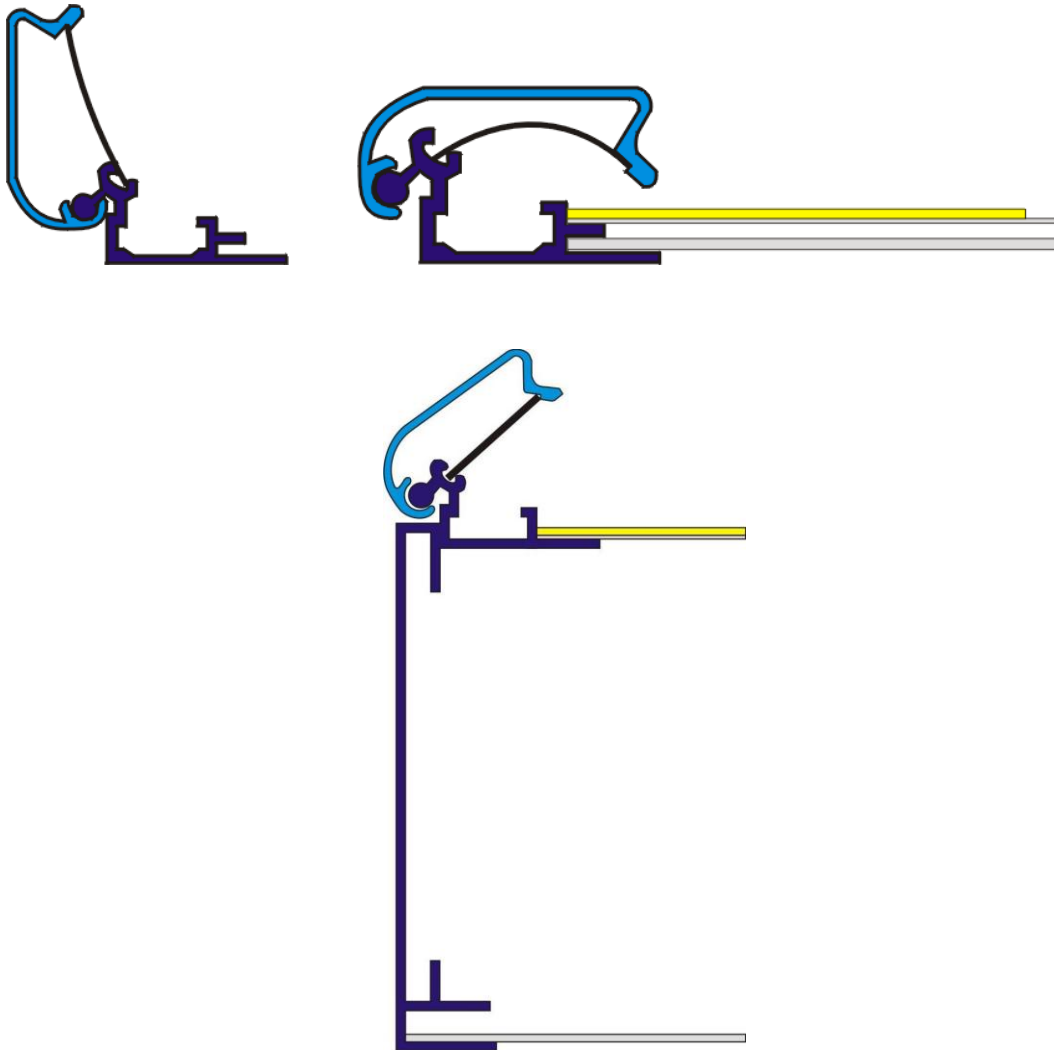


## PORTE AFFICHE



PAEPX - Edition : février 2013

## 1 - PRESENTATION DU SYSTEME

Le système de porte affiche permet la réalisation de petits cadres avec 4 côtés ouvrants par clips (porte menus, affiche, événementiel...). Il existe en deux versions Clic clac non-lumineux et Clic clac lumineux (épaisseur 95mm).

Le profilé situé en face avant est fourni en finition anodisée.

