



CATALOGUE 2023

ACCESSOIRES

URBAIN

Signalisation | Marquage | Signalisation dynamique | Mobilier urbain



ACCESSOIRES URBAINS



3	Fermetures de parking
5	Poteaux urbains en acier
7	Accessoires pour poteaux urbains
8	Barrières
9	Chicanes
10	Poteaux urbains en inox
12	Poteaux autorelevables
16	Miroirs routiers
18	Accessoires pour miroirs
19	Ralentisseurs
20	Protections
21	Information

FERMETURES DE PARKING



**Fermeture de parking rabattable
ELGA-STYLE**

FER100

Poteau 70 x 70 mm
Hauteur 900 mm
Pied en acier
Une bande réfléchissante R2
Sans serrure



FERMETURES DE PARKING



Fermeture de parking rabattable avec arceaux latéraux ELGA-STYLE SPECIALE

FER100.1







Poteau 70 x 70 mm
Hauteur 900 mm
Largeur 800 mm
Pied en acier
Une bande réfléchissante R2
Sans serrure














POTEAUX URBAINS












Poteaux en acier galvanisé
(Thermolaquage possible)

					
POT103.100 / 103.103 / 103.106	POT103.101 / 103.104 / 103.107	POT103.101 / 103.104 / 103.107	POT103.101 / 103.104 / 103.107	POT103.102 / 103.105 / 103.108	POT103.102 / 103.105 / 103.108
Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"
A sceller, en acier galvanisé 150 cm (hors sol 110 cm)		A sceller, en acier galvanisé 150 cm (hors sol 110 cm)		A sceller, en acier galvanisé 150 cm (hors sol 110 cm)	
Sans anneau Option : avec boule		1 anneau Option : avec boule		2 anneaux Option : avec boule	

								
POT103A 100	POT103A 104	POT103A 108	POT103A 101	POT103A 105	POT103A 109	POT103A 102	POT103A 106	POT103A 110
Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"
Pour base à sceller en acier galvanisé Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)			Pour base à sceller en acier galvanisé Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)			Pour base à sceller en acier galvanisé Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)		
Sans anneau Option : avec boule			1 anneau Option : avec boule			2 anneaux Option : avec boule		

	
POT103A 103	POT106
Ø 1 ½"	Ø 2" Ø 2 ½"
Base à sceller en acier galvanisé Hauteur 25 cm	
Sans Couverture	
POT103A 103	POT103A 107
Ø 1 ½"	Ø 2" Ø 2 ½"
Base à sceller en acier galvanisé Hauteur 25 cm	
Avec Couverture	
POT106 103	POT106 107
Ø 1 ½"	Ø 2" Ø 2 ½"
Base à boulonner en acier galvanisé Hauteur 25 cm	

								
POT104 100	POT104 104	POT104 108	POT104 101	POT104 105	POT104 109	POT104 102	POT104 106	POT104 110
Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"	Ø 1 ½" Ø 2" Ø 2 ½"
Pour base à boulonner en acier galvanisé Hauteur 110 cm (hors sol 110 cm)			Pour base à boulonner en acier galvanisé Hauteur 110 cm (hors sol 110 cm)			Pour base à boulonner en acier galvanisé Hauteur 110 cm (hors sol 110 cm)		
Sans anneau Option : avec boule			1 anneau Option : avec boule			2 anneaux Option : avec boule		


POT104 103
Ø 1 ½"
Base à boulonner en acier galvanisé Hauteur 25 cm

POTEAUX URBAINS



Poteaux en acier galvanisé
(thermolaquage possible)



POT105.100

Ø 1 ½"

Pour base à clé triangulaire
en acier galvanisé
Hauteur 145 cm
(hors sol 110 cm)

Sans anneau

Option : avec boule



POT105.101

Ø 1 ½"

Pour base à clé triangulaire
en acier galvanisé
Hauteur 145 cm
(hors sol 110 cm)

Avec 1 anneau

Option : avec boule



POT105.102

Ø 1 ½"

Pour base à clé triangulaire
en acier galvanisé
Hauteur 145 cm
(hors sol 110 cm)

Avec 2 anneaux

Option : avec boule



POT105.103

Base à clé triangulaire
en acier galvanisé
Hauteur 40 cm

Avec couvercle

Ø 1 ½"



POT107.100

Ø 2"

Pour base à cadénasser
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm
(hors sol 110 cm)

