

# Infinity



# sommaire



## Infinity Classic

Le système bien connu de Modulex, entièrement flexible et basé sur une grille de support perforée, permettant un jeu créatif entre la plaque de premier plan et son support ou bien un système de rails très flexible.



## Infinity Basic

Plus économique, il se compose d'une gamme de formats usuels et de clips de fixation simplifiés. Il peut bien entendu toujours se combiner dans un projet avec des ensembles de la série «Classic».



## Infinity Glass

Qui introduit l'utilisation de plaques de verre et permet de profiter de la richesse et de la profondeur de ce matériau sans la nécessité de systèmes de fixation disgracieux.



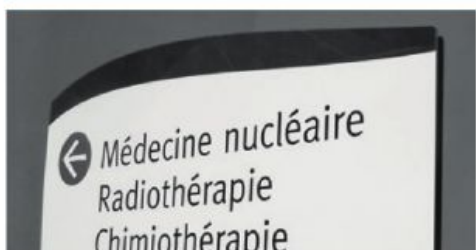
## Infinity Blazon & Ellipsis

Constitue une évolution de la série Basic avec des formes qui ne se limitent pas aux rectangle. Actuellement sont disponibles les formes nommées «Blazon» et «Ellipsis».



Outre leurs formes originales ces gammes présentent les mêmes caractéristiques techniques et possibilités que la série «Basic».

En revanche elles présentent certaines particularités, notamment dimensionnelles qui sont expliquées en pages suivantes.



## Infinity Anyshape

Autorise la plus grande liberté de formes, grâce à la découpe laser CAD tout en conservant les avantages du système modulaire, les fixations invisibles et la disponibilité de composants de rechange ultérieurement.

Il se décline en Infinity Logo pour la découpe de lettres et de logos.

# Infinity Classic



Grille de support



Rails de support

Infinity Glass

# Infinity Classic



## Le système de signalétique architecturale le plus polyvalent

Le système de signalétique modulaire Infinity Classic est la solution parfaite pour les projets les plus complexes. Ce système parfaitement polyvalent est basé sur une grille de support perforée qui permet la fixation de connecteurs en plastique injecté dans la plus pure tradition Modutex. Ceci permet l'assemblage de plaques de formats divers de façon parfaitement alignée et assure une évolutivité complète selon vos besoins.

Infinity peut aussi être utilisé sans la grille de support mais avec une entretoise et des clips de fixation plus économiques (voir Infinity Basic).

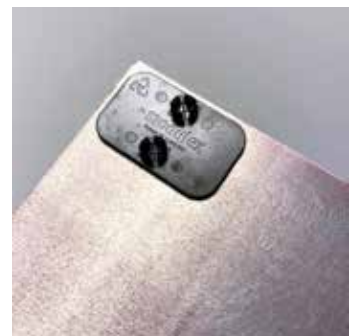
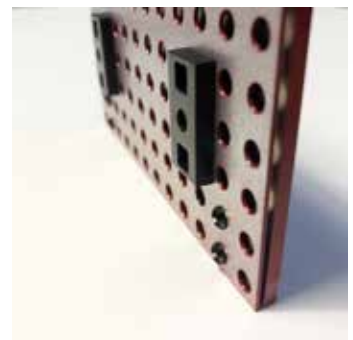
Si vous désirez quelque chose de plus «exclusif», pourquoi ne pas imaginer votre propre système et choisir des matériaux originaux? Le système Infinity permet de conserver les qualités d'un système modulaire à part entière.

La technologie «Print on Panel» est le complément idéal dans ce cas : ce système d'impression directe numérique permet l'impression de toutes les couleurs, y compris le blanc, et assure un total respect de votre projet graphique.

Le saviez-vous?

Infinity comporte de nombreux modes de fixation possibles qui vont de la grille de support sécurisée jusqu'à la simple fixation adhésive en passant par les rails muraux, les clips de montage vissés ou adhésifs.

C'est le système le plus varié et astucieux qui soit sur le marché.



# Infinity Classic

## caractéristiques standard

### Descriptif technique panneaux pour texte permanent

#### Description :

Système de signalétique industrialisé et personnalisable totalement modulaire constitué de tôle d'aluminium et de tôle d'acier perforée. Selon les détails techniques suivants concernant matériaux, formes, épaisseurs, finitions, format et construction.

#### Matériaux :

A. Panneau pour Texte permanent  
Face plane, aluminium épaisseur 30/10°, extrémités non agressives.

Plaques modulaires sur un pas de 9,525 mm combinables entre elles avec un joint creux de 1 mm.

B. Panneaux pour texte amovible

Plaque double en PET transparent (brillant ou antireflet) épaisseur 1 mm ; avec éléments de fixation (4 ou 6 selon le format) en Polycarbonate injecté pour insertion de documents imprimés A4 ou A3.

C. Eléments de structure

1. Tôle d'acier perforée avec un pas de 9,525 mm thermolaquée.

2. Rails en aluminium anodisé extrudé avec perforation modulaire avec un pas de 9,525 mm.

Éléments de fixation, clips sécurisés ou «press tabs» en ABS injecté.

D. Modules de fixation :

PressTab™, fixation amovible.

PinTab™, fixation définitive.

Lock Tab™, fixation sécurisée.

HookTab™, fixation sécurisée.

#### Traitement de surface :

A. Pour la tôle perforée :

Laquage polyester émaillé a haute température 2 faces.

B. Pour les plaques standard :

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 non toxique, sans émissions, étuvée à haute température.

Couleurs selon standard Modulex.

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

#### 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 vinyl adhésif standard industrialisé.

2. Impression directe par imprimante UV.

3. Impression numérique sur vinyle adhésif.

#### Marquage des étiquettes :

En PAO, noir et blanc ou couleur selon imprimante.

Logiciel de gestion des textes fonctionnant sous windows.

#### 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 basées 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 :

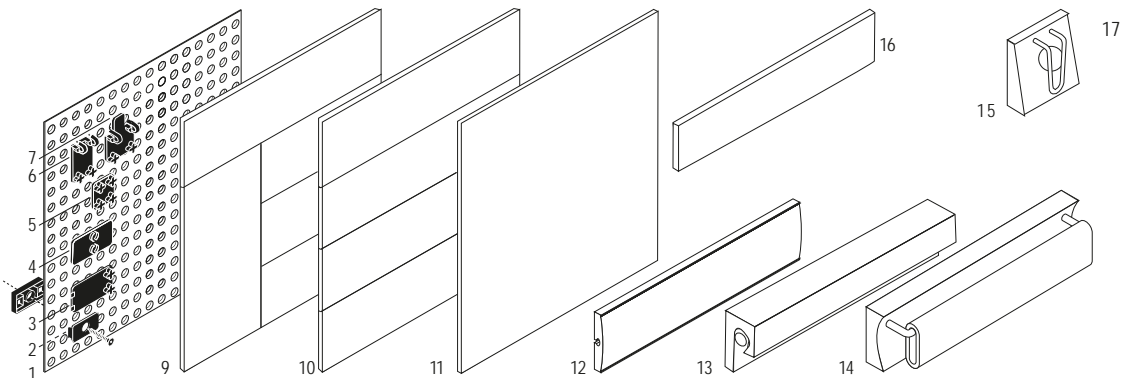
2 ans de garantie du fabricant à la date de la commande principale pour tous défauts de fabrication et de matériaux.

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

# Infinity Classic

## caractéristiques standard

### Panneaux muraux pour texte permanent

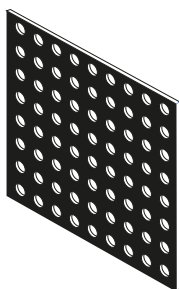


### Légende Illustrations

- 1. Tôle Perforée
- 2. Installation Clip: entretoise pour montage mural de la tôle perforée
- 3. HookTab\* Fixation sécurisée 2 modules, s'utilise avec les LockTab
- 4. PresTab\* Support clipsable pour changements faciles
- 5. PinTab\* Élément de positionnement définitif avec transfert adhésif
- 6 & 7. LockTab\* Fixation sécurisée 2 modules (Le démontage nécessite l'outil spécial Infinity)
- 9. Panneau Modulaire (disposition libre)
- 10. Panneau Modulaire (lames)
- 11. Panneau Modulaire (simple)
- 12. WindowSign
- 13. NoteBar
- 14. EyeBeam
- 15. NoteBall
- 16. Profil décor

\* Parties montrées à l'envers afin d'en illustrer les caractéristiques fonctionnelles.