Ses principales qualités sont les suivantes :

- 1- Faible épaisseur finale pour le clic clac non lumineux
- 2- Clic clac lumineux (épaisseur 95mm)
- 3- Possibilité de réalisation à angles droits
- 4- Finition anodisée

## 2 - PROFILES ALUMINIUM

Référence	Désignation	Poids	Quantité	
PACC32	Encadrement Clic clac 32mm (commun aux deux modèles)	0,2kg/m	6 ml	
PACC18NL	Profilé Clic clac 32mm non lumineux	0,2kg/m	6 ml	
PACC98L	Profilé Clic clac lumineux ep 95mm	0,65kg/m	6 ml	
PACCAR	Ressort pour profilés Clic clac	1g/pcs	10 pcs	
PACCAD18	Equerre angle droit pour profilé non lumineux	19g/pcs	1 pcs	
PACCAA98	Angle arrondi argenté pour profilé 100mm	27g/pcs	1 pcs	

## 1 – DECOUPES CLIC CLAC NON-LUMINEUX :

### a- Coupes droites

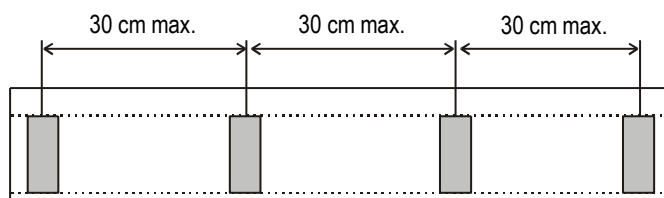
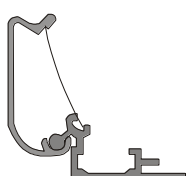
Couper à 90° 2 hauteurs et 2 longueurs du profilé PACC32 + PACC18NL aux dimensions suivantes :

- hauteur : hauteur de l'affiche + 50 mm
- longueur : longueur de l'affiche + 50 mm

### b- Assemblage ressorts

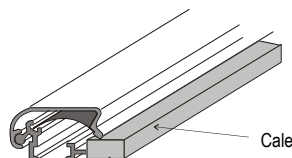
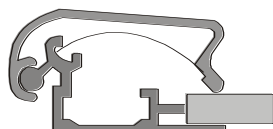
Insérer à chaque extrémité des barres constituant le cadre, un ressort PACCAR (distance bord/ressort = 10 cm).

Si la longueur du côté dépasse 50 cm, rajouter 1 ressort pour que la distance entre ressort n'excède pas 30 cm.



### c- Coupes à 45°

Insérer une cale simulant l'épaisseur du fond+affiche+plaque anti reflet (voir schéma ci dessous).



Ensuite, effectuer deux coupes à 45° sur chaque barre (2 hauteurs + 2 longueurs), aux dimensions suivantes :

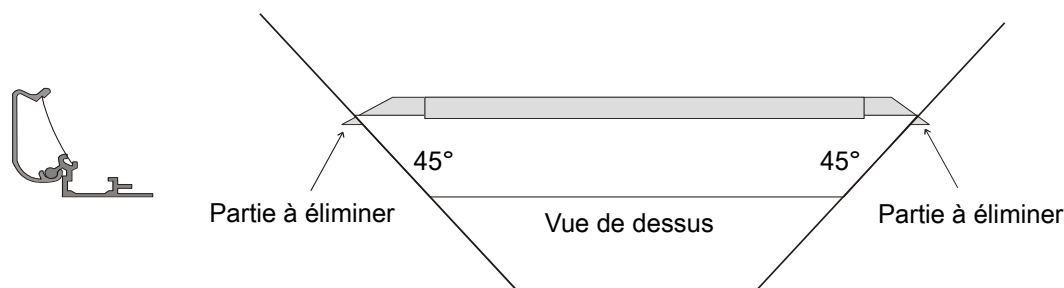
- hauteur : hauteur de l'affiche + 45 mm
- longueur : longueur de l'affiche + 45 mm

Les deux profilés doivent être en position fermée.



Ouvrir chaque barre (position ouverte).

Recouper chaque barre à 45°, pour éliminer le surplus qui apparaît au niveau des deux angles supérieurs de chaque barre, qui gênerait l'ouverture et la fermeture du cadre une fois monté (voir schéma ci dessous).

