

Signalétique et communication urbaines

CATALOGUE



Fondé en 1986, le groupe SICOM SA est spécialisé en conception, fabrication, pose et entretien maintenance de supports de signalétique et communication extérieure.

Notre groupe est ambitieux et dynamique. Avec 72 collaborateurs et quatre sites de production, il a un savoir-faire de plus de 25 ans et possède de nombreuses références de partenariats aboutis avec des collectivités locales. Persuadé de l'efficacité, de la compétence et du professionnalisme de ses employés, le groupe SICOM SA assure néanmoins une formation continue et individuelle de son personnel aux nouvelles technologies, normes et outils modernes de production.

Conseil et Réactivité spécifient notre compétence, appuyée par une organisation décentralisée de structures locales administratives, commerciales et techniques intégrées.

La connaissance réelle des contraintes et ambitions d'occupation du domaine public, acquise par la multiplicité de nos réalisations, concourra au succès de votre projet.

Initiées en octobre 2007 et publiées par décret au 30/01/2012, les mesures issues du Grenelle de l'Environnement ont provoqué une rupture majeure dans le secteur. En effet ses récentes règles et ses échéances ont imposé une nouvelle façon de travailler. Loin d'être une contrainte pour le groupe SICOM SA ce nouvel art de la construction est source de progrès fondamental.

Choisir de travailler avec le groupe SICOM SA, c'est s'assurer de la parfaite maîtrise de vos projets.

Boris GIVONE
Président Directeur Général

Notre groupe SICOM SA ne met à votre écoute pour comprendre vos besoins, vos désirs et les réaliser dans le respect des règles de l'art. Ce sont là des valeurs essentielles à la culture de notre entreprise.

Aptitudes de notre groupe :

SICOM SA possède la capacité de mener des chantiers importants tout en assurant un service personnalisé de qualité

Maître d'ouvrage : mairies, collectivités territoriales...

Nos domaines d'activités :

- ☑ La conception et la fabrication de matériels de signalisation locale et mobiliers de communication
- ☑ La pose des mobiliers par nos propres équipes techniques, sans sous-traitance
- ☑ Le service d'entretien systématique et de maintenance en l'état neuf des mobiliers

Ambitions au quotidien :

- ☑ Notre groupe place le client au cœur de ses préoccupations, fidélise et développe le partenariat entre les différents acteurs
- ☑ Nous mettons l'accent sur l'innovation et engageons toujours une réflexion avec les intervenants

Ambitions externes à l'entreprise :

- ☑ Promouvoir l'image de notre entreprise à travers différents chantiers
- ☑ Diversifier et accroître notre activité dans le respect de l'environnement

Fabricant, SICOM SA vous assure, grâce à son atelier de sérigraphie CAO multipostes, sa chaîne de montage de profilés aluminium, son atelier de transformation Bois et PVC et son atelier de peinture et laquage, un produit répondant aux caractéristiques exactes de ce que vous recherchez.

La société SICOM est propriétaire de ses filières aluminium garantissant ainsi le réassort des matériels pendant toute la durée du contrat.

Les matériels fabriqués par SICOM sont issus d'une nouvelle génération ayant pour objectif d'accroître l'esthétique générale des équipements tout en optimisant leur lisibilité.

Chaque mobilier proposé est étudié en forme, teinte, dimension et ergonomie pour une adaptation optimale aux besoins exprimés par les différentes activités économiques concernées, ainsi qu'aux contraintes liées aux différents lieux d'implantation.

	Page
Signalétique d'information locale	9
Gamme EOLE	12
Gamme ELLIPSE	16
Panneaux caissons	20
Totems	23
Gamme EOLE	24
Gamme ELLIPSE	25
Gamme TRADITION	26
Gamme STANDARD	27
Vitrines d'affichages murales ou sur pieds	29
Vitrine une porte battante	30
Vitrine deux portes battantes	32
Vitrine une porte levante avec vérins à gaz	34
Vitrine double face portes levantes avec vérins à gaz	36
Panneaux d'expression libre	39
Gamme EOLE	40
Gamme ELLIPSE	41
Relais d'Informations Services (RIS)	43
Gamme EOLE	46
Gamme ELLIPSE	48
Mobilier de communication extérieure Mini'Com	51

SICOMGraph



La réponse spécifique aux contraintes de la signalisation en milieu urbain

Impression numérique

Anti-vandalisme sur le lettrage

Impression des décors en 1200 dpi sur film vinyle calandré polymère 80 microns garanti 5 ans de la marque AVERY.

Système latex respectueux de l'environnement

Pour la sécurité de ses collaborateurs, la société SICOM SA utilise des encres latex.

La sensibilisation au développement durable a poussé les fabricants à réfléchir à de nouvelles technologies d'encres résistantes aux UV et à l'eau. Les encres au latex en sont une conséquence.

Il y a quelques années HP a mis au point une presse numérique utilisant des encres formulées à 70% d'eau (maintien des pigments en solution) et à 30% de latex (fixation des pigments). Puis HP a étendu l'utilisation de ces encres aux traceurs grands formats. Les encres HP Latex offrent la durabilité et la polyvalence associées aux encres à solvants, ainsi que la faible maintenance et les avantages écologiques des encres à base d'eau.

Impressions durables : jusqu'à 3 ans sans lamination et 5 ans avec lamination en extérieur

Lamination à froid

Traitement anti-tag et anti-UV

Protection de tous les décors par film polyester anti-graffiti et anti-UV de 23 microns (Avery DOL 4300).

Ce procédé augmente considérablement la durée des impressions numériques en milieu extérieur (garanti + 5 ans en position verticale).

Ce pelliculage résiste à la plupart des produits de nettoyage anti-graffiti disponibles dans le commerce et permet d'enlever les graffitis sans endommager l'impression numérique.



Traitement des surfaces aluminium

Les peintures en poudre sont aujourd'hui la solution peinture la plus compétitive du 21e siècle. Les peintures sont appliquées en atelier par procédé électrostatique où la pièce est cuite de 10 à 15 minutes à 180°C.

Principale solution pour peindre les éléments métalliques en aluminium, acier, acier galvanisé, elles permettent une mise en œuvre simplifiée et écologique pour réaliser des finitions uniformes et durables.

Voici quelques **avantages des peintures en poudre** :

Design

Les pièces revêtues de peinture en poudre offrent aux concepteurs une liberté de design ignorée jusqu'alors. Certains aspects de surface sont spécifiques à la peinture en poudre : finitions givrées, mouchetées, grainées, martelées.....

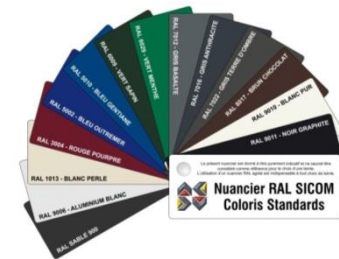
Ecologie

Notre responsabilité d'industriel nous conduit à une éco-conception de nos produits et à proposer des solutions de recyclage et de récupération des déchets. Les peintures en poudre sont 100% recyclables, sans solvant et ne contiennent ni plomb, ni TGIC ; elles préservent l'environnement.