### Les tôles perforées



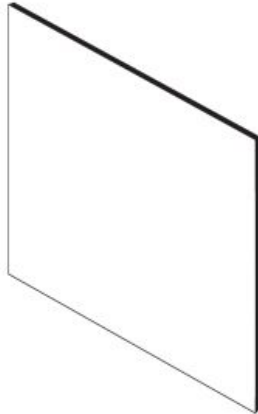
Autres formats sur demande :  
 Mini. 38 x 38 mm  
 Max. 1209 x 2457 mm

Module : 9,525 mm

	76	86	114	133	142	152	171	191	200	209	229	247	285	304	324	342	381	400	457	533	571	590	610	762	914	1067	1372
38																											
57																											
67																											
76																											
95																											
104																											
114																											
133																											
143																											
152																											
171																											
191																											
210																											
229																											
238																											
267																											
304																											
324																											
457																											
514																											
610																											
629																											
743																											
800																											
857																											
972																											
1029																											
1086																											
1257																											

# Infinity Classic

## Plaques



	38	57	76	95	114	133	152	171	191	209	229	247	285	304	324	342	400	457	514	610
19		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●				●		●
29																				
38	●		●		●		●		●		●			●					●	●
57			●		●		●	●	●		●		●	●		●		●	●	●
76			●		●		●		●		●			●				●	●	●
95																				●
114					●		●		●		●			●					●	●
133							●												●	●
152							●							●					●	●
162																				●
191									●											●
229											●			●					●	●
304														●					●	●
457																			●	●
504																				●
648																				●

Autres formats  
sur demande :  
mini. 19 x 38 mm maxi. 609 x 971 mm  
Module : 9,525 mm

## Profilés décor



	38 mm	76 mm	114 mm	152 mm	190 mm	228 mm	304 mm	457 mm	609 mm
9,52 mm	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Possibilité de longueurs  
hors-standard :

Maxi 1000 mm

## Window signs



	76 mm	114 mm	152 mm	190 mm	228 mm	304 mm
19 mm	●	●	●			
38 mm	●	●	●	●	●	●
57 mm		●	●	●	●	●
76 mm		●	●	●	●	●

Formats hors-standard :

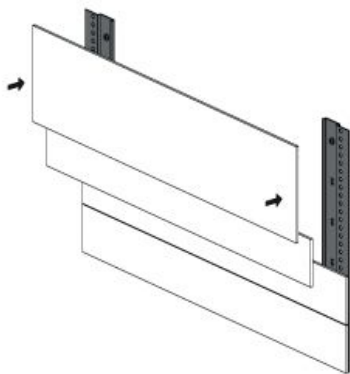
Longueurs  
Mini 38 mm  
Maxi 419 mm

Pour 19 mm  
Maxi 142 mm

# Infinity Classic

## caractéristiques standard

### Rails de fixation



N° de modules	Dimension
Rail 3 modules	28 mm
Rail 4 modules	38 mm
Rail 5 modules	48 mm
Rail 6 modules	57 mm
Rail 7 modules	67 mm
Rail 8 modules	76 mm
Rail 9 modules	86 mm
Rail 10 modules	95 mm
Rail 11 modules	105 mm
Rail 12 modules	114 mm
Rail 13 modules	124 mm
Rail 14 modules	133 mm
Rail 15 modules	143 mm
Rail 16 modules	152 mm
Rail 17 modules	162 mm
Rail 18 modules	171 mm
Rail 19 modules	181 mm
Rail 20 modules	191 mm
Rail 22 modules	210 mm
Rail 21 modules	200 mm
Rail 23 modules	219 mm
Rail 24 modules	229 mm
Rail 25 modules	238 mm
Rail 26 modules	248 mm
Rail 27 modules	257 mm
Rail 28 modules	267 mm
Rail 29 modules	276 mm
Rail 30 modules	286 mm
Rail 31 modules	295 mm
Rail 32 modules	304 mm
Rail 33 modules	314 mm
Rail 34 modules	324 mm
Rail 35 modules	333 mm
Rail 36 modules	343 mm
Rail 37 modules	352 mm
Rail 38 modules	362 mm
Rail 39 modules	371 mm
Rail 40 modules	381 mm
Rail 41 modules	391 mm
Rail 42 modules	400 mm
Rail 43 modules	410 mm
Rail 44 modules	419 mm
Rail 45 modules	428 mm
Rail 46 modules	438 mm
Rail 47 modules	448 mm
Rail 48 modules	457 mm
Rail 49 modules	467 mm
Rail 50 modules	476 mm
Rail 51 modules	486 mm
Rail 52 modules	495 mm
Rail 53 modules	505 mm
Rail 54 modules	514 mm
Rail 55 modules	524 mm
Rail 56 modules	533 mm
Rail 57 modules	543 mm
Rail 58 modules	552 mm
Rail 59 modules	562 mm
Rail 60 modules	571 mm
Rail 61 modules	581 mm
Rail 62 modules	591 mm
Rail 63 modules	600 mm
Rail 64 modules	610 mm
Rail 65 modules	619 mm
Rail 66 modules	629 mm
Rail 67 modules	638 mm
Rail 68 modules	648 mm
Rail 69 modules	657 mm
Rail 70 modules	667 mm
Rail 71 modules	676 mm
Rail 72 modules	686 mm
Rail 73 modules	695 mm

N° de modules	Dimension
Rail 74 modules	705 mm
Rail 75 modules	714 mm
Rail 76 modules	724 mm
Rail 77 modules	733 mm
Rail 78 modules	743 mm
Rail 79 modules	752 mm
Rail 80 modules	762 mm
Rail 81 modules	772 mm
Rail 82 modules	781 mm
Rail 83 modules	791 mm
Rail 84 modules	800 mm
Rail 85 modules	810 mm
Rail 86 modules	819 mm
Rail 87 modules	829 mm
Rail 88 modules	838 mm
Rail 89 modules	848 mm
Rail 90 modules	857 mm
Rail 91 modules	867 mm
Rail 92 modules	876 mm
Rail 93 modules	886 mm
Rail 94 modules	895 mm
Rail 95 modules	905 mm
Rail 96 modules	914 mm
Rail 97 modules	924 mm
Rail 98 modules	933 mm
Rail 99 modules	943 mm
Rail 100 modules	953 mm
Rail 101 modules	962 mm
Rail 102 modules	972 mm
Rail 103 modules	981 mm
Rail 104 modules	991 mm
Rail 105 modules	1000 mm
Rail 106 modules	1010 mm
Rail 107 modules	1019 mm
Rail 108 modules	1029 mm
Rail 109 modules	1038 mm
Rail 110 modules	1047 mm
Rail 111 modules	1057 mm
Rail 112 modules	1066 mm
Rail 113 modules	1076 mm
Rail 114 modules	1086 mm
Rail 115 modules	1095 mm
Rail 116 modules	1104 mm
Rail 117 modules	1114 mm
Rail 118 modules	1124 mm
Rail 119 modules	1133 mm
Rail 120 modules	1143 mm
Rail 121 modules	1153 mm
Rail 122 modules	1162 mm
Rail 123 modules	1172 mm
Rail 124 modules	1181 mm
Rail 125 modules	1191 mm
Rail 126 modules	1200 mm
Rail 127 modules	1210 mm
Rail 128 modules	1219 mm
Rail 129 modules	1229 mm
Rail 130 modules	1238 mm
Rail 131 modules	1248 mm
Rail 132 modules	1257 mm
Rail 133 modules	1267 mm
Rail 134 modules	1276 mm
Rail 135 modules	1286 mm
Rail 136 modules	1295 mm
Rail 137 modules	1305 mm
Rail 138 modules	1314 mm
Rail 139 modules	1324 mm
Rail 140 modules	1334 mm
Rail 141 modules	1343 mm
Rail 142 modules	1353 mm
Rail 143 modules	1362 mm
Rail 144 modules	1371 mm



# Infinity Classic

## caractéristiques standard

### NoteBar, support messages



	76 mm	114 mm	152 mm	190 mm	228 mm
19,05	●	●	●	●	●

Possibilité de longueurs hors-standard :

Longueur  
Mini 38,1 mm  
Maxi 704,8 mm

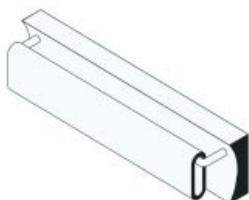
### NoteBall, support messages à bille



Porte-message pour montage sur plaque de porte

Format standard 38,10 x 38,10 mm  
Disponible en noir mat ou laqué dans les 70 couleurs MX standard

### EyeBeam, accessoire Libre / Occupé



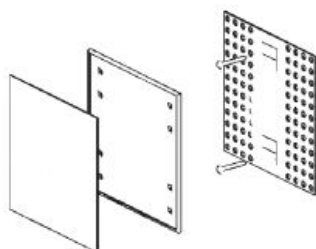
	114 mm	152 mm	190 mm	228 mm
19,05	●	●	●	●

Possibilité de longueurs hors-standard :

Longueur  
Mini 38,1 mm  
Maxi 419,1 mm  
Disponible en 2 pièces 2 couleurs différentes



### Flat Paper



Porte étiquettes utilisable seul sur son fond perforé plastique, ou combiné dans un ensemble de plaques

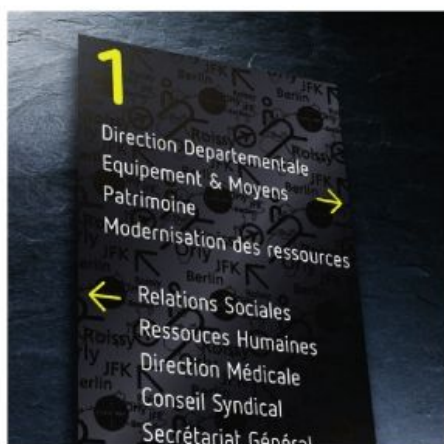
Format standard : 114,2 x 114,2 mm  
Disponible en noir ou gris MX 07

L'écran de protection en polycarbonate est disponible en brillant ou en antireflets (réversible) et se retire avec 1 ventouse

# Infinity Basic, Blazon et Ellipsis



Infinity Ellipsis



Infinity Basic



Infinity Basic Paperflex



Infinity Ellipsis

# Infinity Basic, Blazon et Ellipsis



## Le système de signalétique architecturale le plus créatif

Infinity est un système astucieux et économique qui permet la réalisation de programmes graphiques de qualité tout en conservant les avantages de pérennité et de maîtrise des coûts d'un système industrialisé ; en ce sens Infinity Basic complète idéalement les possibilités de la gamme «Classic».

Mais pourquoi se limiter à des formes orthogonales? L'idée consiste à enrichir le travail créatif signalétique non seulement sur le plan graphique mais aussi sur celui de la forme. Bien sûr ceci en restant assuré de tarifs similaires et en bénéficiant des mêmes avantages de disponibilité et de réassortiment qui sont ceux d'un produit industrialisé et référencé. Pour vous aider les designers de Modulex ont développé des formes exclusives que sont Blazon et Ellipsis.

