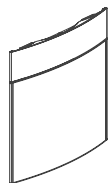


# Pacific intérieur

---





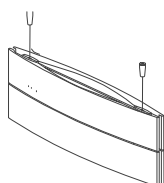
## Plaque de porte ou panneaux d'identification modifiables

- Plaques ou combinaison de plaques galbées «Paperflex®» (mise à jour sur site) de formats normalisés DIN avec ou sans plaques permanentes complémentaires
- Structure en polycarbonate et aluminium extrudé



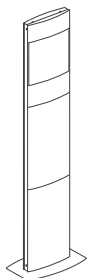
## Panneau mural permanent modifiable lame par lame

- Plaques ou combinaison de plaques galbées à textes permanent, juxtaposition des plaques sans limite de hauteur
- Structure en polycarbonate et aluminium extrudé



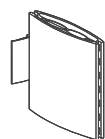
## Panneau suspendu

- Plaques ou combinaison de plaques galbées à textes permanent, deux faces obligatoires de formats identiques
- Structure en polycarbonate et aluminium extrudé
- Kit de suspension en nylon ou fil d'acier



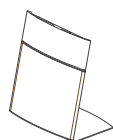
## Monolithe

- Combinaison de plaques galbées à textes permanent ou Paperflex (mise à jour sur site), deux faces obligatoires de largeur 445 et 605 mm
- Accessoire de présentation composé de tôle d'aluminium laqué et éléments de structure en polycarbonate et aluminium extrudé avec platine en acier laqué



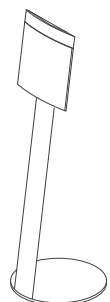
## Panneau en drapeau

- Combinaison de plaques galbées à textes permanent, deux faces obligatoires
- Structure en polycarbonate et aluminium extrudé
- Kit de fixation murale en drapeau

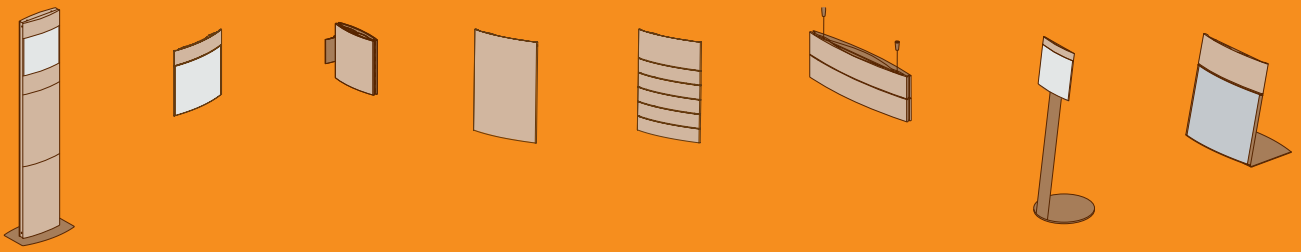


## Chevalets de comptoir ou de bureau

- Plaques galbées à textes permanent ou Paperflex (mise à jour sur site)
- Structure en polycarbonate et aluminium extrudé
- Accessoire de présentation en tôle d'aluminium pliée laquée **Lutrin**



- Combinaison de plaques galbées à textes permanent ou Paperflex (mise à jour sur site), dans les limites standard du produit
- Structure en polycarbonate et aluminium extrudé
- Accessoire de présentation profilé en aluminium laqué avec plaque de fond pour fixation du panneau, en aluminium laqué



Lutrin





## Un style résolument élégant et contemporain.

Les lignes pures et l'apparence compacte du système Pacific lui permettent de s'intégrer à tous types d'environnement et vous offre un système complet de signalétique qui vous guidera, de l'entrée à la sortie de manière discrète, simple et attrayante.

Les panneaux sont modulaires et totalement interchangeables, facilitant la mise à jour du système.

Large gamme de formats différents adaptés à chaque situation : panneaux synoptiques, panneaux directionnels ou plaques de porte.



### Le saviez-vous?

Les accessoires «accent» permettent de personnaliser votre équipement de façon originale en mettant en valeur telle partie de votre panneau, en en soulignant une autre...

Vous pouvez même envisager de donner à cet accessoire une forme sur mesure.



## Descriptif technique plaques de porte ou panneaux d'identification modifiables

### Description :

Système de signalétique industrialisé totalement modulaire constitué de tôle d'aluminium, écran en polycarbonate transparent antireflets et structure polycarbonate. Éléments combinables avec les Panneaux à Texte Permanent.

Selon détail technique joint concernant matériaux, formes, épaisseurs, finitions, format et construction.

### Matériaux :

Deux familles possibles selon les dimensions :

A. Porte-étiquette transparent en polycarbonate injecté clair, clipsé sur fond monobloc galbé et maintenant en place une étiquette prédécoupée.

Membrures et fond monobloc en polycarbonate injecté clipsables avec possibilité de blocage.