D'excellentes propriétés en une seule couche

Durabilité : excellentes performances et résistance aux intempéries (10 ans de garantie sur aluminium en extérieur).
De très bonnes caractéristiques : flexibilité, résistance aux chocs, à la rayure, aux frottements, tenue chimique...

Pour une meilleure intégration en milieu protégé, nous proposons l'ensemble de nos mobiliers avec une déclinaison en sublimation bois (plus-value).



← Musée & Château Empéri

← Musée Grévin

← Maison Nostradamus

← Maison de la Justice et du Droit



Signalétique d'information locale

Protection des personnes à mobilité réduite (PMR) :

La question de l'accessibilité aux PMR (personnes à mobilité réduite) et de la facilité de leur déplacement en ville est un facteur important lors de la conception de solutions de voirie et dans l'aménagement urbain. SICOM SA est conscient de cette problématique.

L'accessibilité aux PMR est réglementée par des normes et des lois dans le but de proposer des solutions adaptées à une majorité de personnes. SICOM SA met en place lorsque c'est nécessaire des produits garantissant la sécurité et la mobilité de tous les usagers quelle que soit leur particularité (PMR, personnes mal voyantes...).

SICOM SA respecte entre autre la largeur minimale du cheminement de 1,40 m libre de mobilier ou de tout autre obstacle éventuel, une réduction à 1,20 m étant acceptée en l'absence de mur ou d'obstacle de part et d'autre du cheminement.



Intégration des nouvelles technologies :

70 % des Smartphones et près de 10 millions de téléphones portables peuvent lire ces code-barres.

Le code QR est un code-barres en deux dimensions constitué de modules noirs disposés dans un carré à fond blanc. Le nom QR est l'acronyme de l'anglais Quick Response, car son contenu de données peut être décodé rapidement.

Destiné à être lu par un lecteur de code QR, un téléphone mobile, ou un Smartphone, il a l'avantage de pouvoir stocker plus d'informations qu'un code à barres.

Les codes QR peuvent mémoriser des adresses web, du texte, des numéros de téléphone, des SMS ou autres types de données.

Nous vous proposons donc d'utiliser cette nouvelle technologie **en installant ces code-barres sur vos mobiliers**. Les promeneurs pourront ainsi, à votre choix, accéder à toutes informations que vous jugeriez utiles (informations génériques Mairie, culturelles, associatives, touristiques...)



Règlementation S.I.L. :

Les panneaux de signalisation d'information locale sont utilisés pour indiquer, en complément de la signalisation de direction, les services et équipements utiles aux usagers. Cette signalisation est interdite sur autoroute et route à chaussées séparées et sur leurs bretelles d'accès.

Bien qu'utilisés depuis le début des années 80, les panneaux de signalisation d'information locale, signalant entre autres les hôtels, restaurants et autres activités locales, n'avaient en réalité jusqu'en 2008 aucun statut juridique et n'étaient donc pas réglementaires. Il a fallu attendre l'arrêté du 11 février 2008 pour que ces panneaux soient légalisés.

On distingue deux types de panneaux S.I.L. : **les panneaux de pré-signalisation** (type Dc43) et **les panneaux de position** (type Dc29).



Le panneau de pré-signalisation, codifié DC43, annonce les services et équipements desservis au prochain carrefour. Il est de forme rectangulaire, de couleur de fond différente des couleurs utilisées pour la signalisation de direction. Le signal DC43 comporte une flèche orientée vers la direction concernée.



Le panneau de position, codifié DC29, indique, en l'absence de panneau de pré-signalisation DC43, l'endroit où l'utilisateur doit commencer sa manœuvre pour se diriger vers les services et équipements situés dans la direction indiquée par la flèche. Il est placé dans le carrefour de telle manière que la manœuvre éventuelle soit effectuée devant le panneau. Il est de forme rectangulaire, de couleur de fond différente des couleurs utilisées pour la signalisation de direction. Le signal DC29 comporte une pointe de flèche dessinée.

Les propositions techniques présentées dans ce catalogue, directement issues des diverses préconisations ministérielles en matière de S.I.L. ont pour objectif **de clarifier la signalisation offerte aux usagers** des voies de circulation :

- Les **pictogrammes directionnels** (flèches) sont systématiquement positionnés du côté de la direction à donner, conformément à la réglementation en vigueur (exemples : flèche à droite du texte quand il faut tourner à droite, flèche à gauche du texte quand il faut tourner à gauche),
- Une **séparation de 20 mm** est aménagée entre chaque mention à signaler afin d'éviter le phénomène « page de lecture ».
- L'**interchangeabilité des caissons** autorise une gestion du nombre des panneaux sur support sans dépose.
- Les supports pourront être personnalisés en faisant apparaître **le blason ou le logotype de la Ville** (facultatif)
- Les supports de signalisation offrent la possibilité d'une déclinaison gamme en bi-mât (signalétique-basse) ou mât (signalétique haute) pour **une parfaite adaptation** aux contraintes particulières de chaque lieu d'implantation.

Bi-mât Gamme EOLE



Dernière née de notre bureau d'études, cette gamme de mobiliers urbains aux lignes contemporaines et originales permet toutes les déclinaisons possibles tout en facilitant la personnalisation à l'image de votre territoire.

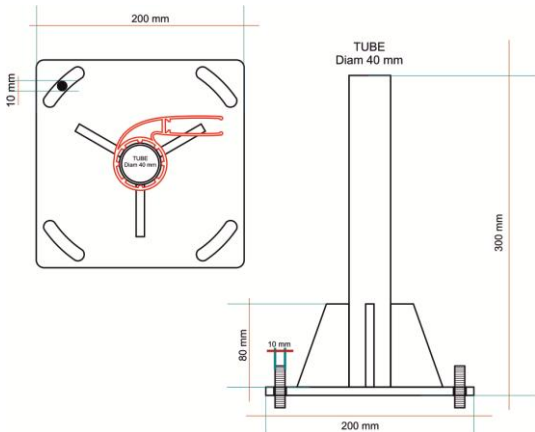
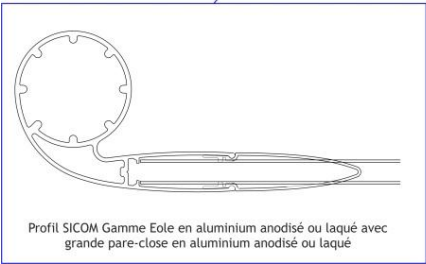
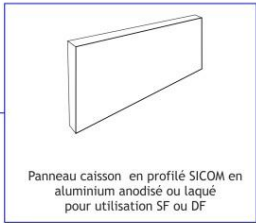
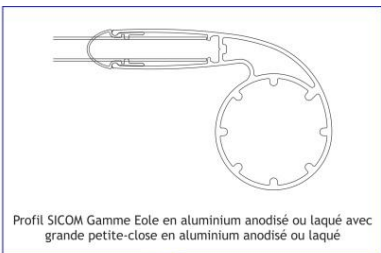
Profilé en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix) section 75*100 mm avec grandes et/ou petites pare-closes en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix)

Bouchon obturateur en PVC Gris anthracite

Visserie inox non-apparente

Platines 200 x 200 mm Ø 40 mm H.300 mm





Couleurs disponibles est stock :
(pour toute autre teinte, nous consulter)



Dimensions standards et tarifs,
p.3 « Tarifs »
Pour tout autre format sur
mesure, nous consulter.