Infinity Blazon est un système aussi complet que la gamme infinity Basic mais basé sur une forme héraldique, d'où son nom. Le Blazon, en tant que bouclier est à la fois la protection du guerrier mais aussi son signe de reconnaissance et celui de son clan; quoi de plus approprié pour le nom d'un système de signalétique.

Infinity Ellipsis est aussi un système complet avec une large gamme de panneaux muraux, suspendus ou en drapeau ainsi que des plaques de porte «Paperflex» ou permanentes et des pictogrammes.

Tous les formats de la gamme peuvent se combiner pour former des ensembles originaux.

De plus, la forme elliptique permet de jouer sur la rotation des ensembles, ce qui multiplie les possibilités créatives.



Le saviez-vous?

Les formats de plaques Infinity, qu'ils soient Classic, Basic, Blazon ou Ellipsis sont conçus de manière à permettre des combinaisons et des juxtapositions de panneaux.

Voilà qui multiplie encore le nombre de possibilités créatives qui s'offrent à vous.

Laissez parler votre imagination!



Infinity Blazon

# Infinity Basic

## caractéristiques standard

### Descriptif technique plaques pour texte permanent

#### Description :

Système de signalétique industrialisé et personnalisable constitué de tôle d'aluminium et éléments de fixation invisibles. Selon les détails techniques suivants concernant: matériaux, formes, épaisseurs, finitions, format et construction.

#### Matériaux :

A. Panneau pour Texte permanent  
Face plane, aluminium épaisseur 30/10°, extrémités non agressives.

Entretoise de 10 mm en mousse de polyuréthane noire.

B. Panneaux pour texte amovible

Plaque support comportant une fenêtre pour affichage d'un support papier A4 ou A3 épaisseur 1 mm en PA injecté (brillant ou antireflet) pour insertion de documents imprimés A4 ou A3.

Fixation par vis ou adhésif haute résistance.

C. Eléments de fixation invisibles

Clips de fixation en polycarbonate injectés comportant une partie fixée au dos du panneau (collage haute résistance en atmosphère contrôlée) et une partie destinée à la fixation sur le mur.

1. Option vis et chevilles pour fixation sur murs de maçonnerie.

2. Option adhésif pour support lisse (verre ou autre revêtement adéquat.

\* Des options «collage direct ou vis sécurisées» avec perforation de la plaque à texte sont possibles.

#### Traitement de surface :

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 non toxique, sans émissions, étuvée à haute température.

Couleurs selon standard Modulex, NCS ou RAL à l'approbation du maître d'œuvre.

#### 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 vinyl adhésif standard industrialisé.

2. Impression directe par imprimante UV.

3. Impression numérique sur vinyl adhésif.

#### Marquage des étiquettes :

En PAO, noir et blanc ou couleur selon imprimante.

Logiciel de gestion des textes fonctionnant sous windows.

#### 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 basées 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 :

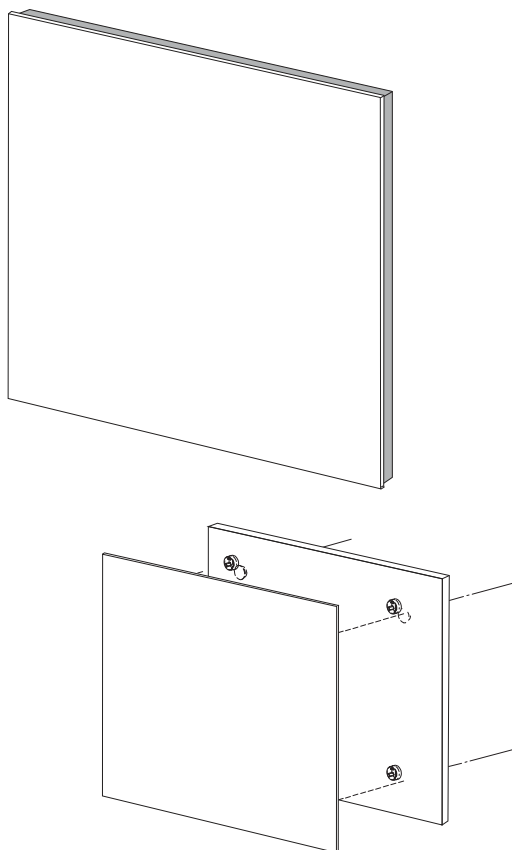
2 ans de garantie du fabricant à la date de la commande principale pour tous défauts de fabrication et de matériaux.

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

# Infinity Basic

## caractéristiques standard

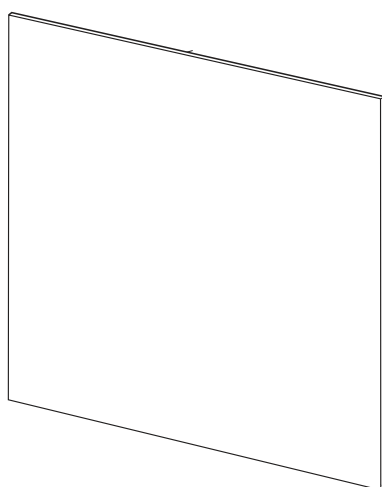
### Plaques pour texte permanent



	114	133	171	191	229	247	304	343	457	476	610	895
76		●		●			●				●	●
114	●	●		●							●	●
133		●		●	●		●		●			
171			●									
191		●		●					●		●	●
209		●										
229		●			●		●		●		●	
304		●			●		●	●	●		●	
381						●						
419									●	●		
457		●		●	●		●		●		●	●
533								●				
610					●		●		●		●	●
895									●		●	●

Plaque aluminium laqué avec clips de montage invisible, entretoise en mousse de polyuréthane noire.

### \* Plaques pour texte permanent pour collage



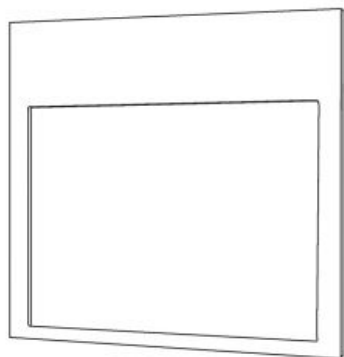
	76	114	152	229	304	457	610
57	●	●	●	●	●	●	
76	●	●	●	●	●	●	●
114		●				●	●
152			●			●	●
229				●	●	●	●
304				●	●	●	●
457				●	●	●	
610				●	●		●

Plaque aluminium laqué pour collage direct ou pour fixation par vis sécurisée.

# Infinity Basic

## caractéristiques standard

### Panneaux Paperflex



	132	177	247	257	338	342	466
89				●			
161		●					
209	●						
390			●				
304					●		
438							●
552						●	

Formats correspondant  
aux A6 P & L, A4 P & L  
et A3 P & L

Hors standard solution  
Anyshape sur demande

### Window signs

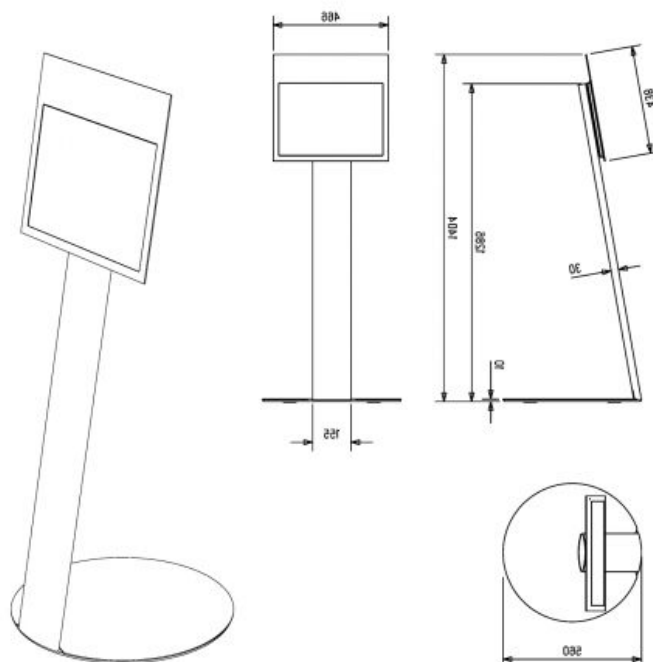


	152	229	304
57	●	●	●

Pour collage direct  
Formats hors standard :

Longueurs :  
Mini 38,1  
maxi 419,10 mm

### Lutrin



Les panneaux muraux Paperflex peuvent être présentés sur un support «lutrin» pour panneau format (H x L) 438 x 466 mm A3 Paperflex.

Plaques à texte permanent de 438 x 466 mm possible en non standard.

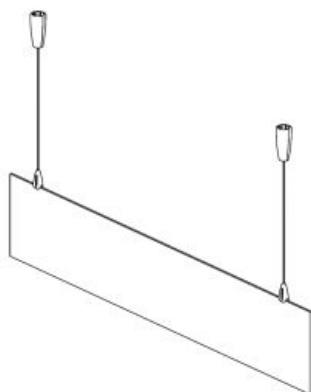
Le lutrin se compose d'un pied de section elliptique en aluminium extrudé de 155 x 30 x 1286 mm laqué gris métallisé anthracite (MX 17) et d'une platine lestée composée de deux plaques en etronit laqué de 3 mm et de 8 mm d'épaisseur.

Son diamètre est de 560 mm.

# Infinity Basic

## caractéristiques standard

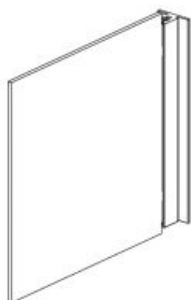
### Panneaux suspendu



Les panneaux suspendus s'utilisent de la même façon que les muraux mais en double.