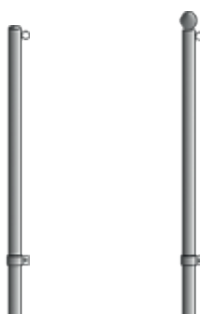
Sans anneau

Option : avec boule



POT107.104

Ø 2 ½"



POT107.101

Ø 2"

Pour base à cadénasser
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm
(hors sol 110 cm)

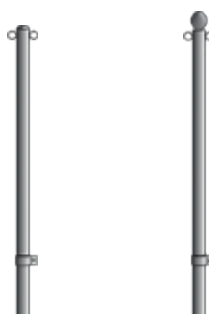
1 anneau

Option : avec boule



POT107.105

Ø 2 ½"



POT107.102

Ø 2"

Pour base à cadénasser
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm
(hors sol 110 cm)

2 anneaux

Option : avec boule



POT107.106

Ø 2 ½"



POT107.103

Ø 2"

Base à cadénasser
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Sans couvercle

Ø 2" et Ø 2 ½"

POT107.107

Ø 2 ½"



POT108.100

Ø 2"

Pour base à clé carrée
en acier galvanisé
Hauteur 125 cm (hors sol 103 cm)

Sans anneau

Option : avec boule



POT108.101

Ø 2"

Pour base à clé carrée
en acier galvanisé
Hauteur 125 cm (hors sol 103 cm)

1 anneau

Option : avec boule



POT108.102

Ø 2"

Pour base à clé carrée
en acier galvanisé
Hauteur 125 cm (hors sol 103 cm)

2 anneaux

Option : avec boule



POT108.103

Base à clé carrée
en acier galvanisé
Hauteur 28 cm

Avec couvercle

Ø 2"

ACCESSOIRES POUR POTEAUX URBAINS



Cadenas et chaînes



CAD 02.115

Cadenas
"ABUS" 40 mm
65/40

Ouverture: différente



CAD 02.116

Cadenas
"ABUS" 50 mm
65/50

Ouverture: différente



CAD 02.117

Cadenas
"ABUS" 40 mm
65/40

Ouverture: identique



CAD 02.118

Cadenas
"ABUS" 50 mm
65/50

Ouverture: identique



CAD 02.120

Cadenas
"KABA 5000"



CHA 02.203

Chaîne galvanisée
6 mm



CHA 02.208

Chaîne galvanisée
Rouge/Blanc
6 mm



CHA 3320

Chaîne PVC
Rouge/Blanc
8 mm



CHA 3331

Maille rapide en PVC
Rouge ou Blanc
pour chaîne 8 mm



CHA 3334

Maillon de raccord PVC
Rouge ou Blanc
pour chaîne 8 mm



MOU 10.400

Mousqueton de
pompier



MAI 10.121

Maille rapide
Galvanisée
pour chaîne 6 mm



MAI 10.112

Fausse maille
galvanisée
pour chaîne 6 mm

BARRIÈRES



Barrières en acier galvanisé
(Thermolaquage possible)



BAR 1001

En acier galvanisé
Hauteur hors sol 110 cm
Avec goupille à cadénasser
Longueur (selon projet)



BARMAN1

Structure en acier
Lisse en aluminium
Hauteur hors sol 100 cm
Longueur de 300 cm à 700 cm



BAR1001.1

Douille galv. À sceller, diamètre
90x80x600mm,
Pour mât 2 1/2" avec écrous de serrage M12
et manchette en caoutchouc



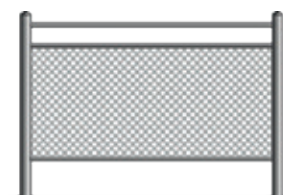
BAR 129 / 129.1

A sceller
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)
BAR 130.4 Lisse longueur 150 cm
BAR 130.5 Lisse longueur 200 cm



BAR 130 / 130.1

Pour base à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur hors sol 110 cm
BAR 130.4 Lisse longueur 150 cm
BAR 130.5 Lisse longueur 200 cm



BAR 133

Pour base (à choix)
en acier galvanisé
Hauteur hors sol 110 cm
Longueur (selon projet)



BAR130.2

Base à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur 30 cm

Pour barrière
BAR 130



BAR130.2

Base à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur 30 cm

Pour barrière
BAR 130



BAR 132A.1

Base à cadénasser
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière
BAR 133

