

MOBILIER URBAIN

**IMEXEL**

Aménageur d'espaces publics à  
vivre et à partager



[www.imexel.fr](http://www.imexel.fr)



## QUI SOMMES NOUS ?

IMEXEL est spécialisée dans la conception et la fabrication de mobilier urbain, s'intégrant parfaitement à l'environnement, tout en alliant durabilité et esthétique. Notre mobilier est né grâce à une étroite collaboration avec des partenaires locaux, sélectionnés pour leurs compétences.

## L'ÉQUIPE



SÉBASTIEN



MARYLÈNE



CHARLY



DOMINIQUE



## NOS MATÉRIAUX

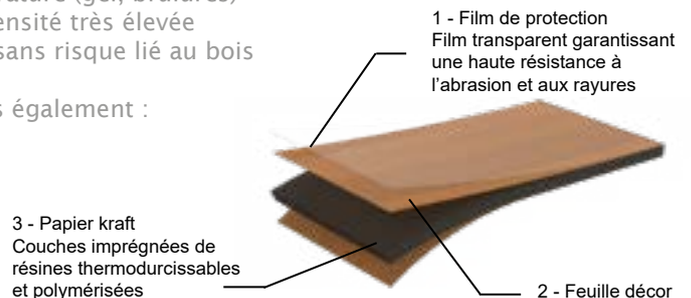
En adéquation avec notre démarche éco-citoyenne, IMEXEL a principalement recours à l'acier et au stratifié compact.

Dans le but de réduire l'entretien de notre mobilier, nous avons choisi de remplacer les éléments en bois par du stratifié compact. Celui-ci présente de nombreux avantages :

- Aucun entretien particulier et facile à nettoyer
- Résiste aux intempéries (hydrofuge et imputrescible)
- Insensible aux chocs de température (gel, brûlures)
- Résiste aux chocs grâce à sa densité très élevée
- Sécurité optimale car durable, sans risque lié au bois

Outre ces matériaux, nous utilisons également :

- La fonte d'acier FGL-250
- L'Inox 304L
- La fonte d'aluminium



## ANTI CORROSION

Pour protéger l'acier de la corrosion, nous avons choisi la technique de galvanisation à chaud. Celle-ci présente l'avantage de protéger intégralement la pièce, y compris en partie creuse, et offre la meilleure protection en cas de choc.

Sur demande, nous pouvons également protéger la pièce par l'application d'un primaire PPRZ. Après sablage préalable, une couche de primaire poudre époxy chargée en zinc est appliquée au pistolet électrostatique avant mise en étuve entre 140° et 180°.

Le thermolaquage de finition est ensuite appliqué sur la couche gélifiée avant un deuxième passage en étuve pour polymérisation. Les 2 couches fusionnent ainsi pour former une protection imperméable.

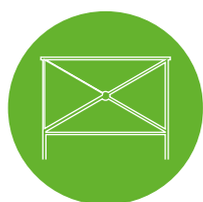
## FINITION / THERMOLAQUAGE

Après application du traitement anti-corrosion, chaque mobilier est recouvert d'une peinture poudre polyester cuite au four.

De la même façon que le primaire au zinc, la poudre est appliquée grâce à un pistolet électrostatique. La pièce est ensuite passée en étuve pour polymérisation.

Afin d'améliorer la finition, nous recommandons l'utilisation de RAL sablés ou texturés. Sur support galvanisé, ceux-ci permettent de masquer les imperfections de la sous-couche (coulures, aspérités...)

# SOMMAIRE



BARRIÈRES

6



POTELETS ET  
BORNES

10



ARCEAUX ET  
ÉTRIERS

14



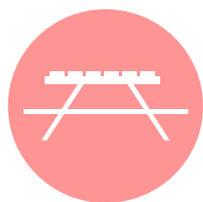
SÉCURITÉ

20



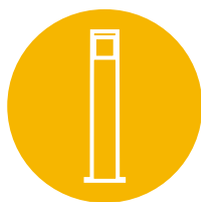
SUPPORTS  
VÉLOS

24



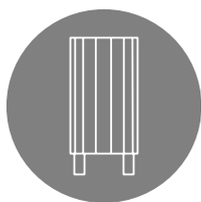
DÉTENTE

28



CENDRIERS  
ET QUINCAILLERIE

36



CORBEILLES

37



JARDINIÈRES

40



DIVERS

42

# NOS PRODUITS



## NOS MATÉRIAUX

Fabricant Breton, nous avons conçu nos produits pour qu'ils supportent le rude climat de nos côtes. Pour cela, nous avons choisi le stratifié compact, reconnu pour sa grande résistance aux intempéries et à une très grande utilisation. Tout notre mobilier est galvanisé à chaud ou traité par cataphorèse pour lui garantir une durée de vie optimale. La finition est assurée par un thermolaquage réalisé suite à votre choix de couleur. Hydrofuge et imputrescible, il ne nécessite aucun entretien particulier.





## MODÈLE HARMONIE

### Caractéristiques :

Montants : Ø 76,1 mm  
 Lisses et croix : tube de 30 x 30 mm  
 Motif central : anneau Ø 102 mm  
 Hauteur hors sol : 1000 mm  
 Scellement : 200 mm  
 Fixation au sol : À sceller ou amovible



L.1070 mm

### À sceller :

Finition : Boule  
 Référence : 10900092

Finition : 1 Gorge  
 Référence : 10900094

Finition : 2 Gorges  
 Référence : 10900096

Finition : Éléance  
 Référence : 10900098

### Sur platines :

Référence : 10900208

Référence : 10900210

Référence : 10900212

Référence : 10900214

L.1570 mm

### À sceller :

Finition : Boule  
 Référence : 10900100

Finition : 1 Gorge  
 Référence : 10900102

Finition : 2 Gorges  
 Référence : 10900104

Finition : Éléance  
 Référence : 10900106

### Sur platines :

Référence : 10900216

Référence : 10900218

Référence : 10900220

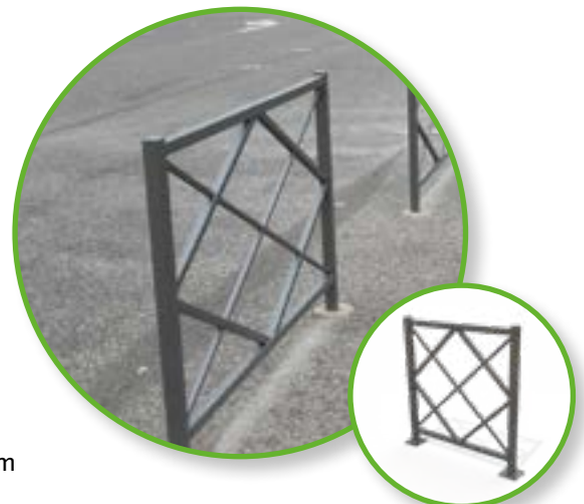
Référence : 10900222



## MODÈLE LOSANGE

### Caractéristiques :

Montants latéraux : tube de 50 x 50 mm  
 Lisses : tube de 40 x 40 mm  
 Croix : tube de 20 x 20 mm  
 Losange : tube de 30 x 30 mm  
 Scellement : 200 mm  
 Fixation au sol : À sceller dans plots béton



