques pris en charge

(module de finition standard plus requis)

- Presse couleur Xerox® 800/1000
- Copieur/imprimante Xerox® D110/D125
- Imprimante Xerox® D110/D125
- Xerox® DocuColor®  
5000/7000/8000/7002/8002/8080  
Presse couleur numérique
- Xerox® Nuvera® 100/120/144 EA  
Production System
- Xerox® Nuvera® 200/288 EA  
Perfecting Production System

### Dimensions (L x P x H)

- 597 x 864 x 964 mm
- Poids : 183 kg

### Alimentation électrique

- 230 V CA, 50 Hz, 1,1 A

### Grammage

- Minimum : 68 g/m<sup>2</sup>  
Maximum : 120 g/m<sup>2</sup>
- Couvertures : 163 g/m<sup>2</sup> minimum,  
216 g/m<sup>2</sup> maximum
- Intercalaires (forme épaulement uniquement) :  
163 g/m<sup>2</sup> maximum,  
supports couchés pris en charge

### Format papier

- A4 (210 x 297 mm),  
intercalaires au format A4

### Format des livrets

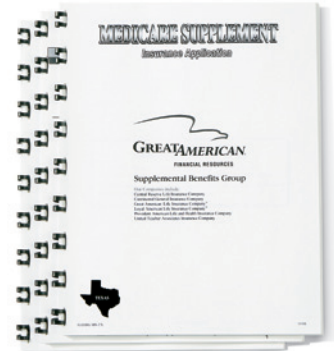
- Minimum : 5 feuilles (80 à 120 g/m<sup>2</sup>) avec  
2 couvertures (167 à 216 g/m<sup>2</sup>)
- Maximum : 100 feuilles (75 g/m<sup>2</sup>) avec  
2 couvertures (167 à 216 g/m<sup>2</sup>)

### Capacité du bac

- 9 jeux de 100 feuilles (75 g/m<sup>2</sup>)

### Couvertures par livret

- 2 feuilles



Copieur/imprimante Xerox® D110/D125 avec GBC® eBinder 200™

[www.xerox.com](http://www.xerox.com)

