

## Gabarit CS plis roulés

Format ouvert: 411 x 105 mm

Format plié: 105 x 105 mm



Vous pouvez utiliser ce fichier comme base de votre mise en page.

N'oubliez pas de masquer ou supprimer ce gabarit avant d'enregistrer votre fichier final en PDF ou JPEG en haute résolution.

### Format à envoyer (417 x 111 mm)

Format final + 3 mm de marge perdue (fond perdu)  
Pour éviter les bordures blanches, laissez l'arrière-plan de votre visuel chevaucher la zone de fond perdu. Nous couperons dans cet espace lors du traitement de votre impression.

### Format final (411 x 105 mm)

Votre impression sera découpée à ces dimensions. Le format final est celui que vous recevrez.

### Zone de sécurité (4 mm)

Assurez-vous que vos éléments importants et textes se trouvent au moins à 4 mm du bord de coupe pour vous garantir un résultat optimal.

99 mm

411 mm

417 mm

102 mm

105 mm

105 mm

105 mm

111 mm

LIGNE DE PLIAGE

LIGNE DE PLIAGE

LIGNE DE PLIAGE

VERSO

RECTO

## Gabarit CS plis roulés

Format ouvert: 411 x 105 mm  
Format plié: 105 x 105 mm



Vous pouvez utiliser ce fichier comme base de votre mise en page.  
N'oubliez pas de masquer ou supprimer ce gabarit avant d'enregistrer votre fichier final en PDF ou JPEG en haute résolution.

### Format à envoyer (417 x 111 mm)

Format final + 3 mm de marge perdue (fond perdu)  
Pour éviter les bordures blanches, laissez l'arrière-plan de votre visuel chevaucher la zone de fond perdu. Nous couperons dans cet espace lors du traitement de votre impression.

### Format final (411 x 105 mm)

Votre impression sera découpée à ces dimensions. Le format final est celui que vous recevrez.

### Zone de sécurité (4 mm)

Assurez-vous que vos éléments importants et textes se trouvent au moins à 4 mm du bord de coupe pour vous garantir un résultat optimal.

INTÉRIEUR

INTÉRIEUR

INTÉRIEUR

INTÉRIEUR

LIGNE DE PLIAGE

LIGNE DE PLIAGE

LIGNE DE PLIAGE

105 mm

105 mm

102 mm

99 mm

411 mm

417 mm

105 mm

111 mm