À sceller : L.1000 x h.1100 mm  
 Référence : 10000009

À sceller : L. 1550 x h. 1100 mm  
 Référence : 10000011

Sur platines : L.1000 x h.1070 mm  
 Référence : 10000057

Sur platines : L.1550 x h.1070 mm  
 Référence : 10000059



## MODÈLE CROIX DE ST-ANDRÉ

### Caractéristiques :

Main courante : 1/2 rond de 40 x 10 mm  
Montants latéraux, lisses et croix : tube de 30 x 30 mm  
Renforts : tube de 60 x 30 mm  
Motif central : Macaron Ø 75 mm  
Hauteur hors sol : 900 mm  
Scellement : 200 mm  
Fixation au sol : À sceller ou amovible

L. 840 x h. 1100 mm

À sceller : 10000001  
Sur platines : 10000049

L. 1640 x h. 1100 mm

À sceller : 10000003  
Sur platines : 10000051



## MODÈLE CROIX DE ST-ANDRÉ GRILLAGÉE

### Caractéristiques :

Main courante : 1/2 rond de 40 x 10 mm  
Montants latéraux, lisses et croix : tube de 30 x 20 mm  
Renforts : tube de 60 x 30 mm  
Motif central : Macaron Ø 75 mm  
Hauteur hors sol : 900 mm  
Scellement : 200 mm  
Fixation au sol : À sceller ou amovible

La barrière est équipée d'un treillis soudé à mailles rectangulaires de 10 x 5 cm en fil d'acier. Cela apporte une sécurité supplémentaire aux abords des écoles.

L. 840 x h. 1100 mm

À sceller : 10000005  
Sur platines : 10000053

L. 1640 x h. 1100 mm

À sceller : 10000007  
Sur platines : 10000055





## MODÈLE BONNE GARDE

### Caractéristiques :

Conforme à la norme garde corps NF P 01-012  
Main courante : tube ovale 60 x 30 mm  
Montants latéraux : tube rectangulaire 40 x 27 mm  
Lisses : tubes rectangulaires 40 x 20 mm  
Barreaux : tube rond Ø 17.2 mm  
Hauteur hors sol : 1000 mm  
Scellement : 230 mm  
Fixation au sol : À sceller dans plots béton

L. 1000 mm

À sceller : 10000031  
Sur platines : 10000069

L. 1500 mm

À sceller : 10000033  
Sur platines : 10000071



## MODÈLE SENTINELLE

### Caractéristiques :

Conforme à la norme Garde-Corps NF P01-012  
Main courante : tube acier ovale de 60 x 30 mm  
Montants : tube acier de 40 x 27 mm  
Lisse : tube acier de 40 x 20 mm  
Barreaux : tube acier de Ø 17.2 mm  
Scellement : 230 mm  
Fixation au sol : À sceller dans plots béton  
Hauteur : 1000 mm

L. 1000 mm

À sceller : 10000099  
Sur platines : 10000101

L. 1500 mm

À sceller : 10000563  
Sur platines : 10000565





## MODÈLE VERSAILLES

### Caractéristiques :

Montants latéraux : tube de 40 x 40 mm  
 Main courante, lisses et croix : tube de 30 x 30 mm  
 Motif central : anneau Ø 102 mm  
 Hauteur hors sol : 1000 mm  
 Scellement : 200 mm  
 Fixation au sol : À sceller ou amovible  
 Modèle grillagé : croix tube de 30 x 20 mm  
 Grillage : Treillis soudé 10 x 15 cm avec fils d'acier

L. 1470 mm

Modèle standard à sceller : 10000027  
Sur platines : 10000065

Modèle grillagé à sceller : 10000029  
Sur platines : 10000067



## MODÈLE ALLIANCE

### Caractéristiques :

Main courante : profil de 50 x 30 mm  
 Montants latéraux : tube de 35 x 35 mm  
 Croix : tube de 30 x 30 mm  
 Motif central : anneau Ø 102 mm  
 Hauteur hors sol : 1000 mm  
 Scellement : 200 mm  
 Fixation au sol : À sceller ou amovible

L. 1000 mm

À sceller : 10000023  
Sur platines : 10000061

L. 1500 mm

À sceller : 10000025  
Sur platines : 10000063



## MODÈLE TRADITION

### Caractéristiques :

Main courante demi rond de 40 x 10 mm  
 Montants, lisses et renforts en plat de 30 x 12 mm  
 Croix en tube de 20 x 20 mm  
 Rosace en fonte Ø 85 mm  
 Hauteur hors sol : 900 mm  
 Scellement : 250 mm  
 Fixation au sol : À sceller dans plots béton

L. 1050 mm

À sceller : 10000087

L. 1150 mm

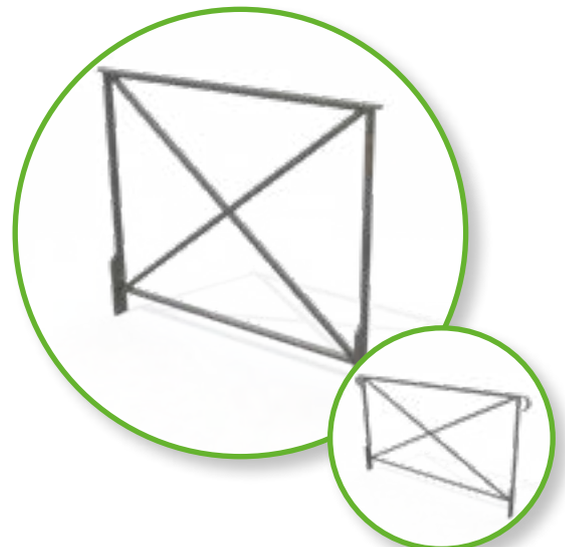
Avec crosses : 10000085

L. 1550 mm

À sceller : 10000091

L. 1650 mm

Avec crosses : 10000089





## MODÈLE POTELET BOULE

### Caractéristiques :

Corps en tube acier Ø 76 mm  
Tête en fonte d'aluminium  
Scellement : 200 mm  
Fixation au sol : à sceller ou amovible

h.900 mm

À sceller : 10900052  
Sur platine : 10900057

h.1000 mm

À sceller : 10900055

h.1200 mm

Sur platine : 10900059

h.1300 mm

À sceller : 10900053

PMR à sceller : 10900123



## MODÈLE POTELET ÉLÉGANCE

### Caractéristiques :

Corps en tube acier Ø 76 mm  
Tête en fonte d'aluminium  
Scellement : 200 mm  
Fixation au sol : à sceller ou amovible  
h.900 mm

À sceller : 10900077  
Sur platine : 10900081

h.1000 mm

À sceller : 10900259

h.1200 mm

Sur platine : 10900083

h.1300 mm

À sceller : 10900079

PMR à sceller : 10900198





## MODÈLE POTELET UNE GORGE

### Caractéristiques :

Corps en tube acier Ø 76 ou 102 mm  
Tête en fonte d'aluminium  
Scellement : 200 mm  
Fixation au sol : à sceller ou amovible

Ø 76 x h.900 mm

À sceller : 10900061

Sur platine : 10900065

h.1000 mm

À sceller : 10900255

h.1200 mm

Sur platine : 10900067

h.1300 mm

À sceller : 10900063

PMR à sceller : 10900196



Ø 102 x h.900 mm

À sceller : 10030027

h.1300 mm

À sceller : 10030025

PMR à sceller : 10030112



## MODÈLE POTELET DEUX GORGES

### Caractéristiques :

Corps en tube acier Ø 76mm  
Tête en fonte d'aluminium  
Scellement : 200 mm  
Fixation au sol : à sceller ou amovible

h.900 mm

À sceller : 10900069

Sur platine : 10900073

h.1000 mm

À sceller : 10900257

h.1200 mm

Sur platine : 10900075

h.1300 mm

À sceller : 10900071

PMR à sceller : 10900197





## MODÈLE POTELET CYRIUS

### Caractéristiques :

Monobloc corps en tube acier Ø 60mm, Ø 76mm ou Ø 102mm  
Tête bombée  
Scellement : 200 mm  
Fixation au sol : à sceller ou amovible