Formats concernés :

61 x 157 mm, 93 x 157 mm, 157 x 157 mm

B. Porte-étiquette transparent en aluminium galbé, avec profil latéral en aluminium extrudé laqué, membrures en polycarbonate injecté intégrées avec possibilité de blocage et protection en polycarbonate (ordinaire ou antireflets) maintenant en place une étiquette prédécoupée.

Formats concernés :

221 x 231 mm, 317 x 231 mm, 221 x 317 mm, 445 x 317 mm, 317 x 445 mm.

Prévoir une ventouse pour le démontage de la protection, et l'outil nécessaire au déblocage éventuel.

### Supports de montage :

Rails muraux en aluminium extrudé anodisé noir perforation modulaire pour clipsage des membrures. Embouts de finition en polycarbonate injecté.

Ensemble conforme au règlement du 25 juin 1980 concernant la sécurité contre l'incendie dans les établissements recevant du public (art AM 9 et AM 10).

### Textes et graphismes :

Textes, logos et pictogrammes sous le contrôle de la maîtrise d'oeuvre, selon charte graphique précisant typographies, corps, graisses, approches, couleurs, mise en page, etc.

### Marquage des étiquettes :

En PAO, noir et blanc ou couleur selon imprimante. Logiciel de gestion des textes fonctionnant sous windows.

### Finition des parties aluminium :

Processus de finition en deux phases.

Phase 1 : chromatisation primaire pour favoriser l'adhérence de la laque et la protection.

Phase 2 : peinture polyester bi-composants à base d'eau, non toxique, sans émissions, étuvé à haute température. Couleur gris foncé standard.

### Certifications :

Qualité

Modulex (Billund DK) satisfait aux exigences de la norme ISO 9001 ; certificat délivré par DS certificering (DK) depuis le 10 11 1991.

Environnement

Les objectifs et les plans d'action de la société Modulex sont basés sur le principe d'une technologie respectueuse de l'environnement. Pour son action dans le domaine environnemental Modulex a obtenu le diplôme de Miljønetværk (Danish Environmental Protection Agency).

### Classement au feu :

Produits classés B-s1,d0 conformément aux prescriptions du «Danish Fire and Protection Technical Institute» correspondant au classement M1, voir règlement du 21 Novembre 2002 (annexe 3 p. 11).

Ensemble conforme au règlement du 25 juin 1980 concernant la sécurité contre l'incendie dans les établissements recevant du public (art AM 9 et AM 10).

### Garanties :

2 ans de garantie du fabricant à la date de la commande principale pour tous défauts de fabrication et de matériaux.

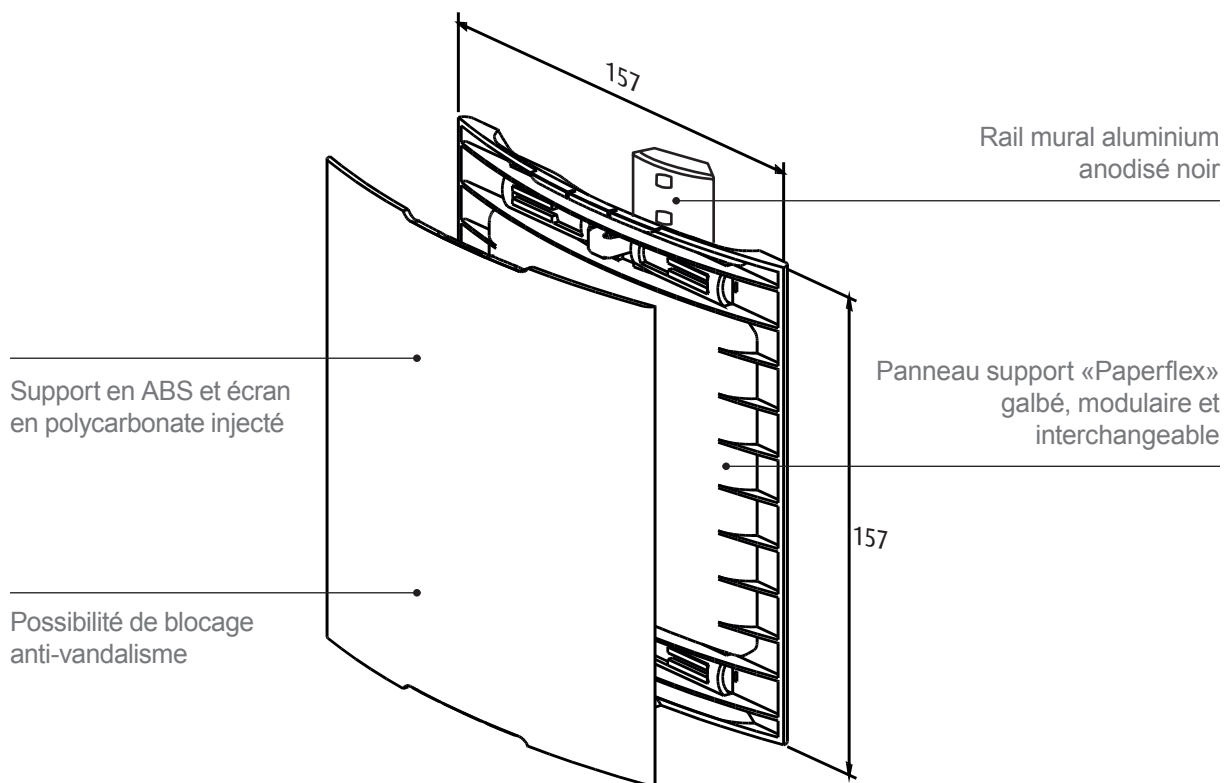
10 ans de garantie fabricant pour tout remplacement ou compléments par un système de fonctionnalité similaire.