Mono-mât Gamme EOLE

En version fixation en drapeau ou fixation faciale, au choix, suivant l'utilisation et/ou le lieu d'implantation

Profilé en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix) section 125*180 mm avec grandes et/ou petites pare-loses en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix)

Bouchon obturateur en PVC Gris anthracite

Visserie inox non-apparente

Platines 300 x 300 mm Ø 70 mm H.500 mm



Bi-mât Gamme ELLIPSE

Une intégration parfaite dans les milieux urbains ou ruraux pour une gamme simple aux multiples combinaisons

Profilé en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix) section 69*110 mm avec ou sans baguettes latérales de finition laquées (teinte RAL au choix)

Bouchons en aluminium moulé thermolaqué (teinte RAL au choix)

Visserie inox non apparente

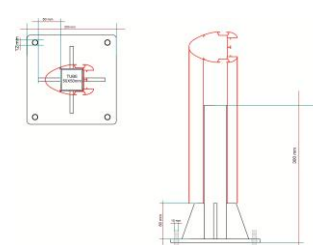
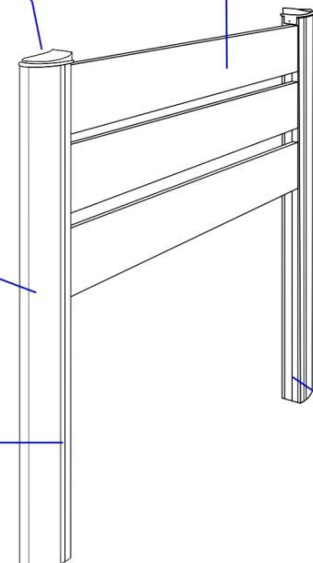
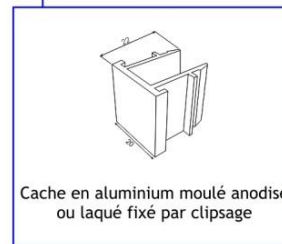
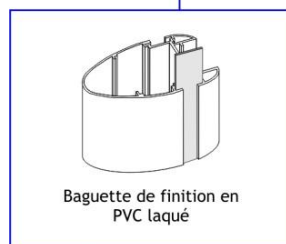
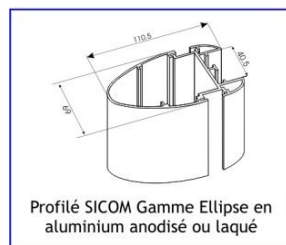
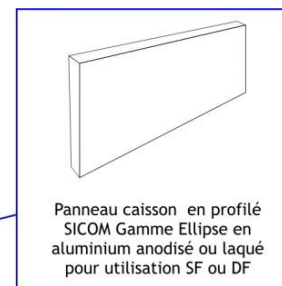
Platines 200 x 200 mm H.300 mm

Fronton en aluminium 40/10° ou acier découpé à la forme et thermolaqué (teinte RAL au choix)



Dimensions standards et tarifs,
p.3 « Tarifs »
 Pour tout autre format sur
 mesure, nous consulter.

Couleurs disponibles est stock :
 (pour toute autre teinte, nous consulter)



Mono-mât Gamme ELLIPSE



En version fixation en drapeau ou fixation faciale, au choix, suivant l'utilisation et/ou le lieu d'implantation

Profilé en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix) section 125*180 mm avec grandes et/ou petites pare-closes en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix)

Renfort acier en insert section 40*40 mm

Bouchon obturateur en PVC Gris anthracite

Visserie inox non-apparente

Platines 300 x 300 mm H.500 mm

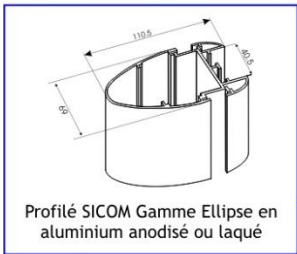
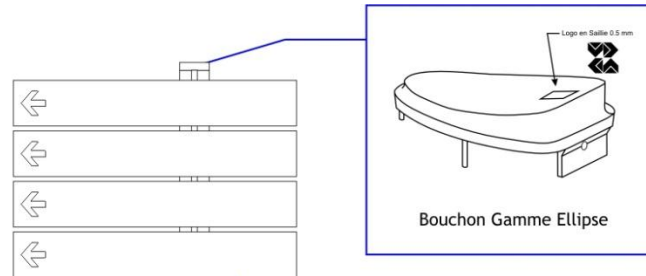
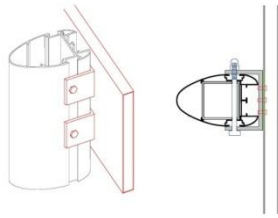


Dimensions standards et tarifs,
p.3 « Tarifs »
 Pour tout autre format sur
 mesure, nous consulter.

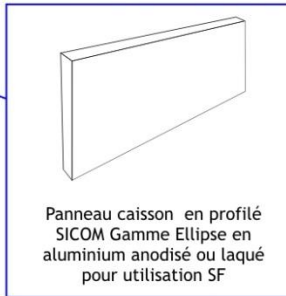
Couleurs disponibles est stock :
 (pour toute autre teinte, nous consulter)

- | | | | |
|-----------------|----------------|------------------|--------------|
| | | | |
| Anodisé Naturel | Anodisé Bronze | Anodisé Or | Anodisé Noir |
| | | | |
| RAL 1013 | RAL 3004 | RAL 5001 | RAL 5002 |
| | | | |
| RAL 5010 | RAL 5015 | RAL 6007 | RAL 6009 |
| | | | |
| RAL 6014 | RAL 6029 | RAL 7006 | RAL 7009 |
| | | | |
| RAL 7012 | RAL 7016 | RAL 7022 | RAL 7024 |
| | | | |
| Gris sablé 900 | Vert sablé | Beige sablé 2005 | |