À sceller : 60 x h.1100 mm  
Référence : 10030127

Sur platine : 60 x h.1100 mm  
Référence : 10030212

PMR à sceller : 60 x h.1300 mm  
Référence : 10030216

À sceller : 76 x h.900 mm  
Référence : 10030074

Sur platine : 76 x h.900 mm  
Référence : 10030116

PMR à sceller : 76 x h.1300 mm  
Référence : 10030119

À sceller : 102 x h.900 mm  
Référence : 10030078

Sur platine : 102 x h.900 mm  
Référence : 10030121

PMR à sceller : 102 x h.1300 mm  
Référence : 10030113



## MODÈLE POTELET CHAMBORD

### Caractéristiques :

Pieds en tube acier : Ø 60 mm  
Partie haute en fonte : GG40  
Scellement : 290 mm  
Fixation au sol : à sceller ou amovible

À sceller : h.950 mm  
Référence : 10030058

À sceller : h.1200 mm  
Référence : 10030060



PMR 1200 mm à sceller :  
h.900 mm  
Référence : 10030124



## MODÈLE BORNE ANTI BÉLIER

### Caractéristiques :

Fixation au sol : À sceller avec ferrailage dans le béton

Corps : tube acier de Ø 140 et Ø 220 mm

Chapeau : à sceller en tôle acier ép. 2.5 mm

Thermolaquage nuancier RAL (standard) ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)



PEINTURE	GALVA
À sceller : 140 x h.1530 mm Référence : 10900238 Scellement : 333 à 533 mm	À sceller : 140 x h.1530 mm Référence : 10900237 Scellement : 333 à 533 mm
À sceller : 220 x h.1250 mm Référence : 10900045 Scellement 250 à 450 mm	À sceller : 220 x h.1250 mm Référence : 10900046 Scellement 250 à 450 mm
À sceller : 220 x h.1530 mm Référence : 10900269 Scellement 350 à 550 mm	À sceller : 220 x h.1530 mm Référence : 10900268 Scellement 350 à 550 mm



## MODÈLE ARCEAU SIMPLE

Caractéristiques :

Cadre tube acier Ø 60 mm  
Scellement : 200 mm

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller</u> :	L.1000 x h.1000 mm Référence : 10130005	<u>À sceller</u> :	L.1000 x h.1000 mm Référence : 10130006
<u>Sur platines</u> :	L.1000 x h. 900 mm Référence : 10130022	<u>Sur platines</u> :	L.1000 x h. 900 mm Référence : 10130023
<u>À sceller</u> :	L.1500 x h.1000 mm Référence : 10130057	<u>À sceller</u> :	L.1500 x h.1000 mm Référence : 10130056
<u>Sur platines</u> :	L.1500 x h.800 mm Référence : 10130131	<u>Sur platines</u> :	L.1500 x h.800 mm Référence : 10130128
<u>À sceller</u> :	L.2000 x h.1000 mm Référence : 10130011	<u>À sceller</u> :	L.2000 x h.1000 mm Référence : 10130012
<u>Sur platines</u> :	L.2000 x h.900 mm Référence : 10130028	<u>Sur platines</u> :	L.2000 x h.900 mm Référence : 10130029



## MODÈLE ARCEAU RENFORCÉ

Caractéristiques :

Cadre tube acier Ø 60 mm  
Scellement : 200 mm

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller</u> :	L.1000 x h.1000 mm Référence : 10130013	<u>À sceller</u> :	L.1000 x h.1000 mm Référence : 10130014
<u>Sur platines</u> :	L.1000 x h.900 mm Référence : 10130030	<u>Sur platines</u> :	L.1000 x h.900 mm Référence : 10130031
<u>À sceller</u> :	L.1500 x h.1000 mm Référence : 10130125	<u>À sceller</u> :	L.1500 x h.1000 mm Référence : 10130124
<u>Sur platines</u> :	L.1500 x h.800 mm Référence : 10130132	<u>Sur platines</u> :	L.1500 x h.800 mm Référence : 10130129
<u>À sceller</u> :	L.2000 x h.1000 mm Référence : 10130015	<u>À sceller</u> :	L.2000 x h.1000 mm Référence : 10130016
<u>Sur platines</u> :	L.2000 x h.900 mm Référence : 10130032	<u>Sur platines</u> :	L.2000 x h.900 mm Référence : 10130033





## MODÈLE ÉPINGLE DE PROTECTION

Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
 Scellement : 200 mm  
 Longueur : 600 mm  
 Hauteur : 680 mm à sceller / 600 mm sur platines

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller</u> :	10130019	<u>À sceller</u> :	10130020
<u>Sur platines</u> :	10130036	<u>Sur platines</u> :	10130037

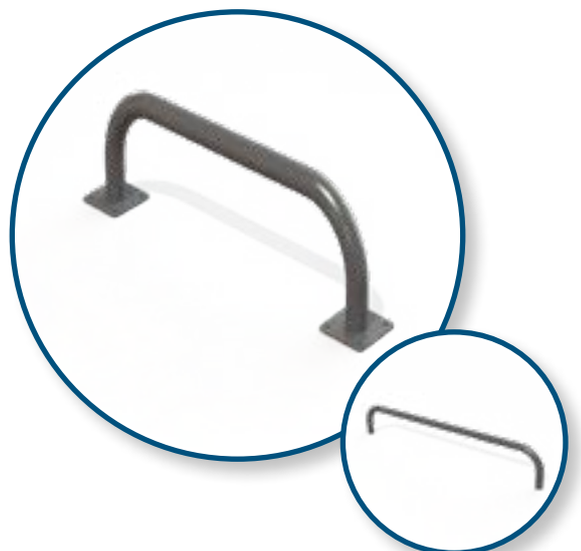


## MODÈLE ARCEAU DE BORDURE

Caractéristiques :

Cadre tube acier Ø 60 mm  
 Hauteur hors sol : 300 mm  
 Scellement : 200 mm

PEINTURE		GALVA	
L.1000 mm		L.1000 mm	
<u>À sceller</u> :	10130007	<u>À sceller</u> :	10130008
<u>Sur platines</u> :	10130024	<u>Sur platines</u> :	10130025
L.1500 mm		L.1500 mm	
<u>À sceller</u> :	10130127	<u>À sceller</u> :	10130126
<u>Sur platines</u> :	10130133	<u>Sur platines</u> :	10130130
L.2000 mm		L.2000 mm	
<u>À sceller</u> :	10130009	<u>À sceller</u> :	10130010
<u>Sur platines</u> :	10130026	<u>Sur platines</u> :	10130027



## MODÈLE ARCEAU D'ANGLE 3 PIEDS

Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
 Scellement : 200 mm  
 Longueur : 600 mm  
 Largeur : 600 mm

PEINTURE	GALVA
h.600 mm	h.600 mm
À sceller : 10130066	À sceller : 10130047
Sur platines : 10130045	Sur platines : 10130046
h.1000 mm	h.1000 mm
À sceller : 10130067	À sceller : 10130051
Sur platines : 10130049	Sur platines : 10130050

