

## PlvEco

### Descriptif produit :

PLV autoportante en X économique

Idéal pour lieu de vente, exposition ou événementiel

### Cet ensemble comprend :

- 1 structure aluminium démontable
- 1 visuel imprimé haute définition sur bâche (classée anti-feu M1)
- Tube de transport (pour le modèle 60 x 190 cm)
- Housse de transport

- Poids : 2,5 kg

### Données techniques :

- Format du visuel : 80 x 180 cm
- Encombrement au sol : 85,5 x 95 cm
- Dimensions : L 85,5 x H 195 x P 95 cm

### Options :

- Création de votre visuel
- Réassort visuel

### Les + produits

- Visuel anti-feu classé (PV fourni)
- Changement facile du visuel en 80 x 203 cm
- Très bon rapport qualité/prix
- Installation rapide
- Produit facilement transportable

Autres produits disponibles sur [www.stand-eco.fr](http://www.stand-eco.fr)



Rubrique *Bien préparer son fichier* sur [www.stand-eco.fr](http://www.stand-eco.fr)

L'hyper spécialiste  
du stand portable économique

**StandEco** met à votre disposition une bibliothèque de gabarits au format Acrobat .pdf afin de réaliser vos visuels sous Illustrator. Créez votre visuel dans notre gabarit.

### Imports :

- Incorporez vos images à 100 %, une tolérance de + ou - 20 % est acceptée.
- Le balisage à l'aide de profil ICC est fortement déconseillé (nous déclinons toute responsabilité s'ils sont incorporés et que le résultat imprimé n'est pas correct).
- Les couleurs utilisées doivent être en CMJN.
- Enregistrez les images au format TIFF ou EPS sans compression à 300 dpi.

### Illustrator :

- Respectez bien les fonds perdus et autres caractéristiques précisés sur votre produit.
- Évitez les tons directs car l'impression sera traitée en quadrichromie (CMJN).
- Vectorisez les polices.
- Pour la couleur noire, faites un soutien (C60-M60-J60-N100).

### Précautions à prendre pour réalisation du fichier :

- Ne pas mettre le texte ou autres informations importantes à moins de 3 cm des bords haut et bas pour le système de fixation.

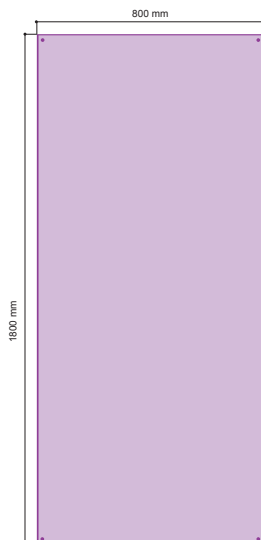





### Génération du pdf HD

- Pour éviter les problèmes au moment de l'impression, enregistrez votre fichier au format PDF.
- Utilisez la norme [PDF/x-3:2002] - PDF au format 1.3.
- Nommez votre fichier en commençant par la référence de votre dossier suivi du nom du produit.  
Exemple : CD1208126\_kakeco.pdf.
- Vérifiez bien votre PDF car il sera imprimé tel qu'il apparaît à votre écran, mais attention des différences de chromie apparaîtront à l'impression. Un test d'impression sur support est possible (service sur demande).

## Gabarit

Autres gabarits disponibles sur [www.stand-eco.fr](http://www.stand-eco.fr)



-  Zone visible du visuel : 800 x 2030 mm
-  Ne pas mettre de texte, ni de logo dans cette partie de la surface visible (Cette zone pourrait ne pas apparaître)
-  Fond perdu pour façonnage : Aucun  
Ne pas mettre de repères

N.B. : Nos gabarits sont toujours au 1/4 du format réel d'impression.  
Notre format usuel est .pdf haute résolution. Pensez à vectoriser les polices.

### Fichier à fournir à l'échelle 1/4 de la taille réelle en CMJN à 300 dpi

Téléchargement du gabarit  
<http://www.stand-eco.fr/bibliotheque-de-gabarits.php>

Pour avoir un gabarit sous un autre format,  
faites votre demande sur [fab@stand-eco.fr](mailto:fab@stand-eco.fr)  
ou auprès de votre conseiller au 0 820 209 149