# Pacific intérieur



## caractéristiques standard

Plaques de porte à texte modifiable (formats 61 x 157 et 157 x 157 mm)



## Format de plaques

Hauteur	157 mm	●
	93 mm	●
	61 mm	●
Largeur	157 mm	

- Système de panneaux galbés modulaires.
- Porte étiquettes galbé en ABS injecté gris.
- Ecran en polycarbonate injecté clair ou anti-reflets.
- Épaisseur de 30 à 45 mm selon la largeur.
- Combinaison possible de différentes hauteurs de panneaux à textes ou paperflex dans une même largeur.

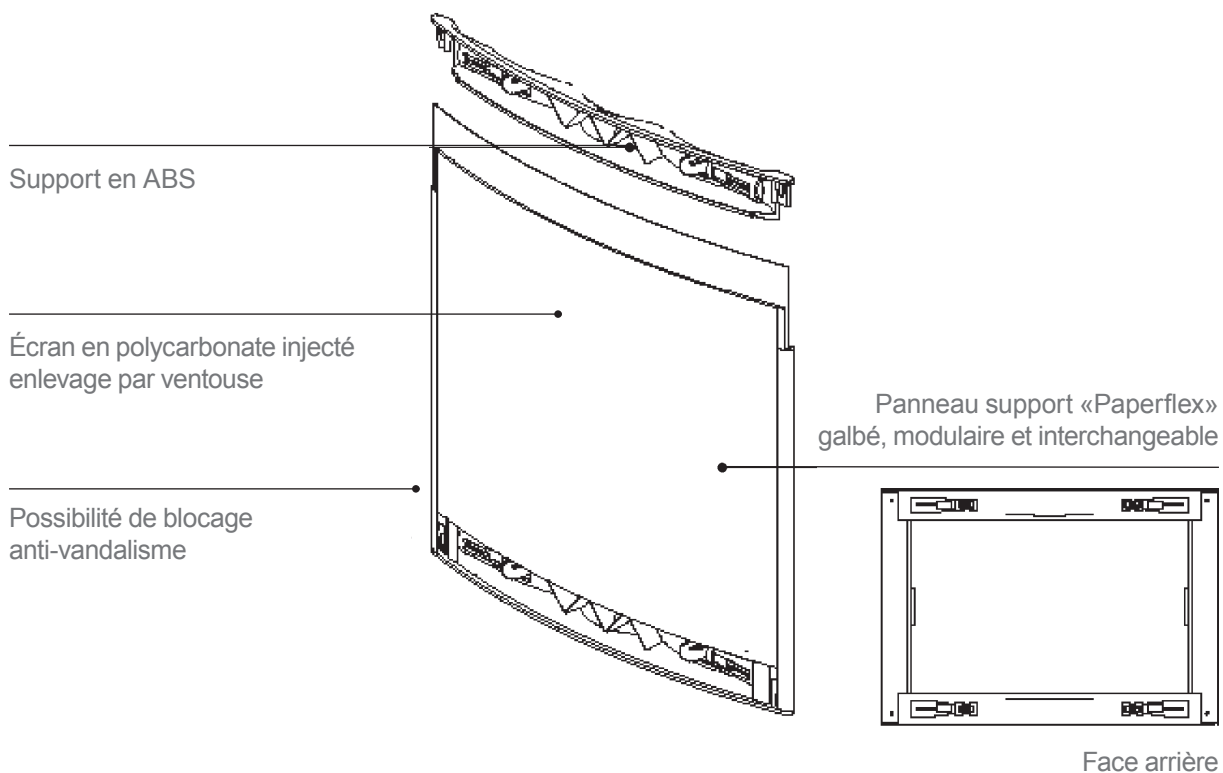
- Hauteur finale du panneau composé limitée seulement par l'espace disponible.
- Plaques amovibles démontables par devant.
- Possibilité de blocage invisible.
- Galbe obtenu par membrures intégrées au fond.
- Rail vertical en aluminium extrudé anodisé noir.
- Embouts de finition en polycarbonate injecté.