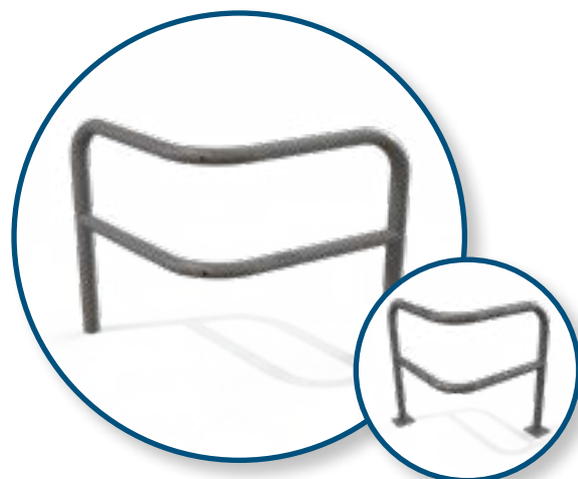


## MODÈLE ARCEAU D'ANGLE RENFORCÉ

Caractéristiques :

Tube acier Ø 80 mm  
 Hauteur hors sol : 1000 mm  
 Longueur : 800 mm  
 Largeur : 800 mm  
 Scellement : 200 mm

PEINTURE	GALVA
À sceller : 10130093	À sceller : 10130055
Sur platines : 10130053	Sur platines : 10130054



## MODÈLE ÉTRIER DE PROTECTION 3 PIEDS

### Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
 Hauteur hors sol : 600 mm  
 Longueur : 600 mm  
 Largeur : 600 mm  
 Scellement : 200 mm

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller</u> :	10130017	<u>À sceller</u> :	10130018
<u>Sur platines</u> :	10130034	<u>Sur platines</u> :	10130035



## MODÈLE ÉTRIER DE PROTECTION RENFORCÉ 3 PIEDS

### Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
 Hauteur hors sol : 900 mm  
 Longueur : 600 mm  
 Largeur : 600 mm  
 Scellement : 200 mm

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller</u> :	10130062	<u>À sceller</u> :	10130060
<u>Sur platines</u> :	10130063	<u>Sur platines</u> :	10130061





## MODÈLE ÉTRIER DE PROTECTION 4 PIEDS

### Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 600 mm  
Longueur : 800 mm  
Largeur : 800 mm  
Scellement : 200 mm

PEINTURE		GALVA	
À sceller :	10900293	À sceller :	10900291
Sur platines :	10900294	Sur platines :	10900292



## MODÈLE ÉTRIER MODULABLE

### Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 600 mm  
Longueur : 600 mm  
Scellement : 200 mm

PEINTURE		GALVA	
L.600 mm		L.600 mm	
À sceller :	10900277	À sceller :	10900275
Sur platines :	10900281	Sur platines :	10900279
L.800 mm		L.800 mm	
À sceller :	10900278	À sceller :	10900276
Sur platines :	10900282	Sur platines :	10900280



## MODÈLE DEMI ÉTRIER ROND

Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
 Hauteur hors sol : 800 mm  
 Scellement : 300 mm  
 Fixation au sol : À sceller dans plots béton

PEINTURE		GALVA	
À sceller :	SPE001068	À sceller :	SPE001027



## MODÈLE ÉTRIER CONTOUR

Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
 Hauteur hors sol : 600 mm  
 Scellement : 200 mm  
 Fixation au sol : À sceller dans plots béton

PEINTURE		GALVA	
À sceller :	SPE001065	À sceller :	SPE001026





## MODÈLE ARCEAU SIMPLE SÉCURITÉ

### Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
Scellement : 200 mm  
Hauteur : 1000 mm à sceller / 900 mm sur platines

L.1000 mm

À sceller : 10130095 (Blanc/Rouge)  
10130094 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130098 (Blanc/Rouge)  
10130038 (Jaune/Noir)

L.1500 mm

À sceller : 10130134 (Blanc/Rouge)  
10130135 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130136 (Blanc/Rouge)  
10130137 (Jaune/Noir)

L.2000 mm

À sceller : 10130097 (Blanc/Rouge)  
10130096 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130099 (Blanc/Rouge)  
10130039 (Jaune/Noir)



## MODÈLE ARCEAU RENFORCÉ SÉCURITÉ

### Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
Scellement : 200 mm  
Hauteur : 1000 mm à sceller / 900 mm sur platines

L.1000 mm

À sceller : 10130101 (Blanc/Rouge)  
10130100 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130104 (Blanc/Rouge)  
10130040 (Jaune/Noir)

L.1500 mm

À sceller : 10130138 (Blanc/Rouge)  
10130139 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130140 (Blanc/Rouge)  
10130141 (Jaune/Noir)

L.2000 mm

À sceller : 10130103 (Blanc/Rouge)  
10130102 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130105 (Blanc/Rouge)  
10130041 (Jaune/Noir)





## MODÈLE ARCEAU DE BORDURE SÉCURITÉ

### Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
Scellement : 200 mm  
Hauteur hors sol : 300 mm

L.1000 mm

À sceller : 10130107 (Blanc/Rouge)  
10130106 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130110 (Blanc/Rouge)  
10130042 (Jaune/Noir)

L.1500 mm

À sceller : 10130142 (Blanc/Rouge)  
10130143 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130144 (Blanc/Rouge)  
10130145 (Jaune/Noir)

L.2000 mm

À sceller : 10130109 (Blanc/Rouge)  
10130108 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130111 (Blanc/Rouge)  
10130043 (Jaune/Noir)



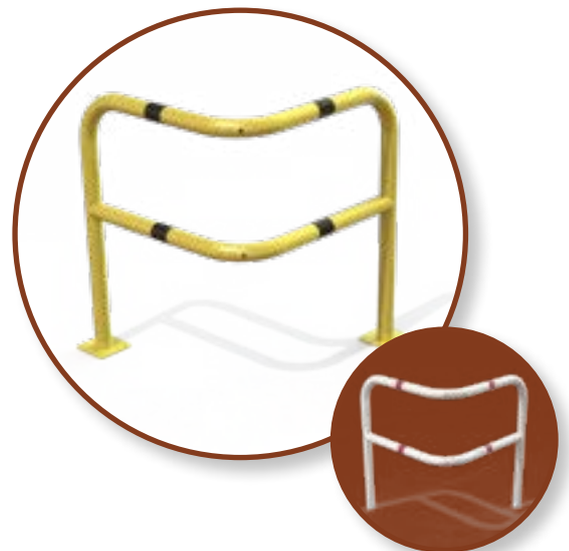
## MODÈLE ARCEAU D'ANGLE RENFORCÉ SÉCURITÉ

### Caractéristiques :

Tube acier Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 1000 mm  
Longueur : 800 mm  
Largeur : 800 mm  
Scellement : 200 mm

À sceller : 10130117 (Blanc/Rouge)  
10130116 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130088 (Blanc/Rouge)  
10130052 (Jaune/Noir)





## MODÈLE ARCEAU D'ANGLE 3 PIEDS SÉCURITÉ

**Caractéristiques :**

Tube acier Ø 60 mm  
Scellement : 200 mm  
Longueur : 600 mm  
Largeur : 600 mm

h.600 mm

À sceller : 10130113 (Blanc/Rouge)  
10130112 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130072 (Blanc/Rouge)  
10130044 (Jaune/Noir)

h.1000 mm

À sceller : 10130115 (Blanc/Rouge)  
10130114 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130073 (Blanc/Rouge)  
10130048 (Jaune/Noir)