	152	304	457	581	610	895
114			●	●		●
152	●	●	●		●	
200				●		●
229			●		●	
343					●	
390				●		●

### Panneaux en drapeau



	152	304
152	●	●

### Chevalet pour panneau Paperflex



Les panneaux muraux Paperflex peuvent être présentés sur un support «chevalet de comptoir» pour panneau format (H x L) 390 x 247 mm A4.  
Le chevalet de comptoir se compose d'un support en aluminium laqué gris métallisé anthracite (MX 15) Incliné et d'une platine circulaire.

### Chevalet de bureau

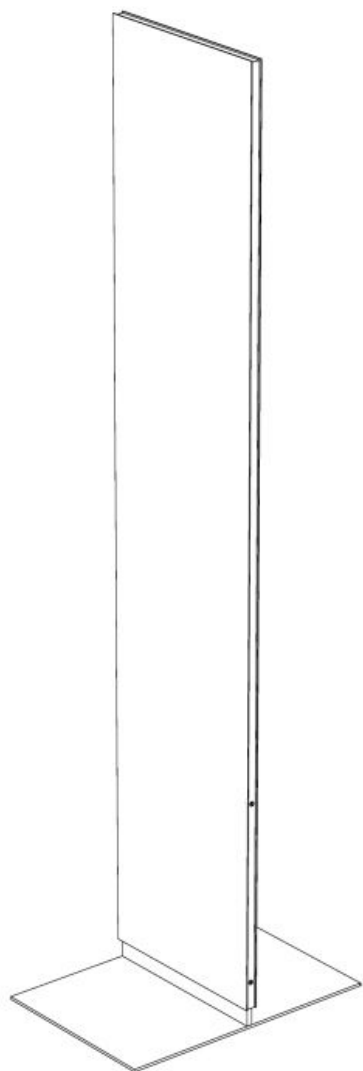


Plaque à texte pour identification des bureaux et postes de travail en aluminium laqué de 3 mm.  
Pied en polycarbonate (PC) injecté couleur MX 17.  
Format : 76 x 190 mm.

# Infinity Basic

## caractéristiques standard

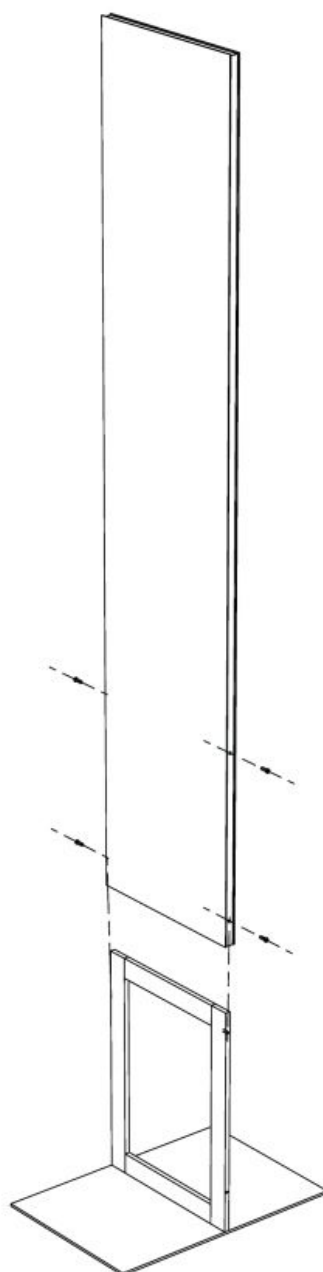
### Monolithe



Monolithe composé de 2 faces en aluminium de 2 mm et d'une structure en forme de cadre acier.

Profil de finition latéral en aluminium laqué noir MX 57.  
Platine en acier laqué gris MX 15.

Format : 2008 x 500 mm avec dégagement : 2048 x 500 mm.





# Infinity Basic

caractéristiques standard



# Infinity Glass

## caractéristiques standard

### Descriptif technique plaques pour texte permanent

#### Descriptif :

Système de signalétique industrialisé et personnalisable constitué de verre, tôle d'acier perforé et éléments de fixation invisibles. Selon les détails techniques suivants concernant : matériaux, formes, épaisseurs, finitions, format et construction.

#### Matériaux :

- A. Panneau pour Texte permanent  
Face plane, verre trempé épaisseur 3 mm, chants polis non agressifs.  
Support tôle d'acier perforée avec un pas de 9,525 mm thermolaquée.
- B. Panneaux pour texte amovible  
Plaque de verre trempé épaisseur 3 mm comportant une fenêtre pour affichage d'un document A4 ou A3  
Support tôle d'acier perforée avec un pas de 9,525 mm thermolaquée.
- C. Eléments de fixation invisibles  
Éléments de fixation, clips sécurisés ou "press tabs" et entretoises en ABS injecté.

#### Traitement de surface :

Pour la tôle perforée :  
Laquage polyester émaillé a haute température 2 faces.

#### 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 vinyl adhésif standard industrialisé.
2. Impression directe par imprimante UV.
3. Impression numérique sur vinyle adhésif.

#### Marquage des étiquettes :

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

#### 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 basées 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).

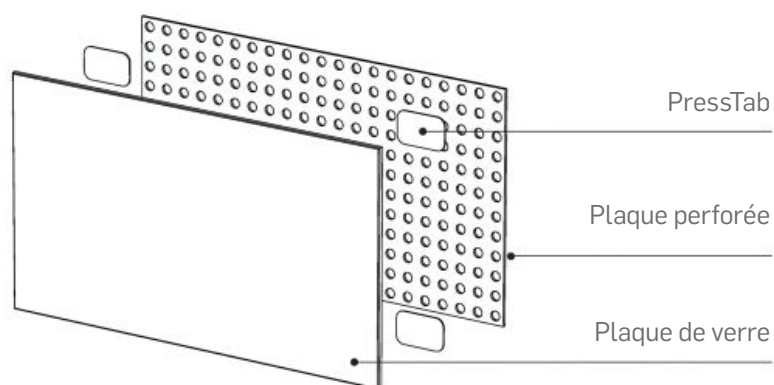
#### Garanties :

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.

# Infinity Glass

## caractéristiques standard

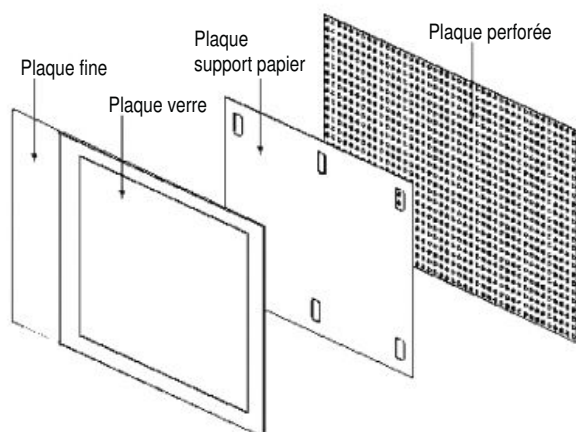
### Plaques pour texte permanent



	76	114	152	229	304	457	610
76			●	●		●	●
114				●		●	●
152	●		●			●	●
229	●	●		●	●	●	●
304				●	●	●	●
457	●	●	●	●	●	●	
610	●	●	●	●	●		●

Verre trempé épaisseur 3 mm, chants polis non agressifs.  
Support tôle d'acier perforée avec un pas de 9,525 mm

### Plaques Paperflex



La solution Infinity Glass «Paperflex» comporte une plaque perforée en acier laqué de 1,2 mm, une plaque support pour le document en acier laqué de 1 mm et en façade, une plaque permanente laquée de 3 mm et un écran de verre pivotant et sérigraphié en gris 27-0052 sur la face interne.

Les formats disponibles sont :

A4 Paysage	228.6 x 323.85 mm
A4 Portrait	323.85 x 228.6 mm
A3 Paysage	323.85 x 457.2 mm
A3 Portrait	457.2 x 323.85 mm

# Infinity Blazon & Ellipsis

## caractéristiques standard

### Descriptif technique plaques pour texte permanent

#### Descriptif :

Système de signalétique industrialisé et personnalisable avec formes de contours exclusifs développés par les designers Modulex; découpés en tôle d'aluminium, éléments de fixation invisibles.

D'autres formes sont bien entendu possibles suivant votre demande; vous référer au descriptif «Infinity Anyshape».

Selon les détails techniques suivants concernant: matériaux, formes, épaisseurs, finitions, format et construction.

#### Matériaux :

A. Panneau pour Texte permanent  
Face plane en aluminium 3 mm.  
Entretoise de 10 mm en mousse de polyéthylène PE noire.

B. Panneaux pour texte amovible  
Plaque support en aluminium 3 mm comportant une fenêtre pour affichage d'un support papier A4 ou A3 épaisseur 1 mm en PA injecté (brillant ou antireflet) pour insertion de documents imprimés A4 ou A3.  
Fixation par vis ou adhésif haute résistance.

C.Éléments de fixation invisibles  
Clips de fixation en polycarbonate PC injectés comportant une partie fixée au dos du panneau (collage haute résistance en atmosphère contrôlée) et une partie destinée à la fixation sur le mur.

1. Option vis et chevilles pour fixation sur murs de maçonnerie.

2. Option adhésif pour support lisse (verre ou autre revêtement adéquat.

Des options "collage direct ou vis sécurisées" avec perforation de la plaque à texte sont possibles.

#### Traitement de surface :

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 non toxique, sans émissions, étuvée à haute température.

Couleurs selon standard Modulex, NCS ou RAL à l'approbation du maître d'œuvre.

