

Le KAROLL SPI DESIGN est un nouvel enrouleur high tech alliant qualité et design



L'enrouleur KAROLL SPI DESIGN est entièrement fabriqué en matériaux recyclable (aluminium et plastique)

Photos non contractuelles

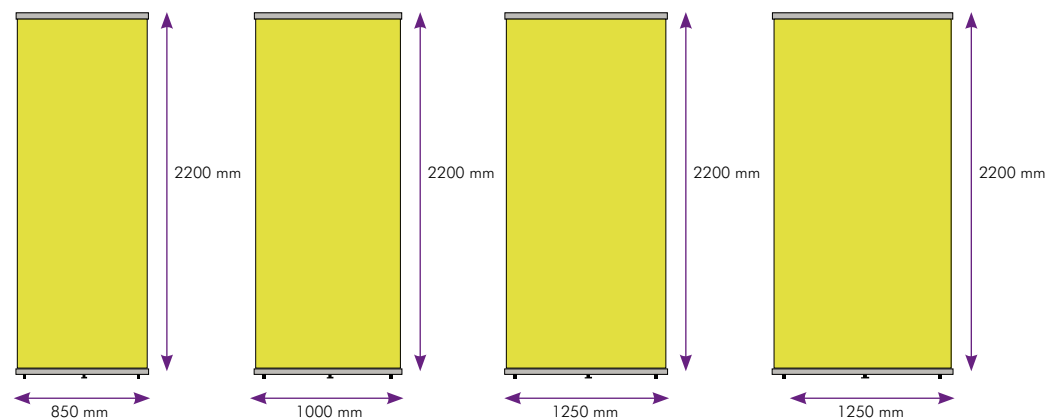
POINTS FORTS

- Qualité et design
- Garantie de 5 ans
- Fixation du visuel par clipage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

KAROLL SPI DESIGN

- sans visuel : 4 kg
- avec visuel : 5 kg
- Dimensions de transport :
- Structure dépliée :
- Encombrement au sol :
- Format du visuel hors tout :
- Format visible :



KIT COMPLET

- 1 structure à enrouleur
- 1 mât en 3 parties
- 1 profilé haut
- 1 sac de transport renforcé
- 1 visuel numérique sur bâche

FORMATS POSSIBLES EN MM

L x H	1500	2000	2200	2500	3000	3500
500	1	1	1	1		
600	1	1	1	1		
800	1	1	1	1	1	1
1000	1	1	1	1	1	2
1200	1	1	1	2	2	2

1 standard

1 le chiffre indique le nombre de cannes

OPTIONS

- Spot



IMPRESSION

Recommandations d'habillage

- Impression sur papier photo encapsulé 2 x 75 microns
- Bâche fine maxi 270 g

MONTAGE EN 4 ÉTAPES !

1



2



3



4





PREPARATION ET ENVOI DES FICHIERS

Préparation des fichiers

- fichier PDF haute résolution (300 dpi) à 25% de la taille finale avec repères de coupes et 5mm de fond perdu.
- Tous vos éléments graphiques doivent être en CMJN.
- Toutes vos images doivent être en haute résolution à la base (300 dpi)
- Tous vos fichiers (logos, schéma, typos, etc..) doivent être vectorisés.

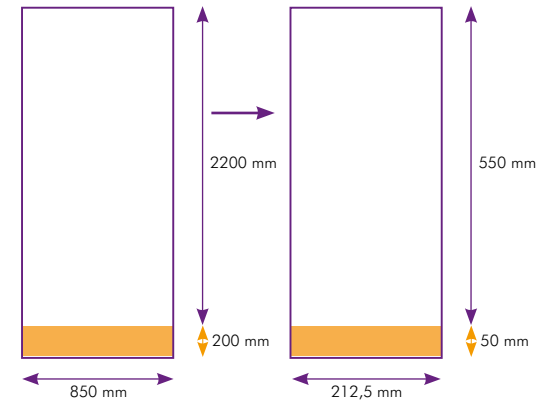
Comment les transmettre

- Par courrier : CD-ROM ou DVD+R accompagné d'une sortie couleur.
- Par téléchargement FTP : <http://ftp.deleage.com> - Pour obtenir le nom d'utilisateur (login) et le mot de passe, merci d'appeler au 01 30 68 60 00 et demander un graphiste.
- Vous pourrez glisser vos fichiers et dossiers sur la zone de téléchargement, le transfert se fait automatiquement.
- Si vos données sont confidentielles : vous pouvez demander un login personnel, dans ce cas contactez votre commercial.

• KAROLL SPI DESIGN

Format réel

Format au 1/4



IMPORTANT

- Les parties colorées en orange correspondent aux zones non visibles.

STRUCTURE AVEC SAC DE TRANSPORT

1 à 5 ex 6 à 12 ex 13 à 24 ex 25 ex 50 ex 100 ex

STRUCTURE AVEC IMPRESSION BÂCHE TEC TEX M1

1 à 5 ex 6 à 12 ex 13 à 24 ex 25 ex 50 ex 100 ex

STRUCTURE AVEC IMPRESSION PAPIER ENCAPSULÉ

1 à 5 ex 6 à 12 ex 13 à 24 ex 25 ex 50 ex 100 ex

STRUCTURE AVEC SAC DE TRANSPORT						STRUCTURE AVEC IMPRESSION BÂCHE TEC TEX M1						STRUCTURE AVEC IMPRESSION PAPIER ENCAPSULÉ					
1 à 5 ex	6 à 12 ex	13 à 24 ex	25 ex	50 ex	100 ex	1 à 5 ex	6 à 12 ex	13 à 24 ex	25 ex	50 ex	100 ex	1 à 5 ex	6 à 12 ex	13 à 24 ex	25 ex	50 ex	100 ex
500 X 1500						500 X 1500						500 X 1500					
500 X 2000						500 X 2000						500 X 2000					
500 X 2200						500 X 2200						500 X 2200					
500 X 2500						500 X 2500						500 X 2500					
600 X 1500						600 X 1500						600 X 1500					
600 X 2000						600 X 2000						600 X 2000					
600 X 2200						600 X 2200						600 X 2200					
600 X 2500						600 X 2500						600 X 2500					
800 X 1500						800 X 1500						800 X 1500					
800 X 2000						800 X 2000						800 X 2000					
800 X 2200						800 X 2200						800 X 2200					
800 X 2500						800 X 2500						800 X 2500					
800 X 3000						800 X 3000						800 X 3000					
800 X 3500						800 X 3500						800 X 3500					
1000 X 1500						1000 X 1500						1000 X 1500					
1000 X 2000						1000 X 2000						1000 X 2000					
1000 X 2200						1000 X 2200						1000 X 2200					
1000 X 2500						1000 X 2500						1000 X 2500					
1000 X 3000						1000 X 3000						1000 X 3000					
1000 X 3500						1000 X 3500						1000 X 3500					
1200 X 1500						1200 X 1500						1200 X 1500					
1200 X 2000						1200 X 2000						1200 X 2000					
1200 X 2200						1200 X 2200						1200 X 2200					
1200 X 2500						1200 X 2500						1200 X 2500					
1200 X 3000						1200 X 3000						1200 X 3000					
1200 X 3500						1200 X 3500						1200 X 3500					