## MODÈLE ÉTRIER MODULABLE SÉCURITÉ

**Caractéristiques :**

Tube acier Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 600 mm  
Scellement : 200 mm  
Longueur : 600 mm  
Livré en kit à monter

L.600 mm

À sceller : 10900491 (Blanc/Rouge)  
10900490 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10900284 (Blanc/Rouge)  
10900283 (Jaune/Noir)

L.800 mm

À sceller : 10900493 (Blanc/Rouge)  
10900492 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10900286 (Blanc/Rouge)  
10900285 (Jaune/Noir)





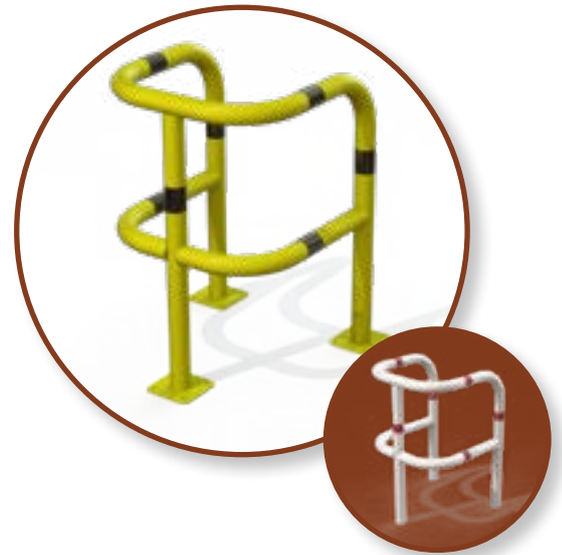
## MODÈLE ÉTRIER RENFORCÉ 3 PIEDS SÉCURITÉ

**Caractéristiques :**

Tube acier Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 900 mm  
Longueur : 600 mm  
Largeur : 600 mm  
Scellement : 200 mm

À sceller : 10130119 (Blanc/Rouge)  
10130118 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10130069 (Blanc/Rouge)  
10130068 (Jaune/Noir)



## MODÈLE ÉTRIER 4 PIEDS SÉCURITÉ

**Caractéristiques :**

Tube acier Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 600 mm  
Longueur : 800 mm  
Largeur : 800 mm  
Scellement : 200 mm  
Livré en kit à monter

À sceller : 10900495 (Blanc/Rouge)  
10900494 (Jaune/Noir)

Sur platines : 10900296 (Blanc/Rouge)  
10900295 (Jaune/Noir)



## MODÈLE POTELET CYRIUS SÉCURITÉ

**Caractéristiques :**

Corps en tube acier Ø 102 mm  
Finition : RAL 1021 + bandes noires  
Corps : tube acier Ø102  
Platine : tôle acier ép. 6 mm  
Thermolaquage RAL 1021  
Bandes adhésives noires  
Fixation : chevillage sur sol béton  
Hauteur : 900 mm

Sur platine : 10030125





## MODÈLE 5 PLACES GALVA

### Caractéristiques :

Traverses : tube acier Ø 38 mm

Arceaux : tube acier Ø 12 mm

Largeur : 514 mm

Finition : Galva

### ÉCO

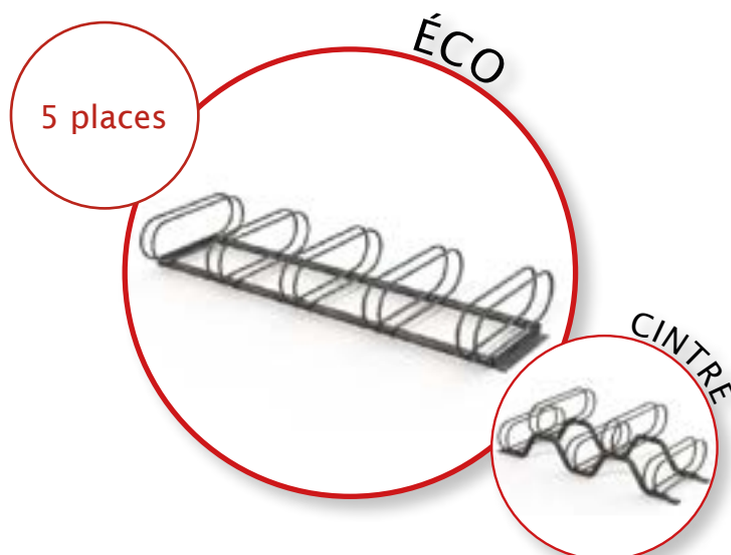
À sceller : L.1580 mm

Référence : 10100008

### CINTRE

À sceller : L.1240 mm

Référence : 10100013



## MODÈLE AMSTERDAM

### Caractéristiques :

Montant en tube acier de 80 x 40 mm

Arceaux en plat de 40 x 10 mm

Bande caoutchouc EPDM ép. 10 mm

Visserie Inox inviolable

Scellement : 200 mm

Hauteur : 826 mm

Largeur : 750 mm

À sceller : 10900287

Sur platines : 10900288



## MODÈLE COPENHAGUE

### Caractéristiques :

Structure en tube acier 50 x 20 mm

Renfort central en tube acier 40 x 20 mm

Bande caoutchouc EPDM

Plat de maintien en acier 40 x 5 mm

Scellement : 200 mm

Hauteur : 870 mm

Largeur : 400 mm

Tôle signalétique en acier ép. 3mm

À sceller : 10900289

Avec signalétique : 10900290





## MODÈLE DÉCO 2 PLACES

### Caractéristiques :

Montant en tube acier Ø 76 mm  
Arceaux en tube Ø 40 mm  
Hauteur hors sol : 1100 mm  
Largeur : 776 mm  
Scellement : 200 mm

2 places



Finition : Boule

Finition : 1 Gorge

Finition : 2 Gorges

Finition : Éléance

À sceller : 10900108

À sceller : 10900110

À sceller : 10900112

À sceller : 10900114

Sur platines : 10900224

Sur platines : 10900226

Sur platines : 10900228

Sur platines : 10900230

Têtes disponibles



## MODÈLE DÉCO 6 PLACES

### Caractéristiques :

Montant en tube acier Ø 76 mm  
Arceaux en tube Ø 22 mm  
Longueur: 2256 mm  
Largeur : 380 mm  
Hauteur hors sol : 562 mm  
Fixation : chevillage sur sol béton

6 places



Finition : Boule  
10900116

Finition : 1 Gorge  
10900118

Finition : 2 Gorges  
10900120

Finition : Éléance  
10900122

Têtes disponibles





### MODÈLE TROMBONE Ø 48,3

**Caractéristiques :**

Corps en tube acier de Ø 48,3 mm  
Hauteur hors sol : 800 mm  
Largeur : 580 mm  
Scellement : 280 mm

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller :</u>	SPE001055	<u>À sceller :</u>	SPE001034
<u>Sur platines :</u>	SPE001056	<u>Sur platines :</u>	SPE001035



### MODÈLE TROMBONE Ø 60

**Caractéristiques :**

Corps en tube acier de Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 900 mm  
Largeur : 600 mm  
Scellement : 290 mm

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller :</u>	10100036	<u>À sceller :</u>	10100035
<u>Sur platines :</u>	10100042	<u>Sur platines :</u>	10100041