#### 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 vinyl adhésif standard industrialisé.

2. Impression directe par imprimante UV.

3. Impression numérique sur vinyle adhésif.

#### Marquage des étiquettes :

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

#### 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 basées 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 :

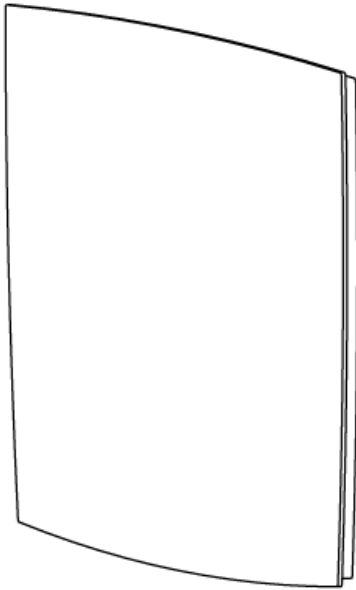
2 ans de garantie du fabricant à la date de la commande principale pour tous défauts de fabrication et de matériaux.

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

# Infinity Blazon

## caractéristiques standard

### Plaques pour texte permanent

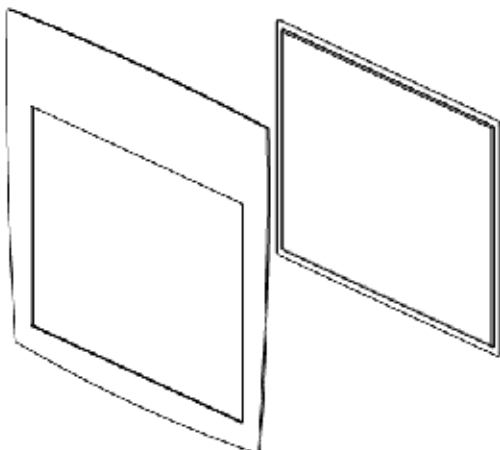


Plaques aluminium laqué de 3 mm avec clips de montage invisibles et entretoise en mousse de polyuréthane noire formant un écartement de 10 mm.

2 options de montage : par clips vissés ou collés (montage sur surface lisse ou vitrage).

	133	181	191	257	267	304	343	457	486	514	610	895
76	●		●									
133	●	●	●			●						
191	●		●					●			●	●
267							●					
276							●					
352										●		
362					●							
381				●								
448									●			
457								●			●	●
543							●					
552							●					
610								●			●	●
895											●	●

### Plaques Paperflex



Cadre aluminium laqué de 3 mm pour collage sur un écran Paperflex aux formats A6, A4 et A3 (disposition Portrait ou Paysage).

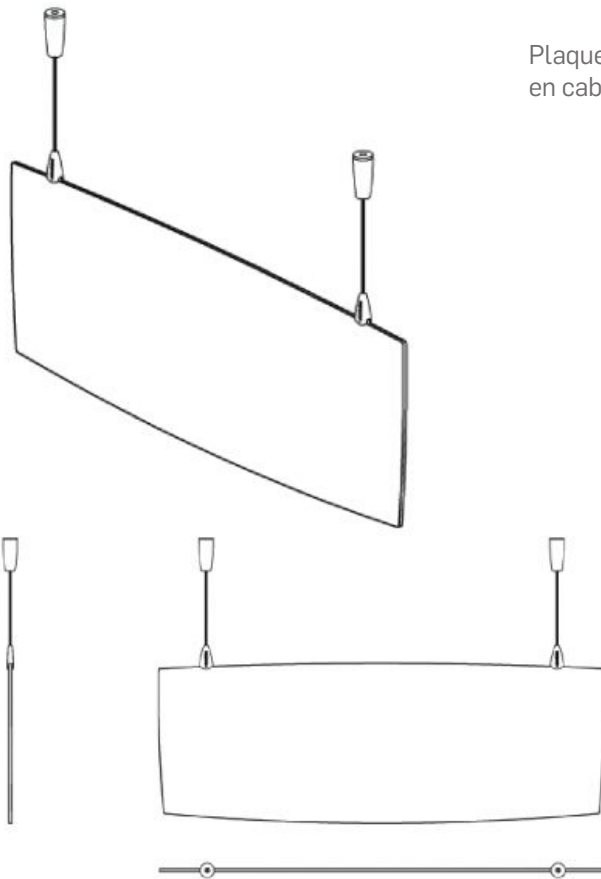
Le support de document s'ouvre par basculement et permet l'introduction des documents; cet élément peut être fixé au mur par vis ou collage VHB.

	133	133	276	343	486
133		●			
191	●				
257				●	
343			●		
448					●
552				●	

# Infinity Blazon

## caractéristiques standard

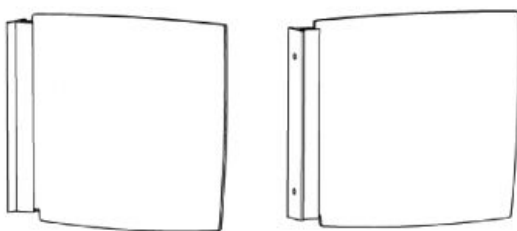
### Panneaux suspendus



Plaques aluminium laqué de 3 mm avec kit de suspension en cable inox et cache crochet en polycarbonate injecté.

	152	304	457	610	895
152	●	●	●	●	
200					●
229			●	●	
343				●	
390					●

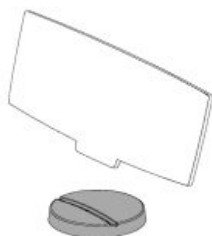
### Panneaux en drapeau



Plaques aluminium laqué de 3 mm avec kit de fixation latéral en aluminium extrudé laqué gris anthracite.

	152	304
152	●	●

### Chevalets de bureau



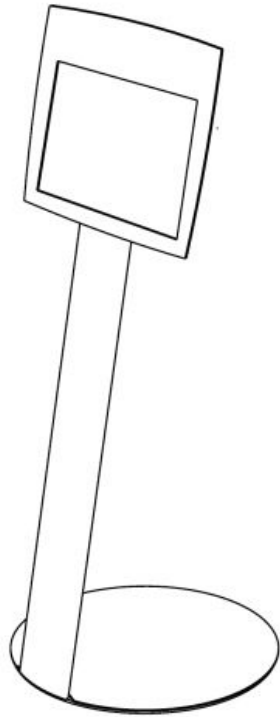
Plaque à texte pour identification des bureaux et postes de travail en aluminium laqué de 3 mm.

Pied en polycarbonate injecté couleur (MX 17)  
Format : 76 x 190 mm.

# Infinity Blazon

## caractéristiques standard

### Lutrin pour panneaux Paperflex



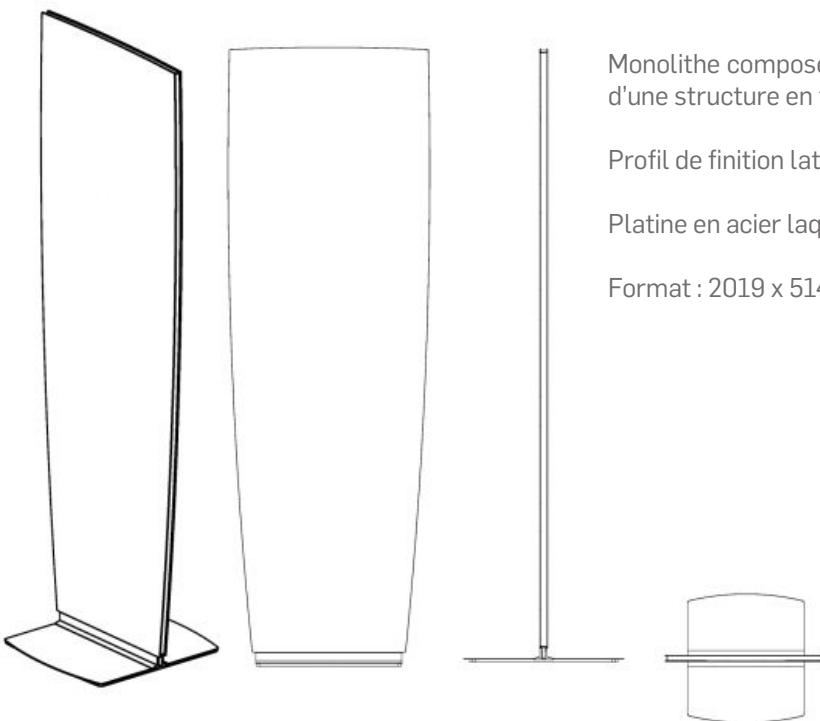
Les panneaux muraux Paperflex peuvent être présentés sur un support «lutrin» pour panneau format :  
(H x L) = 448 x 486 mm A3 Paperflex.

Plaques à texte permanent de 438 x 466 mm possible en non standard.

Le lutrin se compose d'un pied de section élliptique 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.

### Monolithe



Monolithe composé de 2 faces en aluminium de 2 mm et d'une structure en forme de cadre acier.

Profil de finition latéral en aluminium laqué noir MX 57.

Platine en acier laqué gris MX 15.

Format : 2019 x 514 mm.

