

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

Formats publicitaires Magazine

DOUBLE PAGE

Format plein papier
460 x 300 mm

Format utile
410 x 275 mm

SIMPLE PAGE

Format plein papier
230 x 300 mm

Format utile
213 x 273 mm

Recommandations

◀ Pour toutes les publicités plein papier, n'oubliez pas de prévoir une rogne tournante de 3 à 5 mm.

- Les frais techniques ne sont pas compris dans les tarifs publicitaires.

Toute modification est donc à la charge du client.

1/2 PAGE

HAUTEUR	BANDEAU
Format utile 102,5 x 273 mm	Format utile 213 x 136 mm

1/3° DE PAGE

BANDEAU	HAUTEUR
Format utile 213 x 91 mm	Format utile 65,5 x 273 mm

1/4 DE PAGE

BANDEAU	CARRÉ	HAUTEUR
Format utile 213 x 68 mm	Format utile 102,5 x 136 mm	Format utile 47 x 273 mm

1/8° DE PAGE

BANDEAU	CARRÉ
Format utile 213 x 34 mm	Format utile 102,5 x 68 mm

ADRESSES PRATIQUES

Format simple 80 x 40 mm	Format double 80 x 95 mm
-----------------------------	-----------------------------

INFORMATIONS TECHNIQUES À RESPECTER IMPÉRATIVEMENT

Éléments techniques à fournir

- **soit un fichier informatique X-Press, Illustrator ou Photoshop** : fournir toutes les polices de caractères et toutes les images en haute définition (300 dpi), au format TIFF ou EPS et CMJN. Le visuel doit être sur CD-Rom et accompagné obligatoirement d'une sortie couleur numérique sécurisée (Approval, Iris, Cromalin...).
- **soit un fichier PDF haute définition**, à condition que les caractéristiques techniques ci-dessus soient respectées **IMPÉRATIVEMENT** (pas de RVB, rogne tournante obligatoire pour les simples pages, images haute définition et sortie numérique sécurisée obligatoire).

Responsabilités

En l'absence de sortie couleur numérique sécurisée (genre Approval, Iris, Cromalin...), L'Événementiel se dégage de toute responsabilité sur les publicités envoyées par les annonceurs, notamment sur les imperfections de texte, de polices de caractères manquantes, de manque de résolution des photos scannées, de non vectorisation d'une police ou de toute autre anomalie pouvant affecter les éléments techniques.