### MODÈLE ÉPINGLE VÉLO SIGNALÉTIQUE Ø 48,3

**Caractéristiques :**

Épingle en tube acier Ø 48,3 mm  
Hauteur hors sol : 800 mm  
Largeur : 580 mm  
Scellement : 280 mm  
Tôle signalétique ép. 5 mm

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller :</u>	SPE001057	<u>À sceller :</u>	SPE001036
<u>Sur platines :</u>	SPE001058	<u>Sur platines :</u>	SPE001037



### MODÈLE ÉPINGLE VÉLO SIGNALÉTIQUE Ø 60

**Caractéristiques :**

Épingle en tube acier Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 900 mm  
Largeur : 600 mm  
Scellement : 290 mm

PEINTURE		GALVA	
<u>À sceller :</u>	10100044	<u>À sceller :</u>	10100043
<u>Sur platines :</u>	10100046	<u>Sur platines :</u>	10100045



### MODÈLE ARCEAU VÉLO Ø 48,3

**Caractéristiques :**

Arceaux en tube acier Ø 48,3 mm  
Hauteur hors sol : 800 mm  
Longueur : 580 mm  
Scellement : 280 mm

PEINTURE		GALVA	
À sceller :	SPE001059	À sceller :	SPE001038
Sur platines :	SPE001060	Sur platines :	SPE001039



### MODÈLE ARCEAU VÉLO Ø 60

**Caractéristiques :**

Corps en tube acier de Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 900 mm  
Largeur : 600 mm  
Scellement : 290 mm

PEINTURE		GALVA	
À sceller :	10100048	À sceller :	10100047
Sur platines :	10100050	Sur platines :	10100049

### MODÈLE ARCEAU VÉLO SIGNALÉTIQUE Ø 48,3

**Caractéristiques :**

Arceaux en tube acier Ø 48,3 mm  
Hauteur hors sol : 800 mm  
Longueur : 580 mm  
Scellement : 280 mm  
Tôle signalétique ép. 5 mm

PEINTURE		GALVA	
À sceller :	SPE001053	À sceller :	SPE001040
Sur platines :	SPE001054	Sur platines :	SPE001041

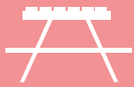


### MODÈLE ARCEAU VÉLO SIGNALÉTIQUE Ø 60

**Caractéristiques :**

Épingle en tube acier Ø 60 mm  
Hauteur hors sol : 900 mm  
Largeur : 600 mm  
Scellement : 290 mm

PEINTURE		GALVA	
À sceller :	10100052	À sceller :	10100051
Sur platines :	10100054	Sur platines :	10100053



## MODÈLE PICNIC HORIZON

### Caractéristiques :

Matériaux : pieds en tube acier de 50 x 40 mm avec renfort en plat Ep.5mm  
Structures assise et plan de table en tube acier de 50 x 40 mm et tube Ø 42 mm  
Renfort central en tube acier Ø 42 mm  
Assise et plan de table en Compact HPL ajouré ép.14 mm  
Fixation : à sceller sur sol béton

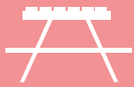
Longueur totale : 1928 mm  
Hauteur hors sol : 731 mm

Référence : 10900131



Référence TABLE PMR : 10900236   
Traverse centrale plus courte  
Pieds rapprochés pour laisser la place à un fauteuil roulant





## MODÈLE OCTOGONAL

### Caractéristiques :

Matériaux : pieds en tube acier de 50 x 40 mm  
Structures assise et plan de table en tube acier Ø 42.4 mm  
Renfort central en tube acier de 40 x 40 mm  
Assise et plan de table en stratifié compact ép.14 mm  
Fixation : à sceller sur sol béton

Longueur totale : 1906 mm  
Hauteur hors sol : 730 mm

Référence : 10900134





## MODÈLE LAMES MÉTAL

### Caractéristiques :

Pieds : tube acier 50 x 40 mm  
Tubes horizontaux : tube acier Ø 42.4 mm  
Lames : tube acier 40 x 20 mm  
Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

L. 1752 x h. 741 x l. 586 mm  
Référence : 10900140

L.1762 x h.741 x l.586 mm  
Référence : 10900353  
Avec accoudoirs



## MODÈLE LAMES TECK

### Caractéristiques :

Pieds : tube acier 50 x 40 mm  
Tubes horizontaux : tube acier Ø 42.4 mm  
Lames : stratifié compact ép. 18mm, aspect TECK  
Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

L. 1752 x h. 741 x l. 586 mm  
Référence : 10900137

L.1762 x h.741 x l.586 mm  
Référence : 10900352  
Avec accoudoirs



## MODÈLE SQUARE TECK

### Caractéristiques :

Structure en plat acier ép. 8mm  
Panneaux : stratifié compact ép. 18mm, aspect TECK  
Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

L. 1770 x h. 813 x l. 513 mm  
Référence : 10900359

L. 1770 x h. 813 x l. 513 mm  
Référence : 10900361  
Avec accoudoirs





## MODÈLE BERGERAC

### Caractéristiques :

Pieds : tube acier 50 x 40 mm  
 Traverses : tube acier Ø 42.4 mm  
 Panneaux : stratifié compact ép. 18 mm, aspect TECK  
 Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
 (nous consulter)  
 Fixation : à sceller sur sol béton

L. 1752 x h. 781 x l. 586 mm  
 Référence : 10900354

L. 1762 x h. 781 x l. 586 mm  
 Référence : 10900151  
 Avec accoudoirs



## MODÈLE RICHELIEU

### Caractéristiques :

Pieds en fonte FGL-250  
 Visserie Inox  
 Apprêt Noir Anti-Rouille  
 Fixation : à sceller sur sol béton

L. 1800 x h. 731 x l. 593 mm  
 Référence : 10900003  
 Lames droites en Pin classe IV

L. 1800 x h. 725 l. 584 mm  
 Référence : 10900167  
 Lames droites en stratifié compact  
 ép. 18 mm, aspect TECK

L. 1800 x h. 725 x l. 593 mm  
 Référence : 10900168  
 Lames arrondies en stratifié compact  
 ép. 18 mm, aspect TECK



## MODÈLE SQUARE MÉTAL

### Caractéristiques :

Structure en plat acier ép. 8mm  
 Panneaux décor avec découpe laser en tôle acier ép. 2mm  
 Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
 (nous consulter)  
 Fixation : à sceller sur sol béton

L. 1770 x h. 813 x l. 513 mm  
 Référence : 10900360

L. 1770 x h. 813 x l. 513 mm  
 Référence : 10900362  
 Avec accoudoirs





## MODÈLE LAMES MÉTAL

### Caractéristiques :

L. 1752 x h. 433 x l. 547 mm  
Pieds : tube acier 50 x 40 mm  
Tubes horizontaux : acier Ø 42.4 mm  
Lames : tube acier 40 x 20 mm  
Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

Référence : 10900144



## MODÈLE LAMES TECK

### Caractéristiques :

L. 1752 x h. 433 x l. 547 mm  
Pieds : tube acier 50 x 40  
Tubes horizontaux : acier Ø 42.4 mm  
Lames : stratifié compact ép. 18 mm, aspect TECK  
Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

Référence : 10900141



## MODÈLE BERGERAC

### Caractéristiques :

L. 1752 x h. 450 x l. 592 mm  
Pieds : tube acier 50 x 40 mm  
Tubes horizontaux : acier Ø 42.4 mm  
Lames : stratifié compact ép. 18 mm, aspect TECK  
Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