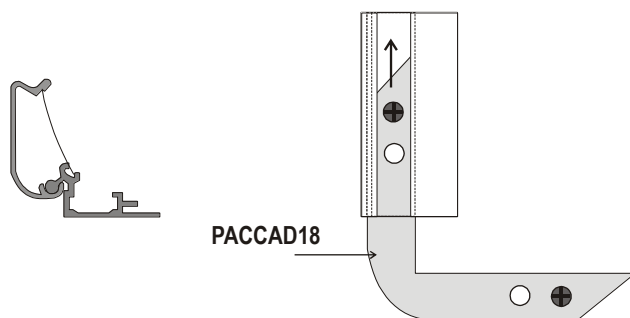


## 2 – MONTAGE CLIC CLAC NON-LUMINEUX

### a- Equerres d'angle

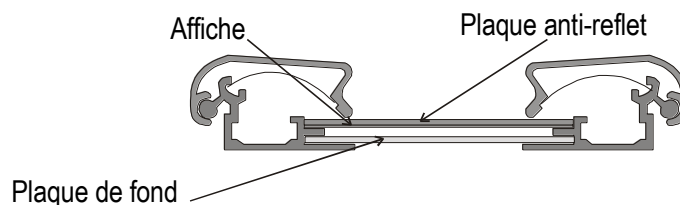
Assembler trois des quatre côtés du porte-affiche avec deux des angles droits Réf. PAEPC (voir schéma pour la fixation de ces derniers).

Bloquer les 2 vis fournies sur chaque angle.



Découper une plaque d'une épaisseur de 1.5 mm (exemple : aluminium) afin de créer un fond pour votre porte affiche.

Les dimensions de cette plaque sont identiques à celles de l'affiche.



Glisser la plaque de fond entre les trois côtés assemblés.

### b- Fermeture du cadre

Placer les deux derniers angles droits sur la dernière barre d'encadrement, et assembler les au cadre réalisé précédemment.

Fixer le porte affiche sur son support (mûr.....).

Placer alors l'affiche et la plaque anti-reflet (les dimensions de la plaque anti-reflet correspondent à celles de l'affiche).

### 3- DECOUPES CLIC CLAC LUMINEUX:

#### d- Coupes droites

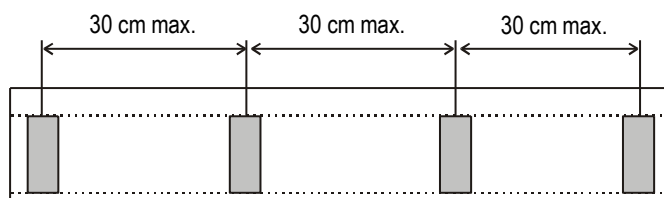
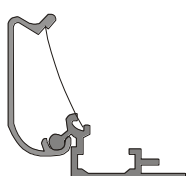
Couper à 90° 2 hauteurs et 2 longueurs du profilé PACC98L + PACC32 aux dimensions suivantes :

- hauteur : hauteur de l'affiche - 20 mm
- longueur : longueur de l'affiche - 20 mm

#### e- Assemblage ressorts

Insérer à chaque extrémité des barres constituant le cadre, un ressort PACCAR (distance bord/ressort = 10 cm).

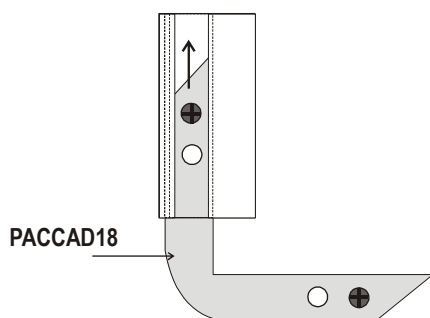
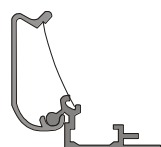
Si la longueur du côté dépasse 50 cm, rajouter 1 ressort pour que la distance entre ressort n'excède pas 30 cm.



### 4- MONTAGE CLIC CLAC LUMINEUX

#### c- Equerres d'angle

Assembler trois des quatre côtés du porte-affiche avec deux des angles droits Réf. PACCAD18 + PACC98L. Bloquer les 2 vis fournies sur chaque angle.



Découper une plaque MATELBOND d'une épaisseur de 3 mm afin de créer un fond pour votre porte affiche.

Les dimensions de cette plaque sont identiques à celles de l'affiche.

Glisser la plaque de fond entre les trois côtés assemblés.

#### d- Fermeture du cadre

Placer les deux derniers angles droits sur la dernière barre d'encadrement, et assembler les au cadre réalisé précédemment.

Fixer le porte affiche sur son support (mûr.....).

Placer alors l'affiche, la face PMMA et la plaque anti-reflet (les dimensions de la plaque anti-reflet ainsi que de la face PMMA correspondent à celles de l'affiche).