BAR131.1
Base à sceller
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière
BAR 133

CHICANES



Chicanes en acier galvanisé (Thermolaquage possible)



BAR 131

Pour base à sceller
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)
Longueur 150 cm



BAR 131A

A scellement direct
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)
Longueur 150 cm



BAR131.1

Base à sceller
En acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière

BAR 131



BAR 132

Pour 2 bases à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur hors sol 110 cm
Longueur 150 cm



BAR 132A

Pour 1 base à cadénasser
et 1 à sceller en acier galvanisé
Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)
Longueur 150 cm



BAR132.1

Base à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur 30 cm

Pour barrière

BAR 132



BAR 132A.1

Base à cadénasser
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière

BAR 132A.1



BAR132A.2

Base à sceller
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière

BAR 132A.1

POTEAUX URBAINS

Poteaux en acier INOX



POT101.076

Poteau Inox 76 mm

Poteau extractible en acier INOX poli, avec serrure à clé triangulaire DIN3223, 76 mm x 116 cm, hauteur hors sol 90 cm, sans anneau, sans base de scellement en acier galvanisé



POT101.076.5

Base galv.à bétonner

Base à bétonner en acier galvanisé pour poteau 76 mm à clé triangulaire



POT101.000

Clé triangulaire

Clé universelle en fonte grise galvanisée, pour fermeture à clé triangulaire DIN 3223

POTEAUX URBAINS

Poteaux en acier INOX



POT101.102 **Poteau Inox 102 mm**

Poteau extractible en acier INOX poli, avec serrure à clé triangulaire DIN3223, 102 mm x 116 cm, hauteur hors sol 90 cm, sans anneau, sans base de scellement en acier galvanisé



POT101.102.5 **Base galv.à bétonner**

Base à bétonner en acier galvanisé pour poteau 102 mm à clé triangulaire



POT101.000 **Clé triangulaire**

Clé universelle en fonte grise galvanisée, pour fermeture à clé triangulaire DIN 3223

POTEAUX AUTORELEVABLES



autorelevables type «Elga-Flex»



POT109.106.1

Elga-Flex Gris à visser

Gris Anthracite avec
2 bandes R2 blanches
Dimensions : Ø 80 mm,
auteur 800 mm

POT109.130.1

Elga-Flex Gris à visser

Gris Anthracite avec
2 bandes R2 blanches
Dimensions : Ø 130 mm,
hauteur 800 mm



POT109.103

**Elga-Flex à visser
Noir / Blanc**

Noir avec 3 bandes R2 blanches
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 800 mm

POT109.104

**Elga-Flex à visser
Noir / Jaune**

Noir avec 3 bandes R2 jaunes
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 800 mm



POT109.130.2

POT109.130.45

POT109.130.2

**Elga-Flex à visser
Noir / Blanc ou
Noir / Jaune**

Noir avec 3 bandes R2
blanches ou jaunes
Dimensions : Ø 130 mm,
hauteur 800 mm

POT109.130.45

**Elga-Flex à visser
Noir / Jaune ou
Noir / Jaune**

Noir avec 2 bandes R2
blanches ou jaunes
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 450 mm

POTEAUX AUTORELEVABLES



Poteaux autorelevables type « Elga-Flex »



POT109.101

**Elga-Flex à visser
Blanc / Blanc**

Blanc avec 3 bandes R2
blanches
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 800 mm

POT109.102

**Elga-Flex à visser
Blanc / Rouge**

Blanc avec 4 bandes R2 rouges
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 1000 mm



POT109.997

Douille de sol

Douille de sol renforcée en acier



POT109.980

Base à coller

Base à coller au sol pour poteaux
autorelevables type «Elga-Flex»
diamètre 80 mm ou 130 mm

POTEAUX AUTORELEVABLES

Poteaux autorelevables type « Elga-Flex »



POTEAUX AUTORELEVABLES



Poteaux autorelevables type « Elga-Flex »

Spécifications techniques

Descriptif

Poteaux flexibles de sécurité pour la séparation des zones en ville.
Couleurs selon les modèles, voir liste de prix. Ils ressemblent aux poteaux et bornes traditionnels en acier ou en fonte.
Leur structure interne leur permet de reprendre leur position initiale après avoir été touchés ou écrasés par un véhicule.