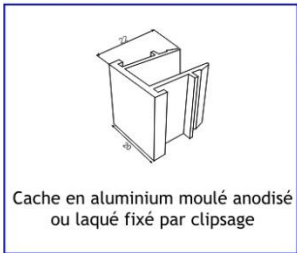
DETAIL ASSEMBLAGE LATTES SUR PROFIL ELLIPSE
 FIXATION FACIALE



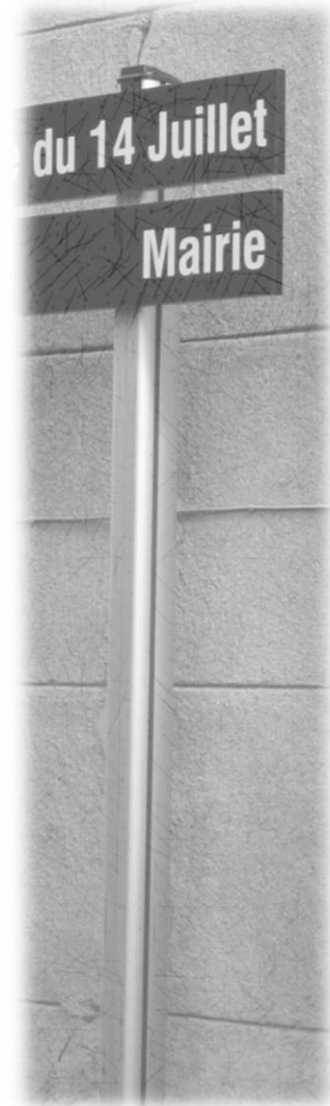
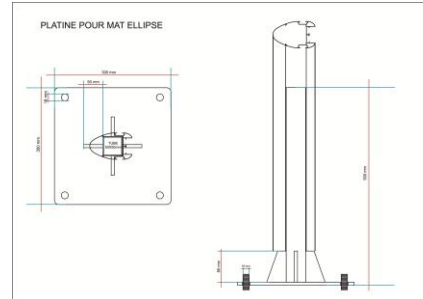
Profilé SICOM Gamme Ellipse en
 aluminium anodisé ou laqué



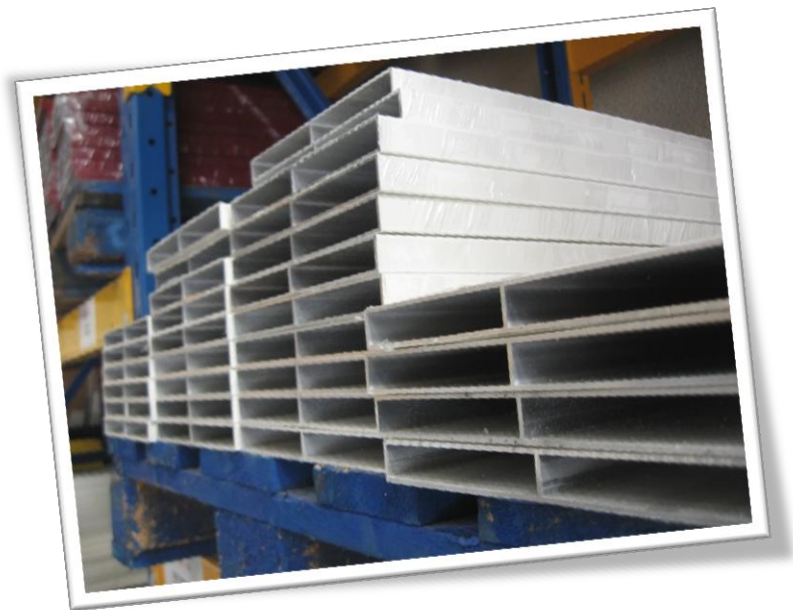
Panneau caisson en profilé
 SICOM Gamme Ellipse en
 aluminium anodisé ou laqué
 pour utilisation SF



Cache en aluminium moulé anodisé
 ou laqué fixé par clipsage



Panneau caisson



Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

H / L	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1300 mm
100 mm	■	■	■	■	■
125 mm	■	■	■	■	■
150 mm	■	■	■	■	■
190 mm	■	■	■	■	■

Notre logiciel interne nous permet la création et la gestion rapide de nos lattes de signalisation dans le respect des réglementations sur la signalisation routière complétée par une nouvelle catégorie : la Signalisation d'Information Locale (SIL).

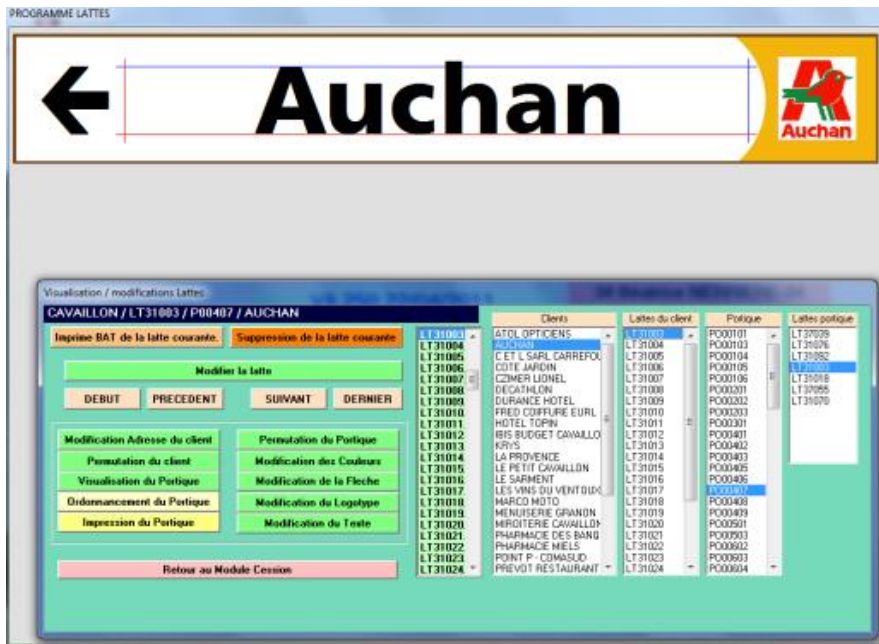
Les panneaux SIL sont **rétro-réfléchissants** ou **non** suivant les besoins exprimés par leurs objectifs de signalisation.

SICOM SA vient d'intégrer à ses outils de production de nouvelles machines d'impression numérique utilisant la technologie HP® EcoSolutions. Nous allions ainsi écologie, performance et coût de production abordable.

Nos décors ainsi réalisés en impression numérique 1200 dpi avec pelliculage anti-UV et anti-graffiti systématique.

Nos panneaux de signalisation sont des **caissons d'une épaisseur de 20 mm** entièrement réalisés en aluminium anodisé ou thermolaqué (teinte RAL au choix).

L'échange d'une lame est réalisé simplement en faisant coulisser les lames supérieures dans les glissières des profilés EOLE ou ELLIPSE prévues à cet effet (sans visserie apparente), sans démontage de l'ensemble des lames. Nous n'utilisons aucune visserie apparente et accessible qui permette le démontage des lames garantissant ainsi **la sécurité, l'inviolabilité du système et l'esthétisme général préservé**. Seules deux équerres de fixation sur la première lame verrouillent le système, facilitant ainsi les opérations éventuelles de mise à jour.



Dimensions standards et tarifs,
p.4 « Tarifs »
 Pour tout autre format sur
 mesure, nous consulter.

