

## GBC® eBinder 200™

Producete una gamma completa di materiali stampati e rilegati premendo semplicemente un pulsante: il tutto con una singola soluzione automatizzata.

GBC eBinder 200 è un sistema automatizzato di rilegatura meccanica che rifinisce documenti di qualsiasi formato con un singolo elemento di rilegatura che si adatta automaticamente a libri di qualunque spessore.

Collegato alle stampanti Xerox®, il sistema GBC eBinder 200 è totalmente automatizzato e crea libri lay flat in linea in modo semplice e rapido. L'innovativo elemento di rilegatura "universale" GBC Ellipse produce eleganti libri lay flat con piegatura a 360 gradi dall'aspetto pratico e moderno. Il profilo ellittico dell'elemento crea documenti compatti facili da spedire, conservare e impilare.



### Funzioni

- Perforatura e rilegatura automatica di libretti alla velocità del motore di stampa.
- Richiede un solo elemento di rilegatura per libri di qualunque dimensione, eliminando la necessità di elementi di dimensioni diverse.
- Consente la perforatura e rilegatura di un'ampia gamma di supporti, quali copertine e divisori a rubrica con grammature fino a 216 g/m<sup>2</sup>.
- Può rilegare libri da 5 a 100 fogli (da 10 a 200 pagine fronte/retro) e aggiungervi due copertine.
- Il cassetto di raccolta facile da svuotare raccoglie gli scarti di carta prodotti dalla pinzatura.
- Il pratico e moderno design ellittico dell'elemento di rilegatura si adatta maggiormente al dorso del libro.
- Facile caricamento dei cassettei.

### Benefici

- Soluzione eccellente per i documenti che superano il limite di pinzatura.
- Aggiunge una finitura elegante e professionale per libri e manuali rilegati da da 5 fino a 100 fogli più due copertine incluse.
- Soluzione economica per documenti di breve durata o progettati specificamente per uso interno, come report di routine, dati di riferimento ed elenchi.
- Offre resistenza antistrappo, garantendo in tal modo l'integrità dei documenti.
- Il recupero dei lavori a livello di set preserva l'integrità dei lavori in caso di inceppamenti.
- Può operare in modalità Rilegatura oppure in modalità Bypass, con passaggio dei fogli a dispositivi di finitura di terzi.

## GBC® eBinder 200™

### Dispositivi supportati

(È richiesta la stazione di finitura standard Plus)

- Stampante Xerox® Color 800/1000
- Copiatrice/stampante Xerox® D110/D125
- Stampante Xerox® D110/D125
- Xerox® DocuColor® 5000/7000/8000/7002/8002/8080  
Stampante a colori digitale
- Xerox® Nuvera® 100/120/144 EA  
Production System
- Xerox® Nuvera® 200/288 EA  
Perfecting Production System

### Dimensioni (L x P x A)

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

### Requisiti di alimentazione

- 230 VCA, 50 Hz, 1,1 A

### Grammature carta

- Min: 68 g/m<sup>2</sup>  
Max: 120 g/m<sup>2</sup>
- Copertine: Min: 163 g/m<sup>2</sup>  
Max: 216 g/m<sup>2</sup>
- Divisori a rubrica (solo tipo con spalletta):  
Max: 163 g/m<sup>2</sup>;  
Gestione di supporti patinati per archivi

### Dimensioni della carta

- A4 (210 x 297 mm),  
Schede di formato A4

### Dimensione libretti

- Minimo: 5 fogli (80–120 g/m<sup>2</sup>) più  
2 copertine (167–216 g/m<sup>2</sup>)
- Massimo: 100 fogli (80 g/m<sup>2</sup>) più  
2 copertine (167–216 g/m<sup>2</sup>)

### Capacità vassoio

- Nove set da 100 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)

### Copertine per libro

- 2 fogli



Copiatrice/stampante Xerox® D110/D125 raffigurata con il sistema GBC® eBinder 200™

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