Dimensions et Poids

Hauteur : 65, 80 et 100 cm (selon le modèle, voir liste de prix)
Diamètre supérieur : 8 cm et 13 cm (selon le modèle, voir liste de prix)
Poids : 2,2 Kg (Ø 8 cm) et 3,3 Kg (Ø 13 cm)

Matière

Polyuréthane à mémoire de forme pour la partie centrale.
Polyuréthane dur pour le sommet et la base.

Informations complémentaires

Les principaux avantages des Elga-Flex par rapport aux poteaux en acier ou en fonte :

- Les Elga-Flex sont flexibles, ce qui annule les risques de dommages pour les personnes et les véhicules ; lorsqu'ils sont touchés, ils reprennent leur forme initiale, évitant ainsi de multiples remplacements de poteaux comme c'est le cas avec les modèles standards en acier ou en fonte.
- Ils sont suffisamment rigides pour séparer les zones, signaler un candélabre ou indiquer une voie de circulation.
- Ils possèdent une très haute visibilité de nuit grâce aux bandes et aux billes de verre réfléchissantes situées sur les parties supérieures et inférieures du poteau.
- Ils possèdent une longévité remarquable et une haute résistance au sel, au chlore et autres agents chimiques.
- Ils peuvent être écrasés mille fois sans aucun dommage.
- En cas de suppression temporaire, il est possible de les démonter avec une clé de serrage et de protéger la douille de sol avec un bouchon au ras du sol contre la saleté.

MIROIRS ROUTIERS



Miroirs ronds en acryl « Standard »



Miroirs **MIR135.40**
MIR135.60

Miroirs	Distance de vision	Ø 40 cm	Ø 60 cm
MIR135.40	5 mètres		
MIR135.60	11 mètres		

Accessoires

MIR130.40	Bride Tespa
-----------	-------------

Miroirs Inox Antibuée / Antigivre « Standard »



Miroirs **MIR139**
MIR139.1

Miroirs	Distance de vision	60/40 cm	80/60 cm
MIR139	9 mètres		
MIR139.1	20 mètres		

Accessoires

MIR130.40	Bride Tespa
MIR130.41	Bride Tespa

Miroirs Inox Antibuée / Antigivre « Brévine »



Miroirs **MIR139.4**

Miroirs INOX	Distance de vision	100/80 cm
MIR139.4	30 mètres	(bride de fixation pour mât Ø 2 ½ (76,1 mm) incluse)

Accessoires

MIR139.5	Brides Tespa
----------	--------------

MIROIRS ROUTIERS



Miroirs Inox Antibuée / Antigivre « Standard »



MIR139 Routier
Antigivre / Antibuée

Bride de fixation universelle
Pour mâts de Ø 48mm à 90mm
(livrée avec le miroir)



Miroir antigivre/antibuée

Optique et cadre en acier
Bordure en polypropylène

- Système exclusif et durable de dégivrage automatique ne nécessitant aucune installation électrique
- Insensible aux UV



Miroir antigivre/antibuée

- Facile à poser
- Résistant aux intempéries
- Insensible aux différences de température

Miroirs INOX Antibuée / Antigivre « Brévine »



MIR139.4 Miroir Inox
RECTANGULAIRE

Optique en inox
Cadre en aluminium

- Effet antibuée
- Anticondensation
- Facile à poser
- Résistant aux intempéries
- Insensible aux différences de température