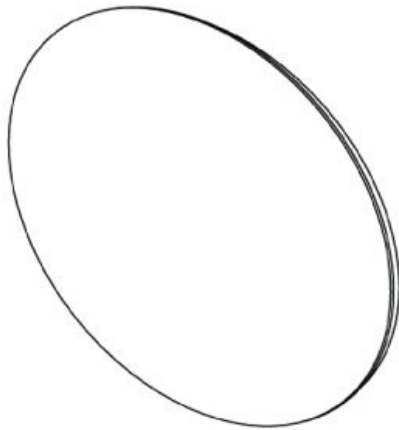
# Infinity Ellipsis

## caractéristiques standard

### Plaques pour texte permanent

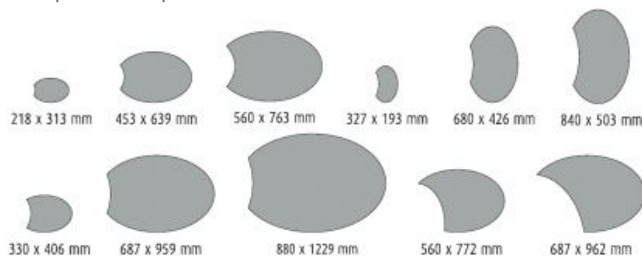
Plaques aluminium laqué de 3 mm avec clips de montage invisibles et entretoise en mousse de polyuréthane noire formant un écartement de 10 mm.

2 options de montage : par clips vissés ou collés (montage sur surface lisse ou vitrage).

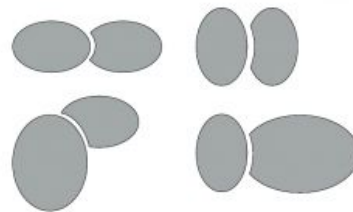


	260	327	495	680	840	1030	1320
173	●						
218		●					
330			●				
453				●			
560					●		
686						●	
880							●

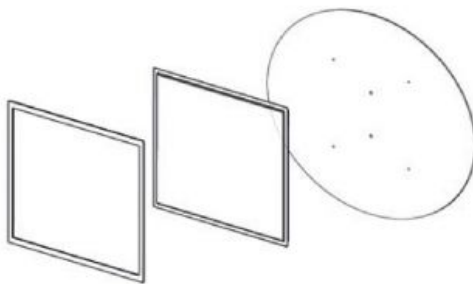
### Plaques tronquées combinables



### Exemple de combinaisons standard



### Panneaux Paperflex



Cadre aluminium laqué de 3 mm pour collage sur un écran Paperflex aux formats A6, A4 et A3 (disposition Portrait ou Paysage). Plaque de support elliptique pour fixation directe sur le mur (sans entretoise) Le fond peut être traité d'une couleur différente de celle du cadre.

Le support de document s'ouvre par basculement et permet l'introduction des documents ; élément fixé au fond par vis (recommandé) ou collage VHB.

	183	275	326	460	490	690
183		●				
275	●					
326					●	
460						●
490			●			
690				●		

Formats correspondant aux A6 P & L, A4 P & L et A3 P & L

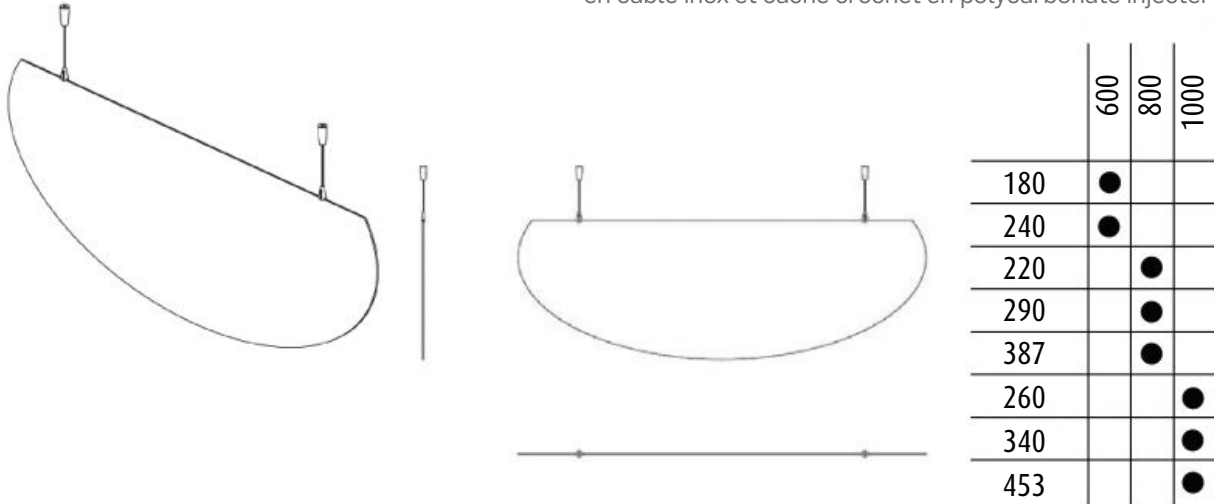


# Infinity Ellipsis

## caractéristiques standard

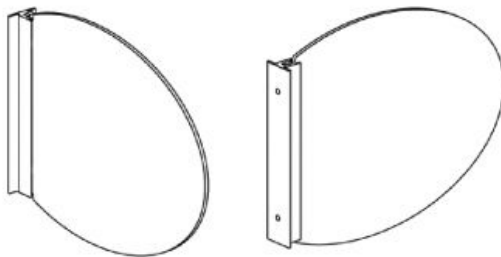
### Panneaux suspendus

Plaques aluminium laqué de 3 mm avec kit de suspension en câble inox et cache crochet en polycarbonate injecté.



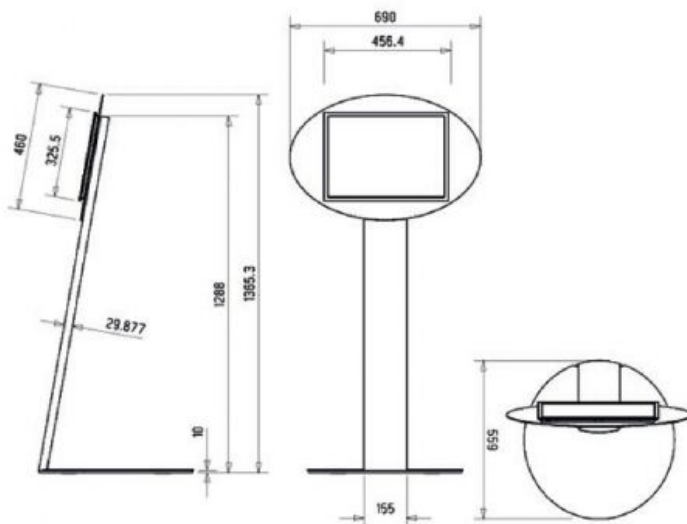
### Panneaux en drapeau

Plaques aluminium laqué de 3 mm avec kit de fixation latéral en aluminium extrudé laqué gris anthracite.



	200	300
173	●	
223		●

### Lutrin



Les panneaux muraux Paperflex peuvent être présentés sur un support «lutrin» pour panneau format (H x L) 438 x 466 mm A3 Paperflex.

Plaques texte permanent de 438 x 466 mm possible en non standard.

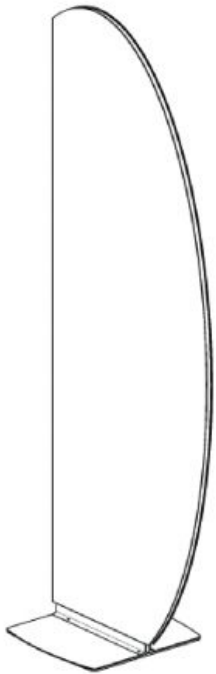
Le lutrin se compose d'un pied de section elliptique en aluminium extrudé de 155 x 30 x 1286 mm laqué gris métallisé anthracite (MX 17) et d'une platine lestée composée de deux plaques en etronit laqué de 3 mm et de 8 mm d'épaisseur.

Son diamètre est de 560 mm.

# Infinity Ellipsis

## caractéristiques standard

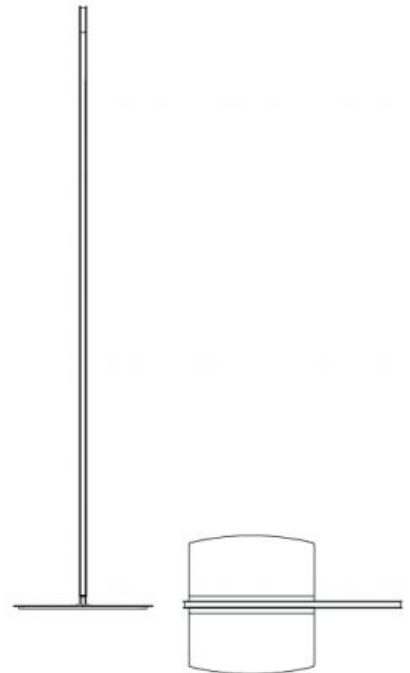
### Monolithe



Monolithe composé de 2 faces en aluminium de 2 mm et d'une structure en forme de cadre acier.

Profil de finition latéral en aluminium laqué noir MX 57.  
Platine en acier laqué gris MX 15.

Format: 2104 x 740 mm.



# Infinity Ellipsis

caractéristiques standard

---



# Infinity Anyshape

## caractéristiques standard

Descriptif technique plaques pour texte permanent et amovible

### Descriptif :

Système de signalétique industrialisé et personnalisable avec forme de contours découpé au laser à la demande constitué de tôle d'aluminium, éléments de fixation invisibles. Selon les détails techniques suivants concernant: matériaux, formes, épaisseurs, finitions, format et construction.

### Matériaux :

A. Panneau pour Texte permanent  
Face plane, aluminium épaisseur 3 mm, extrémités non agressives sauf suspendu, drapeau et chevalet de comptoir en aluminium 3 mm.  
Entretoise de 10 mm en mousse de polyéthylène PE noire.  
Fournir un fichier Illustrator à l'échelle 1 pour la découpe de la forme (prendre conseil auprès de votre revendeur Modulex pour les instructions et limites, notamment pour la version Paperflex).