Référence : 10900187





## MODÈLE SQUARE MÉTAL

### Caractéristiques :

L. 1770 x h. 460 x l. 513 mm  
Structure en plat acier ép. 8mm  
Panneaux décor découpé au laser en tôle acier ép. 2mm  
Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

Référence : 10900364



## MODÈLE SQUARE TECK

### Caractéristiques :

L. 1770 x h. 460 x l. 513 mm  
Structure en plat acier ép. 8mm  
Panneaux en stratifié compact ép. 18mm  
Thermolaquage RAL 7016 ou Futura AkzoNobel  
(nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

Référence : 10900363





## MODÈLE PEINT+ LAMES MÉTAL

### Caractéristiques :

Pieds : tube en acier 50 x 40 mm  
Tubes horizontaux acier Ø 42.4 mm  
Lames en tube acier 40 x 20 mm  
Thermolaquage nuancier RAL ou Futura AkzoNobel (nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

L. 702 x h. 741 x l. 586 mm

Référence : 10900538

Avec dossier

L. 712 x h. 741 x l. 586 mm

Référence : 10900540

Avec accoudoirs et dossier



L.702 x h. 433 x l. 541 mm

Référence : 10900546

## MODÈLE PEINT + LAMES TECK

### Caractéristiques :

Pieds en tube acier 50 x 40 mm  
Tubes horizontaux acier Ø 42.4 mm  
Lames en stratifié compact ép. 18 mm, aspect TECK  
Thermolaquage nuancier RAL ou Futura AkzoNobel (nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

L. 702 x h. 741 x l. 586 mm

Référence : 10900537

Avec dossier

L. 712 x h. 741 x l. 586 mm

Référence : 10900539

Avec accoudoirs et dossier



L.702 x h. 433 x l. 541 mm

Référence : 10900545

## MODÈLE BERGERAC

### Caractéristiques :

Pieds en tube acier 50 x 40 mm  
Traverses en tube acier Ø 42.4 mm  
Panneaux en stratifié compact ép. 18 mm, aspect TECK  
Thermolaquage nuancier RAL ou Futura AkzoNobel (nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

L. 702 x h. 781 x l. 586 mm

Référence : 10900541

Avec dossier

L. 712 x h. 781 x l. 586 mm

Référence : 10900542

Avec accoudoirs et dossier



L.702 x h. 450 x l. 541 mm

Référence : 10900547



## MODÈLE SQUARE MÉTAL

### Caractéristiques :

Structure en plat acier ép. 8mm  
Panneaux décor découpé au laser en tôle  
acier ép. 2mm  
Thermolaquage nuancier RAL ou Futura  
AkzoNobel (nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

L. 670 x h. 813 x l. 513 mm  
Référence : 10900366  
Avec dossier

L. 670 x h. 813 x l. 513 mm  
Référence : 10900368  
Avec accoudoirs et dossier



L. 670 x h. 460 x l. 513 mm  
Référence : 10900370

## MODÈLE SQUARE TECK

### Caractéristiques :

Structure en plat acier ép. 8mm  
Panneaux en stratifié compact ép. 18mm  
Thermolaquage nuancier RAL ou Futura  
AkzoNobel (nous consulter)  
Fixation : à sceller sur sol béton

L. 670 x h. 813 x l. 513 mm  
Référence : 10900365  
Avec dossier

L. 670 x h. 813 x l. 513 mm  
Référence : 10900367  
Avec accoudoirs et dossier



L. 670 x h. 460 x l. 513 mm  
Référence : 10900369



## | GAMME CENDRIERS

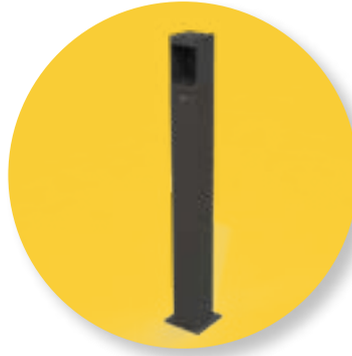
### MODÈLE USUEL

#### Caractéristiques :

L. 120 x h. 1202 x l. 120 mm  
 Corps en tube acier 120 x 120 mm  
 Plaque intérieure en tôle inox  
 Platine en tôle acier ép. 5 mm  
 Fixation : chevillage sur sol béton

Référence : 10900381

Fermeture par clé triangle fournie



### MODÈLE NOMADE INOX

#### Caractéristiques :

L. 88 x h. 168 x l. 64 mm  
 Corps en tôle acier inoxydable 304L  
 Fixation : multitude de supports + vis

Référence : 10060010



## | GAMME QUINCAILLERIE

#### Kit fixation potelet sur platine :

3 trous 10900249  
 4 trous 10900250



#### Kit de fixation bloc parking :

Référence : 10900251

#### Kit de fixation barrière sur platines :

Référence : 10900252

#### Kit de fixation étrier de protection

##### 3 pieds sur platines :

Référence : 10900253

Option 1 ou 2 anneau(x) Ø 10 mm pour chaîne

### **SUR DEVIS**

#### Bande rétroréfléchissante :

50 mm, rouge ou blanche  
 Pour tube, potelet, borne

### **NOUS CONTACTER**



#### Kit amovilité pour barrière :

35 x 35 mm 10900087

40 x 40 mm 10900088

Ø 76 mm 10900089

60 x 30 mm 10900270

#### Kit amovilité pour potelet :

Ø 60 mm 10900084

Ø 76 mm 10900085

Ø 102 mm 10900086



#### Chaîne droite zingue :

Ø 10 mm peint

Réf : 15080006

**Vendue au mètre linéaire**



#### Fourreau galva à sceller pour tube :

35 x 35 mm 15110005

40 x 40 mm 15110008

60 x 30 mm 15110004

Ø 60 mm 15110009

Ø 76 mm 15110007



#### Maillon attache rapide zingue :

Ø 10 mm peint

Réf : 15080004



## MODÈLE SQUARE 60L

Caractéristiques :

L. 380 x h. 1067 x l. 365 mm  
Structure en plat acier ép. 6 mm  
Couvercle en tôle acier ép. 2 mm  
Platine en tôle acier ép. 5 mm  
Panneaux en stratifié compact ép. 5 mm  
Cendrier en tôle INOX 304L

Chevillage sur sol béton (Kit de fixation fourni)

Verrouillage du couvercle par clé triangle fournie

Avec cendrier PEINT + TECK  
Référence : 10900373

Sans cendrier PEINT + TECK  
Référence : 10900371



## MODÈLE AVIGNON PEINT ET TECK 60L

Caractéristiques :

L. 460 x h. 930 x l. 423 mm  
Structure en tube acier 50 x 30 mm avec renfort en tôle ép. 5 mm  
Bac en tôle d'acier galvanisé avec système de préhension et trous d'écoulement d'eau  
Décor en stratifié compact ép. 14 mm  
Chevillage sur sol béton (Kit de fixation fourni)

Verrouillage du couvercle par clé triangle fournie

BAC MÉTAL  
Référence : 10900159

Référence : 10900235  
Porte sac + porte frontale



## MODÈLE ANNECY 80L ou 120L

Caractéristiques :

80L : L. 452 x l. 512 mm / 120 L : L. 558 x l. 564 mm  
Hauteur : 917 mm  
Structure en tube acier 50 x 30 avec renfort tôle ép. 5 mm  
Lames en stratifié compact épaisseur 14 mm