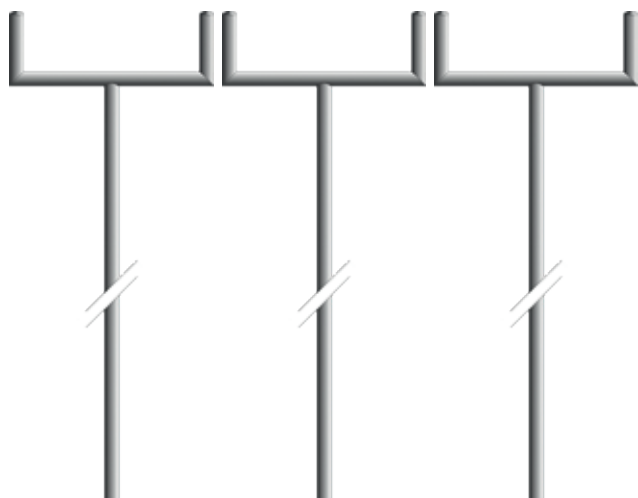


Normal / Brévine

ACCESSOIRES POUR MIROIRS



Mâts et fixations



MIR126.10
Mât fourchette
pour 2 miroirs
60/40 cm

MIR126.20
Mât fourchette
pour 2 miroirs
80/60 cm

MIR126.30
Mât fourchette
pour 2 miroirs
100/80 cm



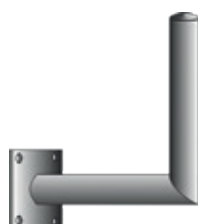
MAT201.30
Mât ø 2"
300 cm



MAT202.20
Mât ø 2½"
350 cm



MAT203.30
Mât ø 3"
400 cm



MIR128.10
Fixation murale pour 1
miroir 60/40 cm



MIR128.20
Fixation murale
pour 1 miroir
80/60 cm



MIR128.30
Fixation murale pour 1
miroir 100/80 cm

(Fixations pour modèles Standard et Brévine)

Disponible avec brides pour poteaux
ou candélabre



MIR129.10
Fixation murale pour
2 miroirs 60/40 cm



MIR129.20
Fixation murale
pour 2 miroirs
80/60 cm



MIR129.30
Fixation murale pour
2 miroirs 100/80 cm

(Fixations pour modèles Standard et Brévine)

Disponible avec brides pour poteaux
ou candélabre

RALENTISSEURS

Ralentisseurs de vitesse



Ralentisseur 30 km/h



RAL 1201 RAL 1203 / 1203.1

A visser

Longueur : Dès 140 cm

Hauteur : 7 cm

Profondeur : 90 cm

A visser RAL 1201

Longueur : 50 cm (Partie médiane)

Hauteur : 7 cm

Profondeur : 90 cm

A visser RAL 1203

(Coin de rampe mâle)

Longueur : 45 cm

Hauteur : 7 cm

Profondeur : 90 cm

A visser RAL 1203.1

(Coin de rampe femelle)

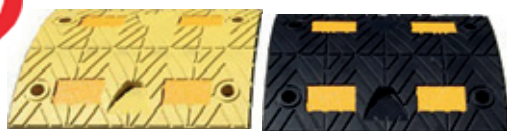
Longueur : 45 cm

Hauteur : 7 cm

Profondeur : 90 cm



Ralentisseur 40 km/h



RAL 1100

RAL 1101

A visser

Longueur : Dès 90 cm

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm

A visser RAL 1100 Jaune

Longueur : 50 cm (Partie médiane jaune)

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm

A visser RAL 1101 Noir

Longueur : 50 cm (Partie médiane noire)

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm

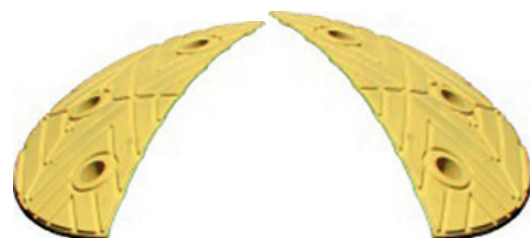
A visser RAL 1102 Jaune

(Coin de rampe mâle)

Longueur : 20 cm

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm



RAL 1102

RAL 1102.1

A visser RAL 1102.1 Jaune

(Coin de rampe mâle)

Longueur : 20 cm

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm

PROTECTIONS



Séparateur et bordure de trafic



Séparateur de trafic butoir
SEP 1000.5

A visser

Séparateur de trafic butoir en polyuréthane noir

8 bandes jaunes réfléchissantes 3M
(4x recto / 4x verso)

4 trous pour ancrage au sol

Longueur : 180 cm

Largeur : 15 cm

Hauteur : 10 cm

Poids : 17 Kg



Séparateur de trafic butoir
SEP1000

A visser

Séparateur de trafic butoir en polyuréthane noir

4 bandes jaunes réfléchissantes 3M
(2x recto / 2x verso)

Longueur : 90cm

Poids : 8 Kg



Bordure flexible de protection
BOR100

A visser

Bordure flexible de protection noire

4 des bandes réfléchissantes blanches
(4x recto)

3 trous pour ancrage au sol

Longueur : 100 cm

Largeur : 9 cm

Hauteur : 10 cm

Poids : 7 Kg



Gabarit de hauteur
GAB1000 à GAB1502

Gabarit de hauteur en profil d'aluminium avec bandes réfléchissantes striées R1 rouges/blanches ou noires/jaunes, y compris 2 anneaux de suspension