## caractéristiques standard

# Pacific intérieur

Panneaux muraux pour texte modifiable (formats A5, A4 et A3)



## Format de plaques

Hauteur	605 mm			●
	445 mm		●	
	317 mm	●		●
	285 mm	●		
	221 mm	●	●	
	157 mm	●		
Largeur		231 mm	317 mm	445 mm

- Système de panneaux galbés modulaires.
- Porte étiquettes galbé en ABS injecté gris.
- Écran en polycarbonate injecté clair ou anti-reflets.
- Épaisseur de 30 à 45 mm selon la largeur.
- Combinaison possible de différentes hauteurs de panneaux à textes ou paperflex dans une même largeur.
- Hauteur finale du panneau composé limitée seulement par l'espace disponible.
- Plaques amovibles démontables par devant.
- Possibilité de blocage invisible.
- Galbe obtenu par membrures intégrées au fond.
- Rail vertical en aluminium extrudé anodisé noir.
- Embouts de finition en polycarbonate injecté.

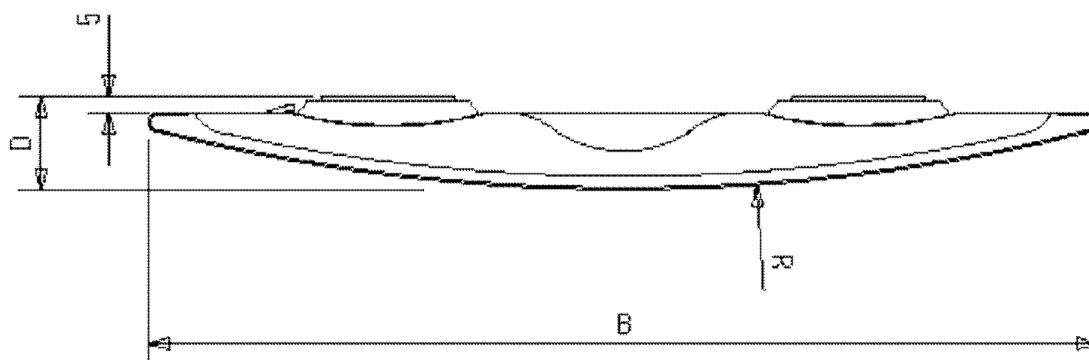


## Principe général des dimensions du système

Panneaux utilisables de façon isolés ou combinables lames par lames pour constituer des lignes de textes. Lames dimensionnées selon un module de base de 29mm combinables entre elles sous réserve d'avoir la même largeur, avec un joint creux de 3mm.

Le tableau ci-dessous présente les largeurs conventionnelles du système (aucune largeur sur mesure n'est possible) et l'incidence du galbe sur l'épaisseur des ensembles.

Le joint creux peut être habillé avec un accessoire nommé «Accent panel» de façon à produire un effet de relief original (voir page 116) description & dimensions ci-dessous.



B	D	R
Largeur	Epaisseur	Radian
157 mm	21 mm	314 mm
231 mm	25 mm	462 mm
317 mm	31 mm	634 mm
445 mm	38 mm	890 mm
605 mm	37 mm	1815 mm
864 mm	48 mm	2583 mm

## Accent panels

Accent supérieur et inférieur pour largeur :



Accent intermédiaire pour largeur :



Pacific Interieur Accent, est un accessoire qui vous donne la possibilité d'apposer une empreinte plus originale aux panneaux Pacific.

La série Accent comprend des profilés de 3 mm à monter entre les plaques ou/et aux extrémités du panneau. Les profilés forment un relief jusqu'à 15 mm par rapport aux plaques, ce qui donne l'impression que le panneau est en 3D. Les profilés Accent peuvent être livrés dans toutes les couleurs, afin d'enrichir les possibilités d'expression visuelle,

soit comme contraste marquant, soit en contribuant efficacement à la fonction informative du panneau, comme par exemple en utilisant des codes de couleurs pour indiquer des zones spécifiques ou des directions à l'intérieur d'un bâtiment.

Il est également possible de personnaliser les profilés dans toute forme que vous pourriez souhaiter ; consultez les conseillers Modulex pour obtenir les gabarits «Illustrator®».





## Descriptif technique panneaux pour texte permanent

### Description :

Système de signalétique industrialisé totalement modulaire constitué de tôle d'aluminium et acier galvanisé. Selon détail technique suivant concernant matériaux, formes, épaisseurs, finitions, format, construction et certifications diverses.

### Matériaux :

#### A. Panneau pour Texte permanent

Face galbée variable selon la largeur du panneau, extrémités non agressives, pliés selon un diamètre précis de 2.6mm pour recevoir les éléments de structure sur des perforations à intervalles modulaires. Aluminium haute résistance, roulé à froid, épaisseur 0,75mm, laqué polyester bi-composants. Panneaux dimensionnés selon un module de base de 29mm combinables entre eux avec un joint creux de 3mm.

#### B. Eléments de structure.

1. Membrures en polycarbonate injecté (ou en Valox pour 157 et 221 mm) clipsables avec possibilité de blocage.
2. Clips pour fixation et embouts de finition en polycarbonate injecté.

