

# COMBI S

# RENZ



**Indispensable pour des présentations irréprochables de devis, catalogues, rapports, bilans, statistiques, prospectus divers...**

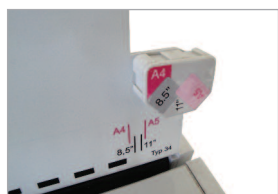
- La reliure par anneaux plastiques permet de feuilletter, d'ouvrir et de fermer facilement le document (des pages peuvent aisément être ajoutées ou remplacées)
- Fonctionnement très simple et entièrement manuel : la perforation et la reliure se font en un clin d'oeil grâce à deux leviers, l'un pour la perforation de la liasse, l'autre pour ouvrir et fermer les anneaux afin d'y glisser les documents perforés
- Mise en place verticale de la liasse à perforer
- Poinçons débrayables individuellement très facilement
- Butée latérale réglable (formats A4, A5, 8,5" et 11")
- Échelle de mesure permettant de choisir le diamètre de la reliure le plus adapté à l'épaisseur de la liasse
- Curseur permettant de régler l'ouverture des anneaux en fonction du diamètre de la reliure utilisée
- Marge de perforation réglable
- Grand réceptacle de confettis facile à vider
- Utilise des reliures plastiques Ø 6 à 52 mm en pas US, disponibles en plusieurs coloris différents.



Reliure par anneaux plastiques (différents coloris disponibles)



Poinçons débrayables très facilement



Butée latérale réglable (formats A4, A5, 8,5" et 11")



Marge de perforation réglable

Garantie : 1 an.

Conforme aux normes de sécurité européennes.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Capacité de reliure : jusqu'à 48 mm (480 feuilles\*)**

**Capacité de perforation : jusqu'à 2,5 mm (25 feuilles\*)**

Longueur maximum du document : 340 mm

Pas : US (21 anneaux sur format A4)

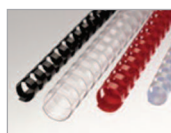
Dimensions : H 90 x L 490 x P 360 mm

Poids : 9,3 kg

\* feuilles 70-80 g/m<sup>2</sup>

Référence	Désignation	Code EAN
26340020	RENZ COMBI S	4029126112080

*Découvrez de très nombreuses fournitures : anneaux plastiques, plats de couvertures en plastique, dos de couvertures en carton, bandes de classement, pochettes autocollantes pour cartes de visite ou CDs, etc...*



*Nous consulter pour les fournitures des machines à relier RENZ.*