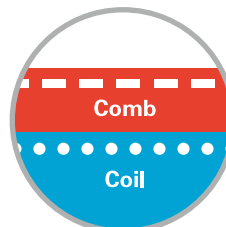
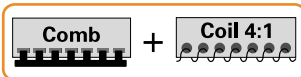




CC-320 (manuelle) / CC-320e (électrique)

Perforelieuses 2-en-1 : reliures spirales + reliure plastique

Brevet international



Deux ouvertures distinctes permettent de perforer vos documents sans changement d'outils.

N'hésitez plus entre la reliure plastique traditionnelle et la spirale hélicoïdale, prenez les deux !



CC-320

CC-320e



Choisissez la reliure adéquate grâce à l'indicateur de diamètres.



Deux réglages de la marge sont possibles en fonction de l'épaisseur du papier.



Un sélecteur permet d'identifier le diamètre de la spirale.

	CC-320	CC-320e
trous de perforations	Rectangulaires pour reliures plastique (3 x 8mm) Ronds pour spirales (Ø 3.6 mm)	Rectangulaires pour reliures plastique (3 x 8mm) Ronds pour spirales (Ø 3.6 mm)
Capacité de perforation	19/21 trous rectangulaires - 20 feuilles de 80g 44/46 trous ronds - 12 feuilles de 80g Couvertures PVC 0.2mm - 2 feuilles	19/21 trous rectangulaires - 25 feuilles de 80g 44/46 trous ronds - 12 feuilles de 80g Couvertures PVC 0.2mm - 2 feuilles
Capacité de reliure	Reliure plastique : 500 feuilles (6 mm à 51 mm) Reliure spirale : 175 feuilles (6 mm à 22 mm)	Reliure plastique : 500 feuilles (6 mm à 51 mm) Reliure spirale : 175 feuilles (6 mm à 22 mm)
Nombre de poinçons	21 pour reliures plastique / 46 pour spirales	21 pour reliures plastique / 46 pour spirales
poinçons débrayables	Non	Non
Format du papier	A4	A4
Marge de perforation	Reliure plastique : réglable 2 positions (2mm / 4mm) Reliure spirale : Fixe (2 mm)	Reliure plastique : réglable 2 positions (2mm / 4mm) Reliure spirale : Fixe (2 mm)
Butée de taquage du papier	Réglable	Réglable
Sélecteur de Ø reliure	Oui	Oui
Chargement de papier	Vertical	Vertical
Perforation	Manuelle	Electrique
Productivité	Fonctions séparées de perforation et de reliure pouvant être activées simultanément	Fonctions séparées de perforation et de reliure pouvant être activées simultanément
Dimensions (LxPxH)	460 x 450 x 230 mm	445 x 540 x 230 mm
Pods net	14.5 kg	20.5 kg