#### C. Supports de montage.

Rails muraux en aluminium extrudé anodisé noir pour fixation des membrures (clips).

### Traitement de surface :

Pour les plaques à textes :

Processus de finition en deux phases:

Phase 1 : Traitement primaire titanium / zirconium pour favoriser l'adhérence de la laque et la protection.  
Phase 2 : Peinture polyester bi-composant à base d'eau, non toxique, sans émissions, étuvée à haute température.

Couleurs selon norme NCS ou RAL à l'approbation du maître d'œuvre.

### Accessoires fonctionnels ou esthétiques :

Le système est pourvu d'une série d'accessoires complémentaires pour en accentuer le caractère fonctionnel: supports pour chevalet en aluminium laqué ou en polycarbonate injecté, support de drapeau ou lutrin en aluminium laqués.  
Certains accessoires sont plus d'ordre esthétique ou

visuel permettant une accentuation de tout ou partie du panneau ; telle la série Accent qui permet une personnalisation unique : profil en Etronit laqué de 3 mm d'épaisseur à insérer entre les plaques ou aux extrémités.

### Textes et graphismes :

Textes, logos et pictogrammes selon charte graphique précisant typographies, corps, graisses, approches, couleurs, mise en page, etc.

### Marquage des panneaux à texte :

1. Par découpe DAO sur vinyle adhésif standard industrialisé.
2. Impression directe par imprimante UV.
3. Impression numérique sur vinyle adhésif.
4. Sérigraphie.

### Certifications :

#### Qualité

Modulex (Billund DK) satisfait aux exigences de la norme ISO 9001 ; certificat délivré par DS certificering (DK) depuis le 10 11 1991.

#### Environnement

Les objectifs et les plans d'action de la société Modulex sont basés sur le principe d'une technologie respectueuse de l'environnement. Pour son action dans le domaine environnemental Modulex a obtenu le diplôme de Miljønetværk (Danish Environmental Protection Agency).

### Classement au feu :

Produits classés B-s1,d0 conformément aux prescriptions du «Danish Fire and Protection Technical Institute» correspondant au classement M1, voir règlement du 21 Novembre 2002 (annexe 3 p. 11). Ensemble conforme au règlement du 25 juin 1980 concernant la sécurité contre l'incendie dans les établissements recevant du public (art AM 9 et AM 10).

### Garanties :

2 ans de garantie du fabricant à la date de la commande principale pour tous défauts de fabrication et de matériaux.

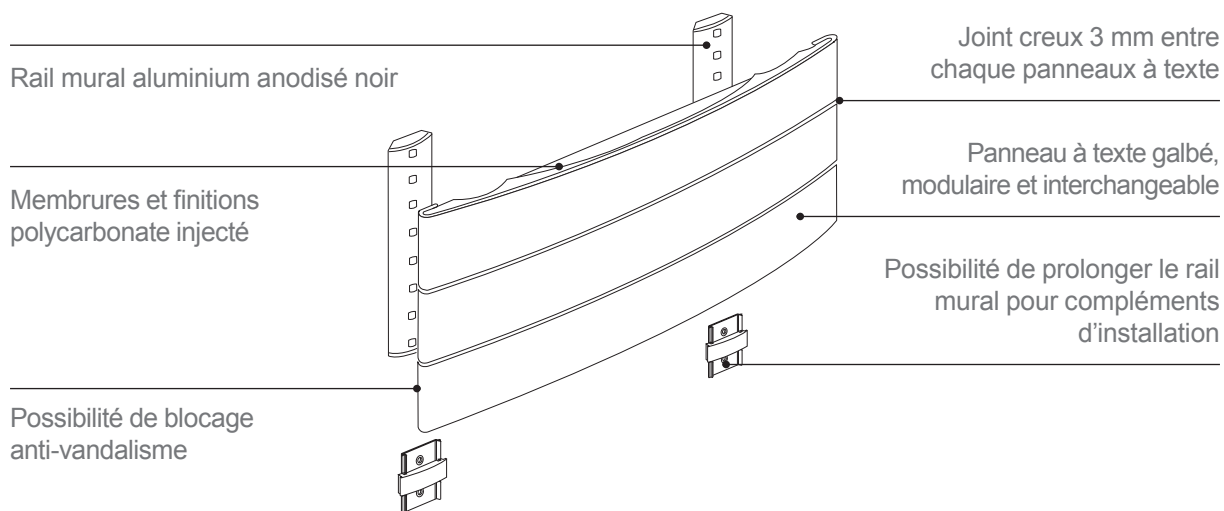
10 ans de garantie fabricant pour tout remplacement ou compléments par un système de fonctionnalité similaire.