Police de caractères standards :
 (pour toute composition, nous consulter)

Hôtel de Ville →

Futura

Hôtel de Ville →

Helvetica

Hôtel de Ville →

Garamond

Hôtel de Ville →

Humanist

Hôtel de Ville →

Caractère L4

Pôle d'activités
de Bouc Bel Air

Les Chabauds

énergies
de la
Victoire

du
PAYS D'AIX

CARROSSERIE MAURICE

MAU PRO
MATÉRIEAUX

prochain
rond-point
à gauche

Les Chabauds Nord - Tel. 04 42 22 00 82
pour construire aménager rénover

CARROSSERIE MAURICE

CARROSSERIE MAURICE

Totems

Totem Gamme EOLE



Profilés en aluminium thermolaqué (teinte gamme RAL au choix) section 75*100 ou 128*180 mm avec bouchons obturateur en PVC Gris anthracite

Support de décor de type Planitop ép.20 mm prélaqué Blanc avec « U » de finition haut et bas en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix)

Décor réalisé en impression numérique 1200 dpi sur film vinyle avec pelliculage anti-UV et anti-graffiti

Visserie inox non-apparente

Platines et tiges d'ancrage en option

Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

H / L	600 mm	800 mm	1000 mm	1200 mm
2000 mm	■	■	■	■
2500 mm	■	■	■	■
3000 mm	■	■	■	■
3500 mm	■	■	■	■
4000 mm	■	■	■	■

Dimensions standards et tarifs,

p.6 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.

Totem Gamme ELLIPSE



Profilés en aluminium anodisé ou thermolaqué (teinte gamme RAL au choix) section 69*110 mm avec renfort acier section 40*40 mm en insert, baguettes latérales de finition laqués et bouchons en aluminium moulé

Support de décor de type Planitop ép.20 mm prélaqué Blanc avec « U » de finition haut et bas en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix)

Décor réalisé en impression numérique 1200 dpi sur film vinyle avec pelliculage anti-UV et anti-graffiti

Visserie inox non-apparente

Platines et tiges d'ancrage en option

Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

H / L	600 mm	800 mm	1000 mm	1200 mm
2000 mm	■	■	■	■
2500 mm	■	■		
3000 mm	■			

Dimensions standards et tarifs,

p.7 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.

Totem Gamme TRADITION



Profilés en aluminium thermolaqué (teinte gamme RAL au choix) section 70*50 mm avec bouchons obturateur en PVC Noir

Support de décor de type tôles aluminium 18/10^e laquées (teinte RAL au choix) et rivetées sur tube acier galvanisé section 30*22 mm

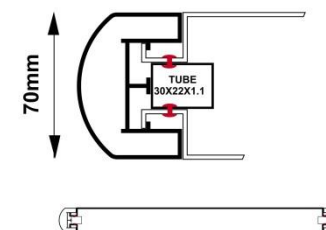
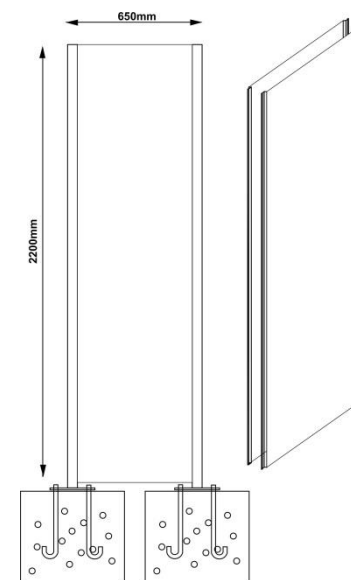
Décor réalisé en impression numérique 1200 dpi sur film vinyle avec pelliculage anti-UV et anti-graffiti

Visserie inox non-apparente

Platines et tiges d'ancrage en option

Un seul format :

H / L	650 mm
2200 mm	■



Dimensions standards et tarifs,
p.7 « Tarifs »
Pour tout autre format sur
mesure, nous consulter.

Totem Gamme STANDARD



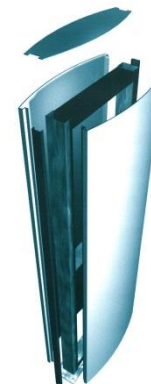
Faces planes ou galbées en aluminium prélaqué Blanc

Cache-joints et capot en aluminium prélaqué Blanc

Ossature en acier galvanisé avec platines soudées (tiges d'ancrage comprises)

Décor réalisé en impression numérique 1200 dpi sur film vinyle avec pelliculage anti-UV et anti-graffiti

Options : anneau de levage, teinte RAL au choix, éclairage



Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

H / L	600 mm	800 mm	1000 mm	1200 mm
2000 mm	■	■	■	■
2500 mm	■	■	■	■
3000 mm	■	■	■	■
3500 mm	■	■	■	■
4000 mm	■	■	■	■
6000 mm	■	■	■	■

Dimensions standards et tarifs,

p.8 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.

Vitrines d'affichage murales ou sur pieds

Vitrine 1 porte battante



Vitrine nom-lumineuse ou avec option éclairage
Vitrine pour fixation murale tel quel ou dans profilés TRADITION
Vitrine pour fixation sur piétements profilés EOLE ou ELLIPSE

Vitrine angle vifs ép. 45 mm en profilé aluminium anodisé ou thermolaqué (teinte RAL au choix)

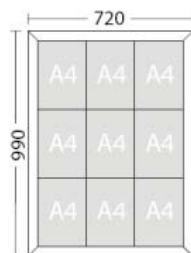
Vitrage polyméthacrylate de méthyle (plexiglass, altuglass...) ép. 4 mm

Serrures batteuses en laiton chromé insérées dans le profil de porte

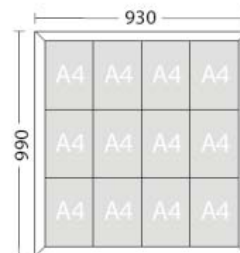
Fond tôle acier laqué Blanc ou galva Brut

Système avec joint pour usage extérieur

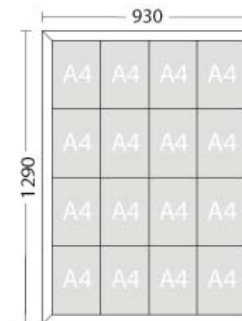




1134242



1134252



1134272

Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

Références	Nombre A4	Hauteur hors tout	Hauteur utile	Largeur hors tout	Largeur utile
1134242	9	990 mm	900 mm	720 mm	630 mm
1134252	12	990 mm	900 mm	930 mm	840 mm
1134272	16	1290 mm	1200 mm	930 mm	840 mm

Dimensions standards et tarifs,

p.9 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.