B. Panneaux pour texte amovible  
Plaque support comportant une fenêtre pour affichage d'un support papier A4 ou A3 épaisseur 1 mm en PA injecté (brillant ou antireflet) pour insertion de documents imprimés A4 ou A3.  
Fixation par vis ou adhésif haute résistance

C. Eléments de fixation invisibles  
Clips de fixation en polycarbonate PC injectés comportant une partie fixée au dos du panneau (collage haute résistance en atmosphère contrôlée) et une partie destinée à la fixation sur le mur.  
1. Option vis et chevilles pour fixation sur murs de maçonnerie.  
2. Option adhésif pour support lisse (verre ou autre revêtement adéquat).

Des options "collage direct ou vis sécurisées" avec perforation de la plaque à texte sont possibles.

### Traitement de surface :

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 non toxique, sans émissions, étuvée à haute température.  
Couleurs selon standard Modulex, NCS ou RAL à l'approbation du maître d'œuvre.

### 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 vinyl adhésif standard industrialisé.
2. Impression directe par imprimante UV.
3. Impression numérique sur vinyle adhésif.

### Marquage des étiquettes :

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

### 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 :

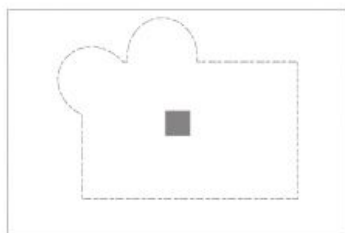
2 ans de garantie du fabricant à la date de la commande principale pour tous défauts de fabrication et de matériaux.

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

# Infinity Anyshape

## caractéristiques standard

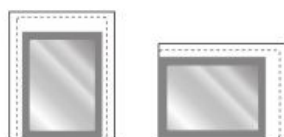
### Panneaux anyshape



Les caractéristiques des panneaux «Anyshape» sont les mêmes que celles des panneaux Infinity «Basic» mais vous disposez de toute liberté de création des formes dans le cadre des contraintes et limites illustrées ci dessous :

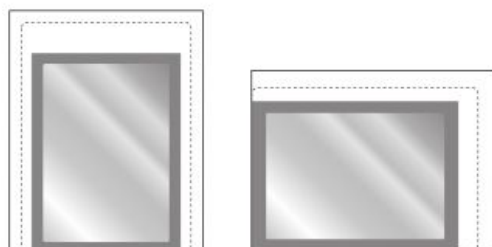
Plaques pour texte permanent  
Matériau standard = aluminium 3 mm  
Minimum 65 x 65mm  
Maximum 1800 x 900mm

### Plaque pour Paperflex A6



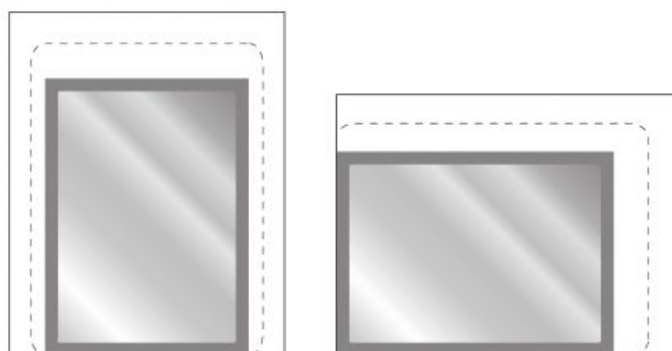
Matériau standard = aluminium 3 mm portrait  
Minimum 177,5 x 132 mm  
Maximum 211 x 175 mm  
Paysage minimum 135 x 178,5 mm  
Maximum 163 x 210 mm

### Plaque pour Paperflex A4



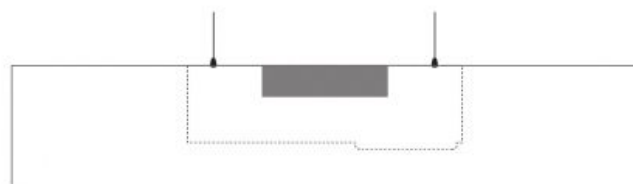
Matériau standard = aluminium 3 mm portrait  
Minimum 336 x 249 mm  
Maximum 409 x 327 mm paysage  
Minimum 253 x 340 mm  
Maximum 306 x 412 mm

### Plaque pour Paperflex A3



Matériau standard = aluminium 3 mm portrait  
Minimum 467,5 x 344 mm  
Maximum 579 x 464 mm Paysage  
Minimum 344,7 x 468 mm  
Maximum 440 x 574 mm

### Panneaux suspendus



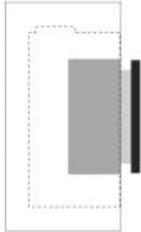
Matériau standard = aluminium 3 mm  
Minimum 65x65mm  
Maximum 1800x900mm

# Infinity Anyshape

## caractéristiques standard

---

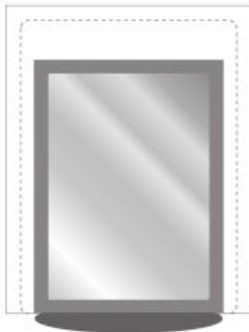
### Panneaux en drapeau



Matériau standard = aluminium 3 mm  
Minimum 152 x 67 mm  
Maximum 302 x 153 mm

---

### Chevalet Paperflex A4



Matériau standard = aluminium 3 mm portrait  
Minimum 336 x 249 mm  
Maximum 409 x 327 mm

---

### Chevalet de bureau

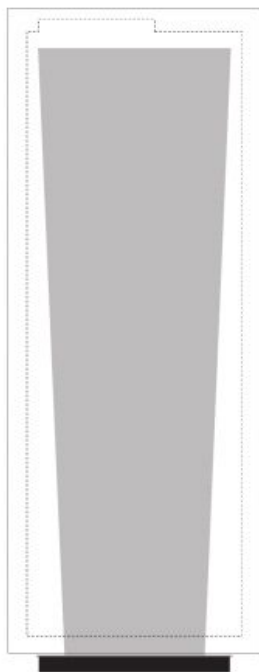


Matériau standard = aluminium 3 mm portrait  
Minimum 336 x 249 mm  
Maximum 409 x 327 mm paysage  
Minimum 253 x 340 mm  
Maximum 306 x 412 mm