Longueur : de 200 à 600 cm

Hauteur : 10 cm

Option : Texte de la hauteur maximum

Option : Double face

INFORMATION

Vitrines et tableaux d'information



INFORMATION



Vitrines et tableaux d'information



Vitrine horizontale
sur poteaux



Vitrine verticale
mural



Vitrine verticale
sur poteaux



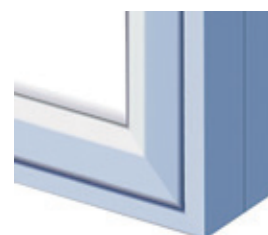
Poteaux



Bandeau d'information
(texte à choix)



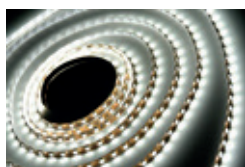
Ép. 75 mm



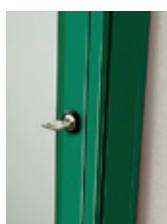
Ép. 150 mm

Vitrine
Simple face

Vitrine
Double face



Eclairage LED



Serrure de fermeture



Palette des couleurs RAL

Dimensions ext. en mm	Simple face	Double face	B (Porte Battante) L (Porte Levante)	Format d'affiche	A4
Verre Plexichocs					
750 x 1000	X	X	B	600 x 800	9
750 x 1350	X	X	B	600 x 1200	12
1000 x 1350	X	X	B	800 x 1200	16
1350 x 1000	X	X	L	1200 x 800	15
1600 x 1000	X	X	L	1400 x 800	21
1710 x 1350	X	X	L	1600 x 1200	28
1350 x 1710	X	X	L	1200 x 1600	25
2010 x 1000	X	X	L	1800 x 800	27

INFORMATION

Panneaux d'information

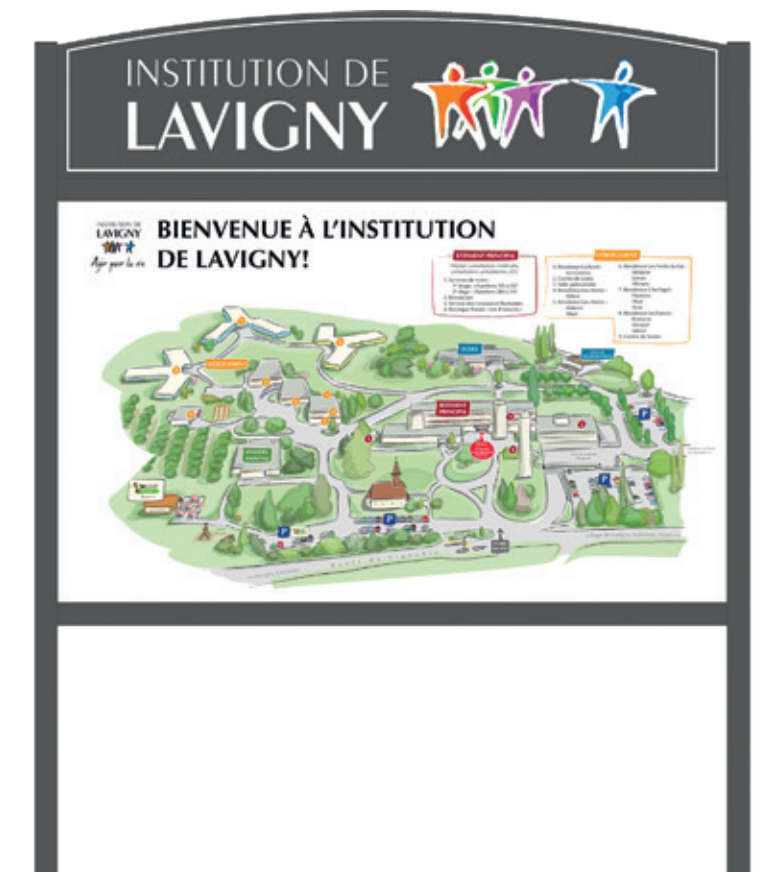


INFORMATION

Panneaux d'information



Plan de Commune



Panneau d'information



Avec bandeau Type 1
Avec écusson et texte
(simple face)



Douille de sol
A sceller
(2 pièces)



Avec bandeau Type 2
Avec écusson et texte
(simple face)



Douille de sol
A visser au sol
(2 pièces)