

# CB - 150e



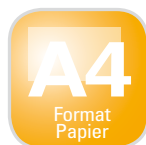
Choix de marge



# CB - 120



Perforation  
Electrique



Format  
Papier



Perforation  
2 pas



2 pas de perfo.  
ajustable



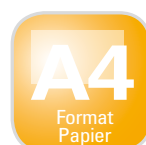
15  
Capacité de  
Perforation



450  
Capacité de  
Reliure



Perforation  
Manuelle



Format  
Papier



Perforation  
21 Trous



2 pas de perfo.  
ajustable



12  
Capacité de  
Perforation



450  
Capacité de  
Reliure

## Ses caractéristiques techniques

MODÈLE	CB 150
Méthode de perforation	Électrique
Méthode de reliure	Manuelle
Largeur de travail	297 mm (A4)
Nombre de poinçons ( profondeur de marge réglable )	21 perforations rectangulaires 4 trous classeur
Capacité de perforation : 21 poinçons 4 trous classeur	15 feuilles 80 g ou 2 PVC 20/100 15 feuilles 80 g ou 2 PVC 20/100
Capacité de reliure Taille anneaux plastiques	450 feuilles 51 mm
Poids machine	12 kg
Dimensions machine	L420 x P400 x H230 mm
Alimentation électrique	230V / 60Hz
Garantie	1 an
Normes de sécurité	TUV / CE

## Ses caractéristiques techniques

MODÈLE	CB 120
Méthode de perforation	Manuelle
Méthode de reliure	Manuelle
Largeur de travail	297 mm (A4)
Nombre de poinçons ( profondeur de marge réglable )	21 perforations rectangulaires
Capacité de perforation : 21 poinçons	12 feuilles 80 g ou 2 encarts
Capacité de reliure Taille anneaux plastiques	450 feuilles 51 mm
Poids machine	3,9 kg
Dimensions machine	L415 x P270 x H165 mm
Garantie	1 an