Vitrine 2 portes battantes



Vitrine non-lumineuse ou avec option éclairage
Vitrine pour fixation murale tel quel ou dans profils TRADITION
Vitrine pour fixation sur piétements profilés EOLE ou ELLIPSE

Vitrine angle vifs ép. 45 mm en profilé aluminium anodisé ou thermolaqué (teinte RAL au choix)

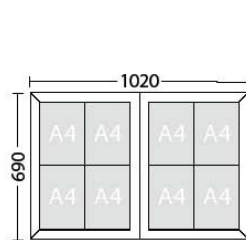
Vitrage polyméthacrylate de méthyle (plexiglass, altuglass...) ép. 4 mm

Serrures batteuses en laiton chromé insérées dans le profil de porte

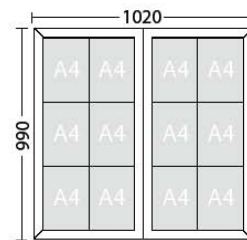
Fond tôle acier laqué Blanc ou galva Brut

Système avec joint pour usage extérieur

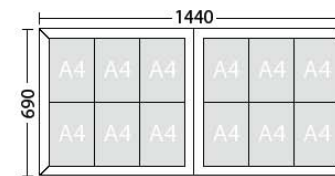




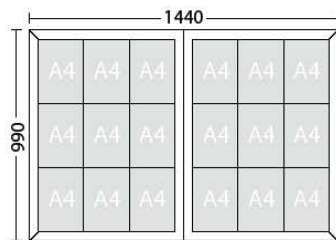
1144212



1144222



1144262



1144232



1144242

Dimensions standards et tarifs,

p.10 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.

Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

Références	Nombre A4	Hauteur hors tout	Hauteur utile	Largeur hors tout	Largeur utile
1144212	8	690 mm	600 mm	1020 mm	420 + 420 mm
1144222	12	990 mm	900 mm	1020 mm	420 + 420 mm
1144262	12	690 mm	600 mm	1440 mm	630 + 630 mm
1144232	18	990 mm	900 mm	1440 mm	630 + 630 mm
1144242	24	990 mm	900 mm	1860 mm	840 + 840 mm

Vitrine 1 porte levante avec vérins à gaz

Vitrine nom-lumineuse ou avec option éclairage
Vitrine pour fixation murale tel quel ou dans profilés TRADITION
Vitrine pour fixation sur piétements profilés EOLE ou ELLIPSE



Vitrine angle vifs ép. 45 mm en profilé aluminium anodisé ou thermolaqué (teinte RAL au choix)

Vitrage polyméthacrylate de méthyle (plexiglass, altuglass...) ép. 4 mm

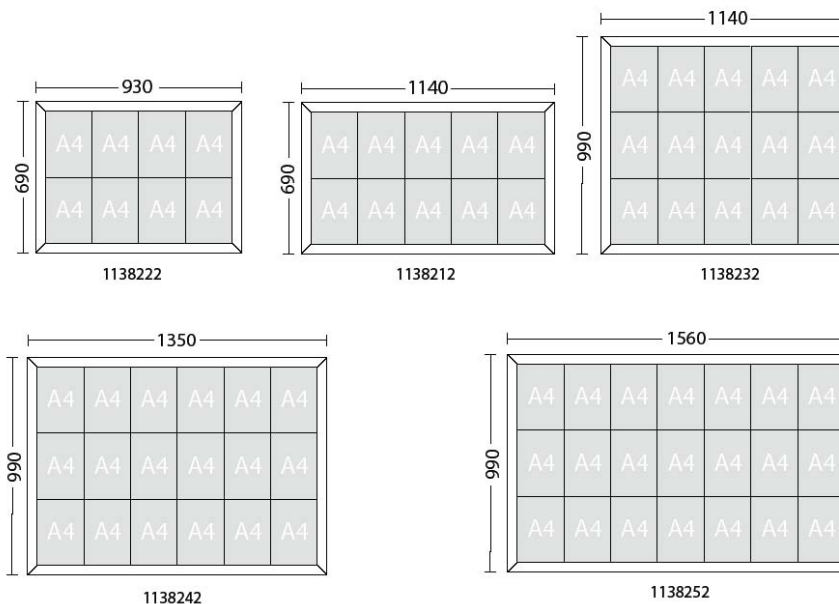
Serrures batteuses en laiton chromé insérées dans le profil de porte

Maintien porte par vérins à gaz

Fond tôle acier laqué Blanc ou galva Brut

Système avec joint pour usage extérieur





Dimensions standards et tarifs,

p.11 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.

Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

Références	Nombre A4	Hauteur hors tout	Hauteur utile	Largeur hors tout	Largeur utile
1138222	8	690 mm	600 mm	930 mm	840 mm
1138212	10	690 mm	600 mm	1140 mm	1050 mm
1138232	15	990 mm	900 mm	1140 mm	1050 mm
1138242	18	990 mm	900 mm	1350 mm	1260 mm
1138252	21	990 mm	900 mm	1560 mm	1470 mm

Vitrine double face portes levantes avec vérins à gaz



Vitrine non-lumineuse ou avec option éclairage **Vitrine pour fixation sur piétements profilés EOLE ou Ø 80 mm**

Avec ses 160 mm d'épaisseur hors tout, la Classique 160, nouvelle venue de la gamme des vitrines d'extérieur permet d'afficher sur deux côtés.

En un seul bloc, la Classique 160 offre deux surfaces d'affichage, chacune étant accessible avec sa propre porte.

Éclairage possible.

Cadre : alu anodisé naturel - possibilité de laquage toutes teintes RAL

Verrouillage : serrure - 2 clefs fournies. Possibilité de masquer la serrure dans le profil.

Vitrage : plexiglas ou polycarbonate (sur devis).

Fond : Tôle (blanc, bleu ou brun)

Type d'affichage : Magnétique

Épaisseur : 160 mm (utile = 74 mm de chaque côté)

Formats d'affichage : standard ou sur-mesure

Réversible : oui (180°)



Dimensions standards et tarifs,

p.12 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.

Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

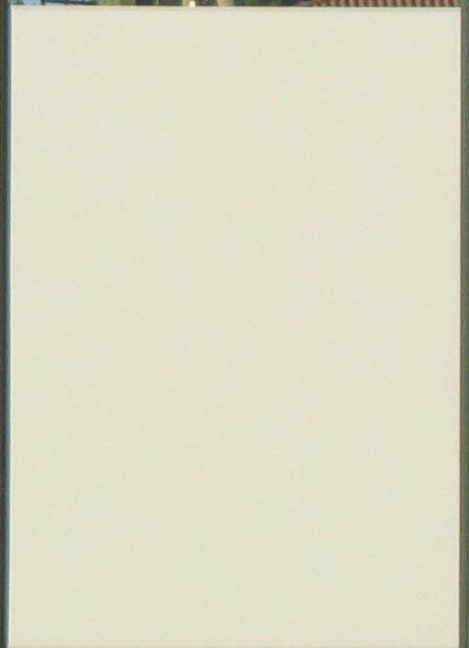
Références	Nombre A4	Hauteur hors tout	Hauteur utile	Largeur hors tout	Largeur utile
VEDF-18-HM	18	1003 mm	897 mm	1372 mm	1266 mm
VEDF-21-HM	21	1003 mm	897 mm	1576 mm	1470 mm
VEDF-21-HM	27	1003 mm	897 mm	2002 mm	1896 mm