## caractéristiques standard

# Pacific intérieur

### Panneaux muraux pour texte permanent



### Format de plaques

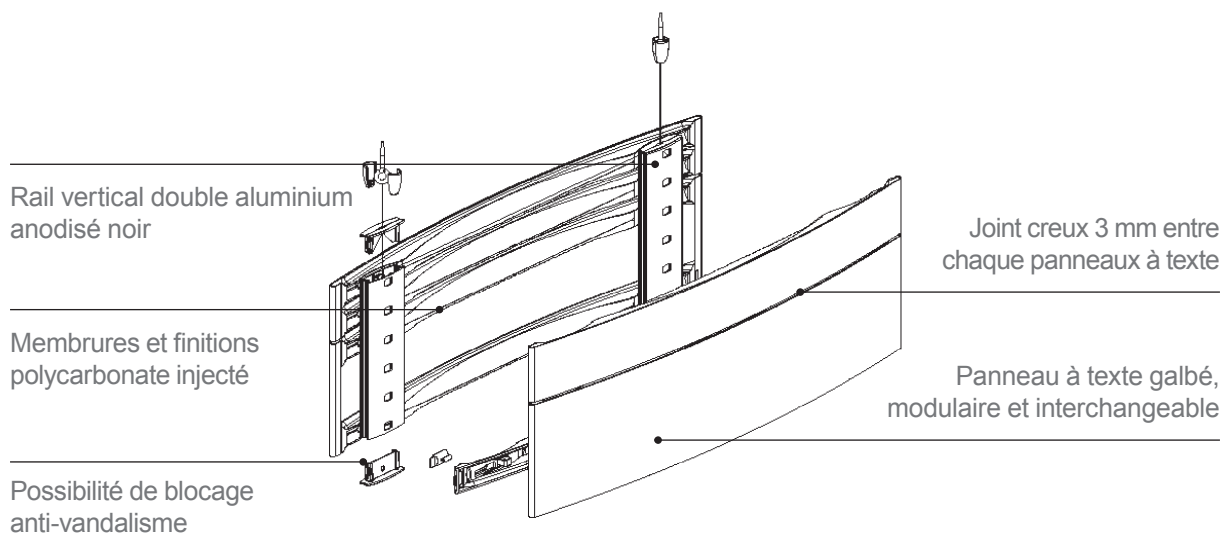
605 mm	19			●	●	●	●
541 mm	17				●		
509 mm	16					●	
477 mm	15					●	●
445 mm	14		●	●	●		
413 mm	13						●
349 mm	11				●	●	●
317 mm	10		●	●		●	●
285 mm	9						●
221 mm	7	●	●	●	●	●	●
189 mm	6						●
157 mm	5	●		●		●	●
125 mm	4	●	●	●	●	●	●
93 mm	3	●	●	●	●	●	●
61 mm	2	●	●	●	●	●	●
29 mm	1	●	●	●	●	●	
Largeur		157 mm	231 mm	317 mm	445 mm	605 mm	861 mm

Possibilité de formats hors standard dans les largeurs standard et dans la limite de 605 mm de haut.

- Système de panneaux galbés modulaires et interchangeables.
- Combinaison possible de différentes hauteurs de panneaux à textes dans une même largeur.
- Hauteur finale du panneau composé limitée seulement par l'espace disponible et la lisibilité.
- Plaques amovibles démontables par devant.
- Possibilité de blocage invisible.
- Galbe obtenu par membrures internes en polycarbonate injecté.
- Rails muraux en aluminium extrudé anodisé noir.
- Embouts de finition en polycarbonate injecté.
- Couleurs standard selon norme NCS.