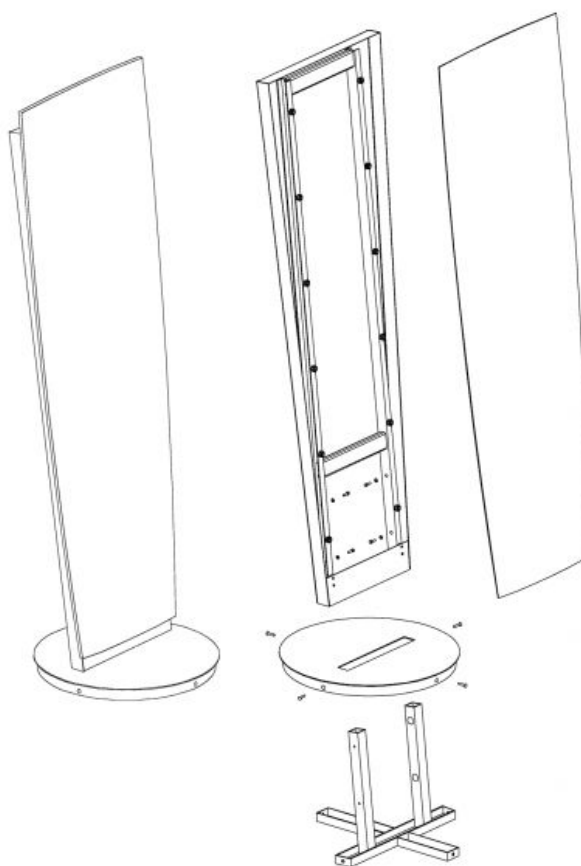
# Infinity Anyshape

caractéristiques standard

Monolithe

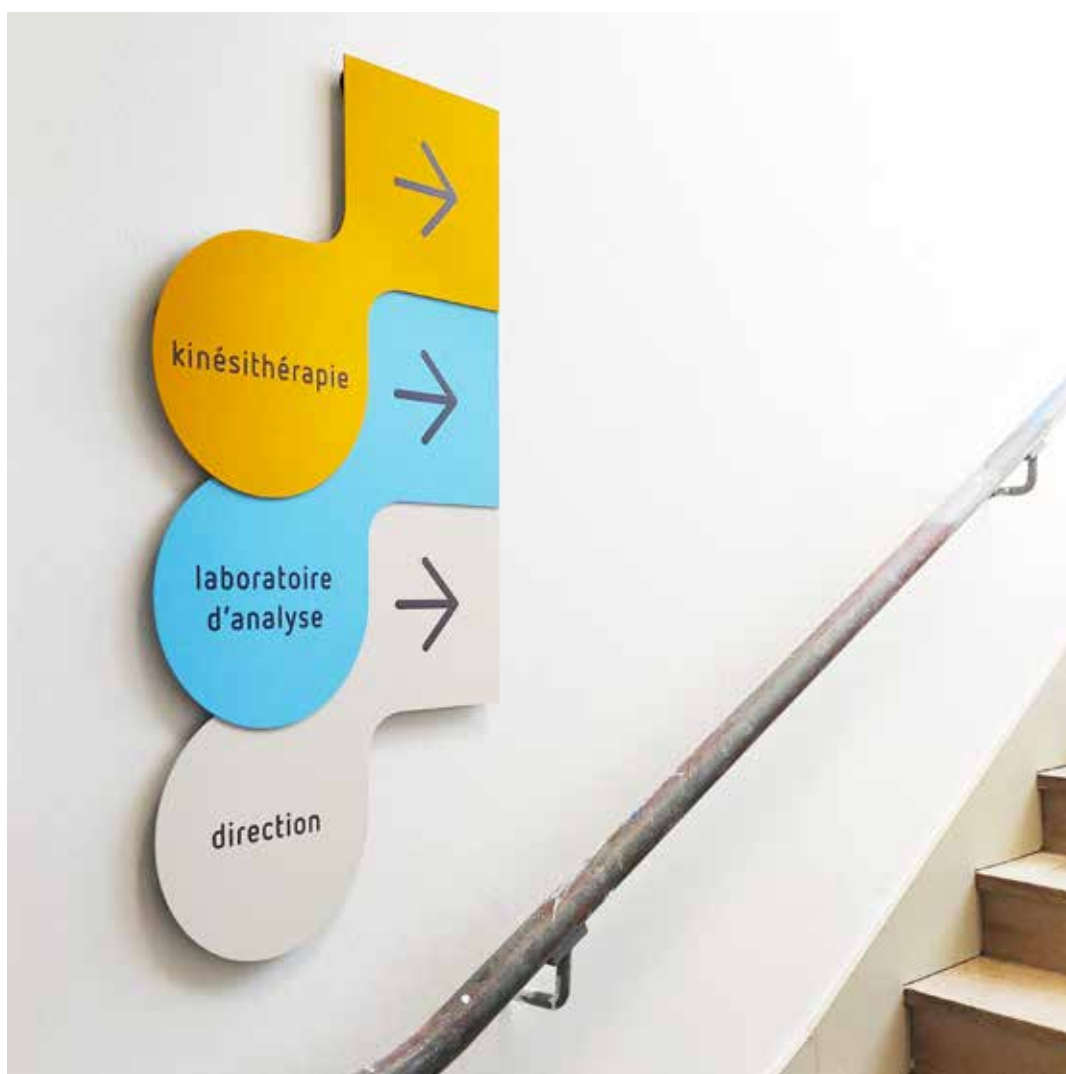


Panneau amovible en aluminium de 3 mm incliné  
Minimum 1790 x 610 mm  
Maximum 1975 x 775 mm



# Infinity Anyshape

caractéristiques standard







# Relief et Braille



Plaque de porte relief et Braille

## Modulux accompagne votre action pour l'accessibilité des personnes à mobilité réduite dans votre établissement

Rares sont les entreprises de signalétique disposant à la fois de l'expertise et des technologies nécessaires à la réalisation d'une signalétique dite «tactile» adaptée.

Les consultants de Modulux sont formés pour fournir à leurs clients un conseil éprouvé concernant les questions d'accessibilité. Modulux est équipé d'un logiciel de traduction en caractères Braille selon la classification de Duxbury.

En général la technologie de marquage est du type impression directe UV et permet au département «Central Texting» de Modulux la réalisation de tous textes en relief ou Braille à la demande.

Enfin des échantillons de signalétique tactile et Braille ont été réalisés et validés par des associations d'aide aux aveugles et aux malvoyants, ce qui garantit un résultat conforme aux attentes des personnes touchées par le handicap visuel.

### Le saviez-vous?

La démarche «accessibilité» se généralise dans tous les pays d'Europe et impose la réalisation de marquages en relief pour l'identification des locaux d'hébergement. De nombreuses autres solutions sont possibles pour aider toutes les personnes handicapées ou déficientes visuelles.

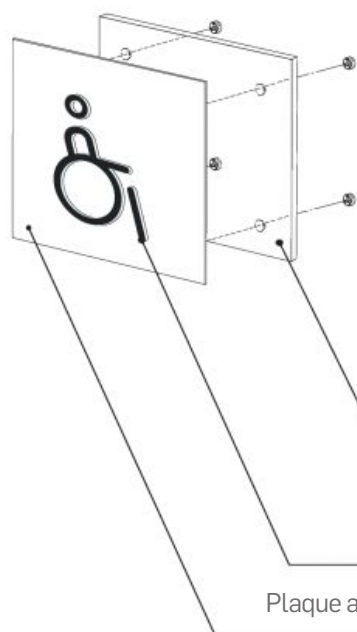


Pictogramme en relief

# Infinity Basic relief

## caractéristiques standard

### Plaques pour marquage en relief & Braille



Plaques en aluminium laqué, épaisseur 3 mm avec clips de montage invisibles et entretoise en mousse de polyuréthane noire. Possibilité de montage par adhésif haute résistance ou vis sécurisées.

Impression directe UV en plusieurs couches permettant la réalisation d'un relief de 0,9 mm.

L'ensemble est laqué d'une peinture polyuréthane bi-composants d'une brillance limitée à 0.15 pour éviter tout phénomène de reflet.

Le relief (lettre ou pictogramme) est couvert d'une couleur de contraste réalisée en sérigraphie.

Les caractères Braille, en revanche, ne nécessitent pas l'application d'une couleur de surface.

Les marquages en relief sont réalisés sur la base de fichiers graphiques vectorisés (.ai) fournis par le client.

Modulex dispose d'un logiciel Duxbury de traduction en caractères Braille selon la classification française.

Entretoise mousse et clips de fixation

Impression directe UV en relief

Plaque aluminium

### Formats standard des plaques en aluminium

Possibilité de formats hors standard  
Mini : 28,57 x 38,10 mm  
Maxi : 400,50 x 600,70 mm

	133	152	171	191	229	247	304	343	457	476
76	●	●	●	●	●	●		●		
114		●			●				●	
133	●									
152		●		●	●		●	●	●	
171			●				●			
191		●		●						
209	●									
229		●			●		●		●	
247						●				
304		●	●		●		●	●	●	
380						●				
418									●	●
457					●		●			
533								●		

### Formats standard des plaques «Paperflex»

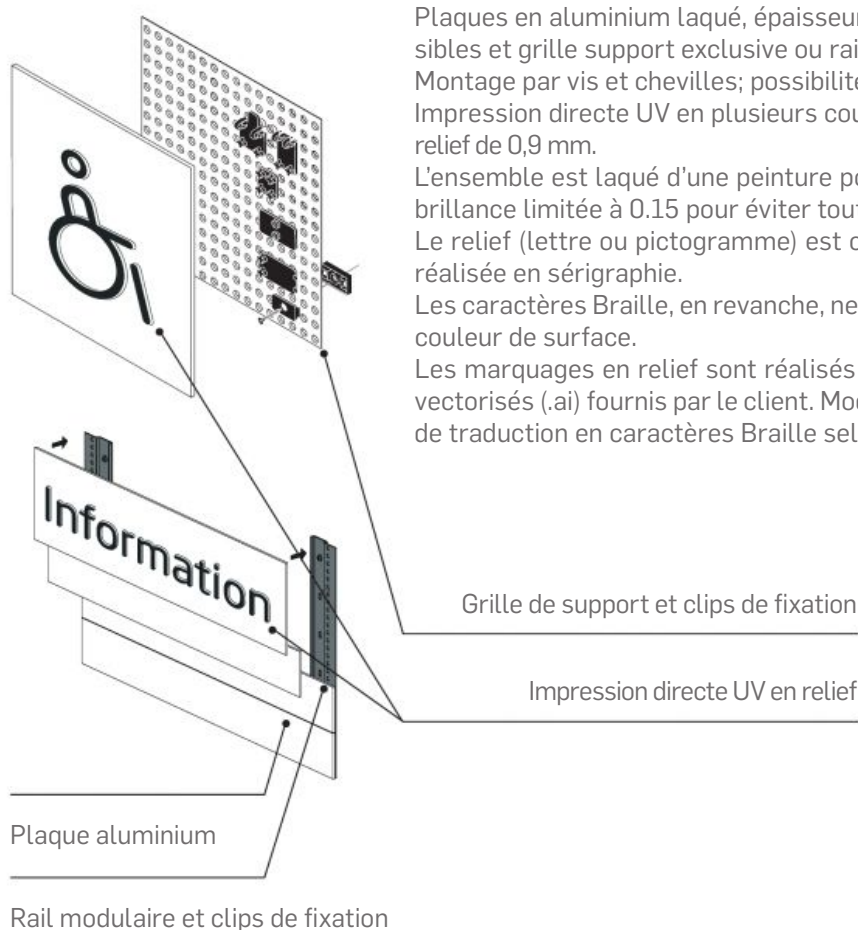


	133	171	247	343	457
171		●			
209	●				
304				●	
380			●		
418					●
533				●	

# Infinity Classic relief

## caractéristiques standard

### Plaques pour marquage en relief & Braille



Plaques en aluminium laqué, épaisseur 3 mm avec clips de montage invisibles et grille support exclusive ou rails de support modulaires. Montage par vis et chevilles; possibilité de collage direct. Impression directe UV en plusieurs couches permettant la réalisation d'un relief de 0,9 mm.

L'ensemble est laqué d'une peinture polyuréthane bi-composants d'une brillance limitée à 0.15 pour éviter tout phénomène de reflet.

Le relief (lettre ou pictogramme) est couvert d'une couleur de contraste réalisée en sérigraphie.

Les caractères Braille, en revanche, ne nécessitent pas l'application d'une couleur de surface.

Les marquages en relief sont réalisés sur la base de fichiers graphiques vectorisés (.ai) fournis par le client. Modulex dispose d'un logiciel Duxbury de traduction en caractères Braille selon la classification française.

### Formats standard des plaques en aluminium

Possibilité de formats hors standard  
 Mini : 28,57 x 38,10 mm  
 Maxi : 400,50 x 600,70 mm

	76	114	152	190	228
38	●	●	●		
57	●	●	●	●	
76	●		●	●	●
114			●		
152			●		



**Macer, Messenger, Infinity Pacific, Sirius et Basic** sont des marques déposées par Modulex. 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.