ROBION



Affichage Commercial

Nettoyage tous les premiers mardis des mois pairs



4925 XJ 84

5043 KM 84



Panneaux d'expression libre

Panneau Gamme EOLE

Panneau pour fixation murale dans profilés TRADITION Panneau pour fixation sur piétements profilés EOLE ou ELLIPSE

Profilé en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix) section 75*100 mm avec grandes et/ou petites pare-closes en aluminium thermolaqué

Bouchon obturateur en PVC Gris anthracite

En-tête en aluminium avec décor en impression numérique sur film vinyle avec pelliculage anti-UV et anti-graffiti

Support d'affichage de type Planitop aluminium ép. 20 mm prélaqué Blanc avec « U » de finition haut et bas en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix)

Visserie inox non apparente



REGLEMENTATION :

L'affichage libre était réglementé par la loi n° 79-1150 du 29 décembre 1979 et par le décret d'application n° 82-220 du 25 février 1982 ; il est actuellement régi par les articles L. 581-13, R. 581-2 et R. 581-3 du code de l'environnement. Les communes sont tenues d'informer (directement ou sur demande) les citoyens des emplacements d'expression libre disponibles sur leur territoire. Cette réglementation stipule en particulier que toutes les communes françaises doivent disposer d'au moins :

- quatre mètres carrés d'affichage libre pour les communes de moins de 2 000 habitants ;
- quatre mètres carrés plus deux mètres carrés par tranche de 2 000 habitants au-delà de 2 000 habitants pour les communes de 2 000 à 10 000 habitants ;
- douze mètres carrés plus cinq mètres carrés par tranche de 10 000 habitants au-delà de 10 000 habitants pour les autres communes.



Panneau Gamme ELLIPSE

Panneau pour fixation murale dans profilés TRADITION Panneau pour fixation sur piétements profilés EOLE ou ELLIPSE

Vitrine angle vifs ép. 45 mm en profilé aluminium anodisé ou thermolaqué (teinte RAL au choix)

Vitrage polyméthacrylate de méthyle (plexiglass, altuglass...) ép. 4 mm

Serrures batteuses en laiton chromé insérées dans le profil de porte

Fond tôle acier laqué Blanc ou galva Brut

Système avec joint pour usage extérieur

Dimensions standards et tarifs,

p.13 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.



Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

Surface	Hauteur utile	Largeur utile
1 m ²	1200 mm	800 mm
2 m ²	1700 mm	1200 mm



Relais Informations Services

Conception et création des décors et cartographies

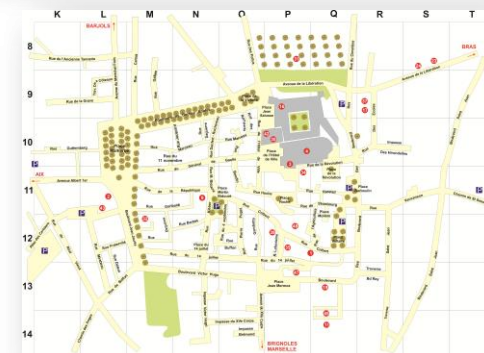
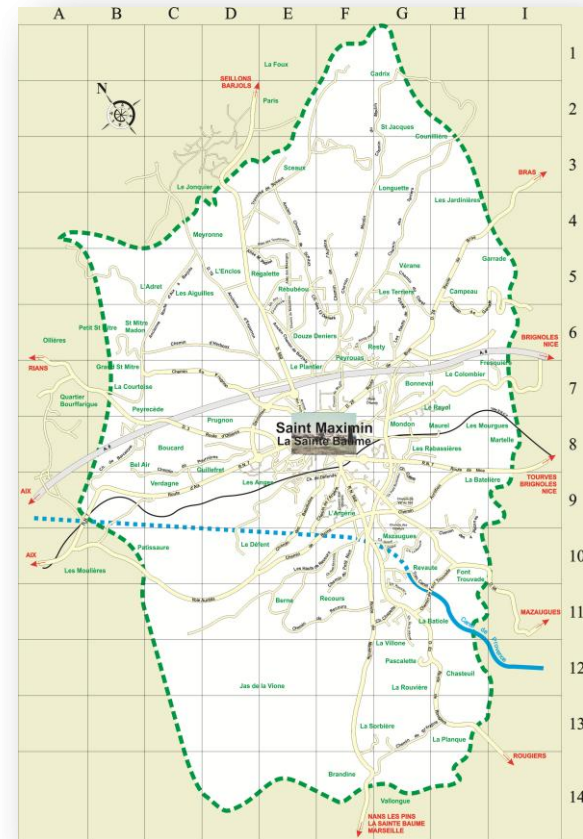
Dotés d'une équipe de professionnels de la communication et d'outils informatiques performants, nous concevons et réalisons tous types de messages et cartographies.

La cartographie présente sur les RIS représente l'image de la commune ou du lieu où il va être implanté. Le décor doit permettre notamment : d'informer de manière claire et précise, de promouvoir, grâce à un message personnalisé l'image, la vocation ou les aspirations d'instances municipales et touristiques

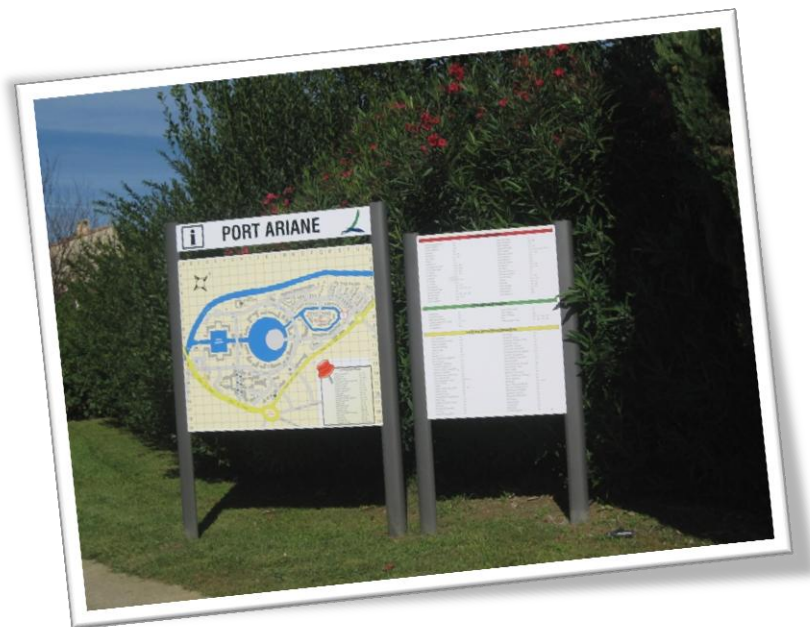
Le plan général permet une visualisation globale et l'identification, par une mise en valeur des teintes, des différents pôles structurants (Z.I., quartier à habitat dense, parcs...).

Le zoom sur une zone d'habitat dense (ex. Centre-Ville) permet de renforcer l'information.