## Panneaux suspendus pour texte permanent



## Format de plaques

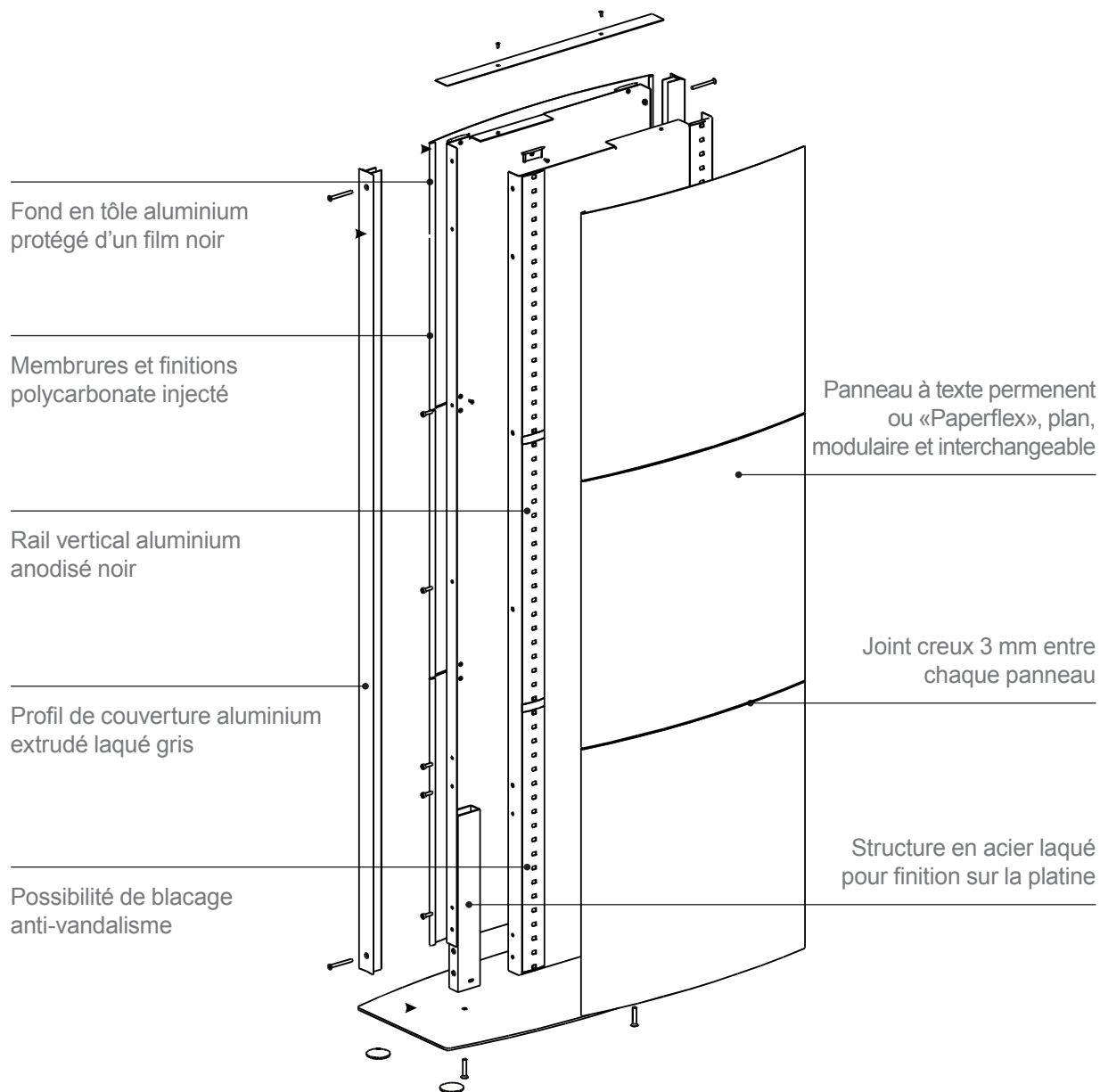
	445 mm		●		
	349 mm			●	●
	221 mm		●	●	●
	125 mm			●	●
Hauteur	157 mm	●	●	●	●
	93 mm		●	●	●
Largeur	317 mm	445 mm	605 mm	861 mm	

Les formats sont les mêmes que pour les panneaux muraux, mais la largeur de 157 mm n'est pas adaptée à l'utilisation suspendue.

- Système de panneaux galbés modulaires.
- Épaisseur de 60 à 90 mm selon la largeur.
- Combinaison possible de différentes hauteurs de panneaux à textes dans une même largeur.
- Composition nécessairement double face.
- Hauteur finale du panneau composé limitée seulement par l'espace disponible.
- Plaques amovibles démontables par devant.
- Possibilité de blocage invisible.
- Galbe obtenu par membrures internes en polycarbonate injecté.
- Rails verticaux en aluminium extrudé anodisé noir.
- Suspension en nylon noir ou câble acier avec cache vis au plafond.
- Embouts spéciaux pour suspension en polycarbonate injecté.
- Couleurs standard selon norme NCS.



## Support pour monolithe

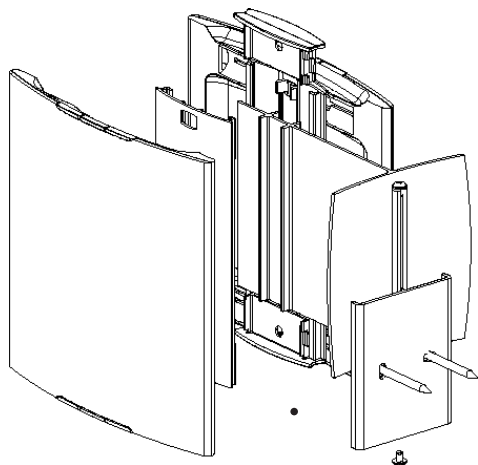


- Accessoire de présentation pour les panneaux à textes permanents ou «Paperflex».
- Combinaison possible de différents hauteurs de panneaux dans deux largeurs : 445 et 605 mm.
- Composition nécessairement double face.
- Hauteur de l'ensemble fixée à 1821 mm.
- Plaques amovibles démontables par devant.
- ension obtenue par membrures internes en polycarbonate injecté.
- Rails verticaux et platine en aluminium extrudé anodisé noir.
- Embouts en polycarbonate injecté.
- Couleurs standard selon norme NCS.



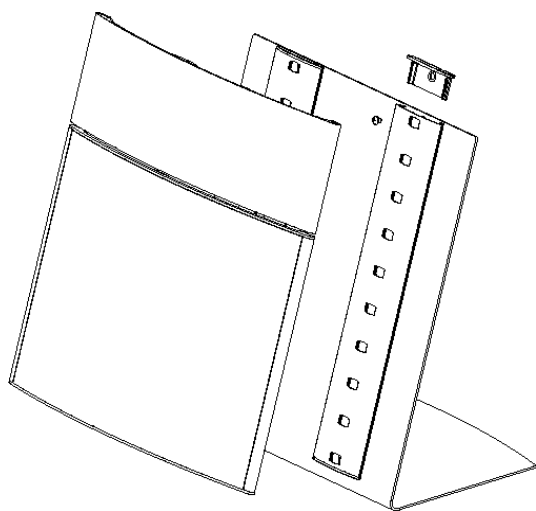
# Pacific intérieur

## Panneaux en drapeau



- Système de panneaux galbés modulaires pour fixation en drapeau.
- Épaisseur variable selon le format (45 ou 53 mm).
- Ensemble nécessairement double face.
- Plaques amovibles démontables par devant.
- Tension obtenue par membrures internes en polycarbonate injecté.
- Rails d'assemblage en aluminium extrudé anodisé noir.
- Embouts de finition en polycarbonate injecté avec kit de fixation Mural (potence).
- Format 157 x 157 , 157 x 317 ou 221 x 231 mm.
- Couleurs standard selon norme NCS.

## Support pour chevalet de comptoir



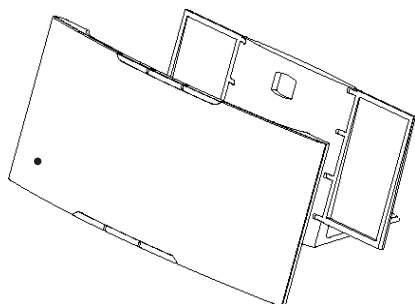
- Accessoire de présentation pour panneaux galbés modulaires en chevalet de comptoir.
- Épaisseur de 12,5 mm.
  - Plaque permanente ou paperflex amovibles démontable par devant.
  - Tension obtenue par membrures internes en polycarbonate injecté formant support de chevalet.
  - Tôle aluminium laqué gris anthracite formant support de chevalet.
  - Couleurs standard selon norme NCS pour plaques permanentes.
  - Format 317 x 317 mm ; composition de plaques possible dans le cadre de cette limite.



caractéristiques standard

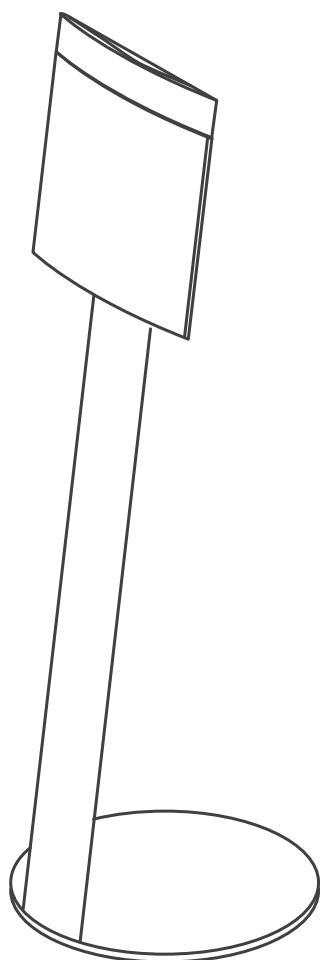
## Pacific intérieur

### Support pour chevalet de bureau



- Accessoire de présentation pour panneaux galbés modulaires en chevalet de bureau.
- Épaisseur de 12,5 mm.
- Plaques permanentes ou «Paperflex» amovibles démontable par devant.
- Tension obtenue par fond galbés en poly carbonate injecté.
- Format 61 x 157 mm.
- Couleurs standard selon norme NCS pour plaques permanentes.

### Lutrin



- Support de type «lutrin» pour panneau galbé format (H x L) 381 x 445 mm A3 «Paperflex» avec en-tête de 61 x 445 mm.
- Autres compositions de plaques à texte permanent possible dans la limite de ce format total.
- Le lutrin se compose d'un pied de section elliptique en aluminium extrudé de 155 x 30 x 1286 mm laqué gris métallisé anthracite (MX 17) et d'une platine lestée composée de deux plaques en etronit laqué de 3 mm et de 8 mm d'épaisseur.
- Son diamètre est de 560 mm.



**Pacific** est une marque déposée par Modulex S.A.S  
Les autres logos sont la propriété de leurs divers ayants droit.  
Leur présentation n'implique de la part de Modulex aucun intérêt ou affiliation quelconque, mais seulement un exemple d'application de son produit.



© Modulex 07.2012  
Tous droits réservés



#### **Modulex Distribution**

36-40, rue Pierre Larousse  
75014 Paris  
France  
info@modulex.fr  
T +33 (0) 1 45 42 53 66