La légende, agencée par thèmes, est renforcée par des pictogrammes pour une meilleure compréhension.



R.I.S. Gamme EOLE



Module cartographie :

Profilé en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix) section 75*100 ou 125*180 mm avec grandes et/ou petites pare-closes en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix) et bouchons obturateurs en PVC Gris anthracite

Support de décor de type Planitop aluminium ép.20 mm prélaqué Blanc avec « U » de finition haut et bas en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix)

Visserie inox non-apparente

Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

H / L	1000 mm	1200 mm	1500 mm	1800 mm
1000 mm	■	■	■	■
1200 mm	■	■	■	■
1500 mm	■	■	■	■
1800 mm	■	■	■	■



Modules complémentaires :

En plus d'un module cartographique, les RIS peuvent être complétés par des modules indépendants :

- ☑ Module informations à vocation touristiques, associatives, historiques ou commerciales
- ☑ Vitrine d'informations temporaires
- ☑ Panneau d'affichage libre...

Nos RIS peuvent également se décliner en caisson équipé d'un vitrage en polycarbonate éclairé ou non (cf. partie Vitrines).

RELAIS D'INFORMATIONS SERVICES en zone d'activités :

Ces dispositifs RIS sont généralement composés d'un module cartographique principal affichant le plan de la zone d'activités associé sur les côtés à des modules de type bi-mâts avec réglettes individuelles et interchangeable permettant une mise à jour facile et rapide des entreprises (plusieurs dimensions possibles de réglettes suivant l'importance de la zone d'activités, nous consulter).

Nos mobiliers sont composés de modules indépendants les uns des autres favorisant une souplesse dans leurs implantations sur le terrain et non uniquement sur une implantation linéaire.

Dimensions standards et tarifs,

p.14 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.



R.I.S. Gamme ELLIPSE



Module cartographie :

Profilé en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix) section 69*110 mm avec baguettes latérales de finition laquées (teinte RAL au choix) avec renfort acier en insert

Support de décor de type Planitop aluminium ép.20 mm prélaqué Blanc avec « U » de finition haut et bas en aluminium thermolaqué (teinte RAL au choix)

Visserie inox non-apparente

Dimensions standards :

(pour tout autre format sur mesure, nous consulter)

H / L	1000 mm	1200 mm	1500 mm
1000 mm	■	■	■
1200 mm	■	■	■



Modules complémentaires :

En plus d'un module cartographique, les RIS peuvent être complétés par des modules indépendants :

- Module informations à vocation touristiques, associatives, historiques ou commerciales
- Vitrine d'informations temporaires
- Panneau d'affichage libre...

Nos RIS peuvent également se décliner en caisson équipé d'un vitrage en polycarbonate éclairé ou non (cf. partie Vitrines).

RELAIS D'INFORMATIONS SERVICES en zone d'activités :

Ces dispositifs RIS sont généralement composés d'un module cartographique principal affichant le plan de la zone d'activités associé sur les côtés à des modules de type bi-mâts avec réglettes individuelles et interchangeable permettant une mise à jour facile et rapide des entreprises (plusieurs dimensions possibles de réglettes suivant l'importance de la zone d'activités, nous consulter).

Nos mobiliers sont composés de modules indépendants les uns des autres favorisant une souplesse dans leurs implantations sur le terrain et non uniquement sur une implantation linéaire.

Dimensions standards et tarifs,

p.15 « Tarifs »

Pour tout autre format sur mesure, nous consulter.



Myriam Boyer

LA VIE
DEVANT SOI

5 MOLIÈRES
2008



d'après le roman de
Romain Gary
(Emile Ajar)
adaptation **Xavier Jaillard**
mise en scène **Didier Long**

Aymen Saïdi

Magid Bouali - Philippe Vincent

Assistance à la mise en scène Anna Rosenberg

JEUDI 26 FEVRIER 20h30
CARPENTRAS Espace Auzon
RESERVATIONS 04 90 63 46 35

Mobilier de communication Mini'Com

Mini'Com



- Plus petit**
- Plus identifié**
- Plus vivant**
- Plus utile**
- Plus écologique**

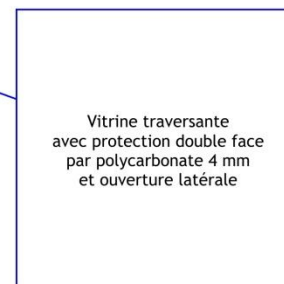
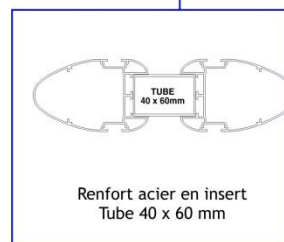
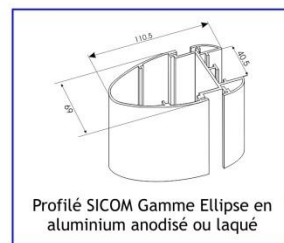
Déclinant des systèmes d'implantation adaptables, Mini'Com est un support astucieux d'affichage local qui propose une nouvelle éthique publicitaire : s'intégrer en douceur là où d'autres s'imposaient.

Le format « VILLE » - 80 x 120 cm ou 100 x 140 cm

- Le format qui permet toujours la meilleure implantation
- Le format qui réconcilie impact, intégration au site et contraintes techniques
- Le format qui revendique la qualité de vie en ville



Déclinaison Mini'Com bas :



Dimensions standards et tarifs,
p.16 « Tarifs »
Pour tout autre format sur
mesure, nous consulter.



SICOM SA

3 Impasse du Plateau de la Gare – 13770 VENELLES

Tél. : 04 42 54 01 03 – Fax : 04 42 54 61 36 – Mail : siegesocial@sicom-sa.com

www.sicom-sa.com

VOS AGENCES REGIONALES :

SICOM Centre Rhône-Alpes

14 Rue des Aulnes – 69410 CHAMPAGNE AU MONT D'OR

Tél. : 04.78.64.84.19 – Fax : 04.78.47.16.94 – Mail : agencerhonealpes@sicom-sa.com

SICOM Grand-Nord

Parc de la Plaine Bât B – 8 Rue de la Distillerie – 59650 VILLENEUVE D'ASCQ

Tél. : 03.20.41.15.69 – Fax : 03.20.41.36.21 – Mail : agencenord@sicom-sa.com

SICOM Grand-Ouest

Rue de l'Hermitte – ZA de Terrefort – 33520 BRUGES

Tél. : 05.56.57.97.97 – Fax : 05.56.57.99.48 – Mail : agencesudouest@sicom-sa.com

SICOM Grand-Sud

3 Impasse du Plateau de la Gare – 13770 VENELLES

Tél. : 04.42.54.98.39 – Fax : 04.42.54.39.28 – Mail : agencesudest@sicom-sa.com

SICOM Ile-de-France

1 Rue du Groupe Manouchian – 78990 ELANCOURT

Tél. : 01.30.68.60.71 – Fax : 01.30.68.17.49 – Mail : agenceidf@sicom-sa.com