Fermeture par clé triangle fournie  
Fixation : chevillage sur sol béton (kit de fixation fourni)  
Thermolaquage nuancier RAL ou Futura AkzoNobel (nous consulter)

80L  
Référence : 10900332

120L  
Référence : 10900190





## MODÈLE OPTIMUM BIFLUX 60L (2X30L)

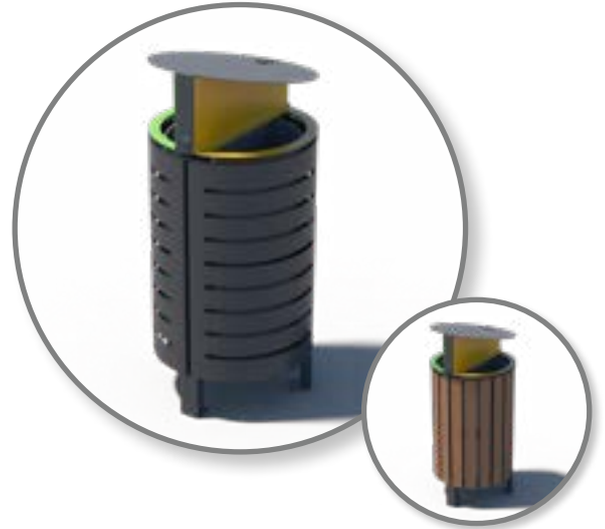
Caractéristiques :

Ø 435 x h. 933 mm  
 Structure en tôle acier ép. 3 mm  
 Parement et couvercle en tôle acier ép. 2 mm découpés au laser  
 Parement lames en stratifié compact épaisseur 14 mm  
 Bac intérieur en tôle acier galvanisé  
 Tôle éteignoir en inox 304L brossé  
 Cendrier intérieur en inox 304L  
 Verrouillage du couvercle par clé triangle fournie

Fixation : chevillage sur sol béton

Référence : 10900557  
 METAL + PEINT

Référence : 10900559  
 HPL + PEINT



## MODÈLE OPTIMUM 40L ou 60L

Caractéristiques :

40L : Ø 365 mm / 60 L : Ø 435 mm  
 Hauteur : 719 mm  
 Structure en tôle acier ép. 3 mm  
 Bac intérieur en tôle acier galvanisé  
 Lames en stratifié compact épaisseur 14 mm

Fixation : chevillage sur sol béton  
 Thermolaquage nuancier RAL ou Futura AkzoNobel (nous consulter)

40L  
 PEINT + TECK  
 Référence : 10900355

60L  
 PEINT + TECK  
 Référence : 10900357

PEINT + METAL  
 Référence : 10900356

PEINT + METAL  
 Référence : 10900358



## MODÈLE MAYOTTE 40L ou 60L

Caractéristiques :

40L : Ø 608 / 60 L : Ø 675  
 Hauteur : 927 mm  
 Montants en tube acier 50 x 30 mm  
 Arceau supérieur en tube acier Ø 33.7 mm  
 Bac en tôle d'acier galvanisé avec système de préhension et trous d'écoulement d'eau  
 Lames en stratifié compact épaisseur 14 mm

Fixation : chevillage sur sol béton (kit de fixation fourni)  
 Thermolaquage nuancier RAL ou Futura AkzoNobel (nous consulter)

40L  
 Référence : 10900244

60L  
 Référence : 10900240





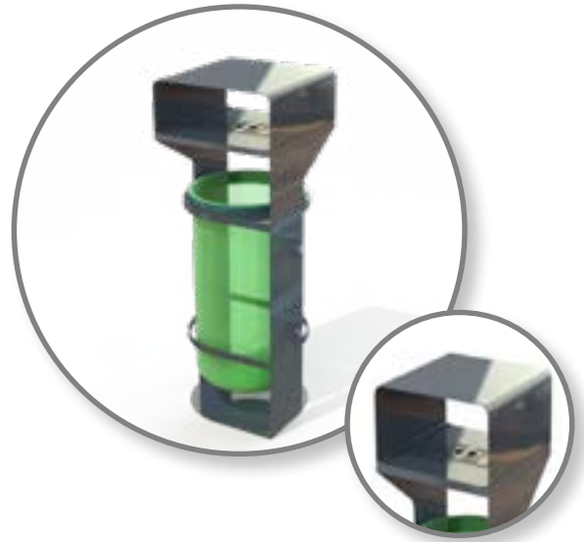
## MODÈLE MÉGONET 60L

Caractéristiques :

L.400 x h.1100 x l.400 mm  
Structure en tôle acier ép. 3 mm  
Arceaux support sac et repose pied en tôle acier ép. 5 mm  
Cendrier intégré en Inox 304L  
Thermolaquage nuancier RAL (standard)  
Thermolaquage nuancier Futura AkzoNobel  
(nous consulter)

Fixation : chevillage sur sol béton

Référence : 10900319



## MODÈLE PAUS' 60L

Caractéristiques :

Ø 795 x h. 1094 mm  
Structure en tube acier Ø 42.4 mm  
Repose pied en tube acier Ø 33.7 mm  
Platine en tôle acier ép. 5 mm  
Plan de table en stratifié compact ép. 14 mm  
Cendrier intégré en Inox 304L  
Fixation : chevillage sur sol béton

Avec cendrier

Référence : 10900317

Sans cendrier

Référence : SPE0011011





## MODÈLE SQUARE TECK

### Caractéristiques :

L.864 x h.881 x l.864 mm  
 Montants en tôle acier ép. 5 mm  
 Tôles de finition acier ép. 1.5 mm  
 Lames en stratifié compact ép. 14 mm  
 Bac en tôle d'acier galvanisé avec anneaux de levage et réserve d'eau  
 Pieds réglables en INOX 304L (jusqu'à 100 mm)

Référence : 10900375



## MODÈLE HARMONIE TECK

### Caractéristiques :

Hauteur : 827 mm  
 L.827 x l.827 mm  
 Montants en tube acier Ø 76.1 mm  
 Traverses en tôle acier ép. 3 mm  
 Têtes en fonte d'aluminium  
 Bac en tôle d'acier galvanisé avec anneaux de levage et réserve d'eau  
 Lames en stratifié compact ép. 14 mm  
 Pieds réglables en INOX 304L (jusqu'à 100 mm)



Finition : Boule  
10900297

Finition : 1 Gorge  
10900298

Finition : 2 Gorges  
10900299

Finition : Éléance  
10900300





## MODÈLE SQUARE MÉTAL

### Caractéristiques :

L.864 x h.881 x l.864 mm  
 Montants en tôle acier ép. 5 mm  
 Tôles de finition acier ép. 1.5 mm  
 Panneaux décor avec découpe laser en tôle acier ép. 2 mm  
 Bac en tôle d'acier galvanisé avec anneaux de levage et réserve d'eau  
 Pieds réglables en INOX 304L (jusqu'à 100 mm)

Référence : 10900376



## MODÈLE HARMONIE MÉTAL

### Caractéristiques :

Hauteur : 827 mm  
 L.819 x l.819 mm  
 Montants en tube acier Ø 76.1 mm  
 Têtes en fonte d'aluminium  
 Bac en tôle d'acier galvanisé avec anneaux de levage et réserve d'eau  
 Parements en tôle acier avec motifs découpés au laser  
 Pieds réglables en INOX 304L (jusqu'à 100 mm)



Finition : Boule  
10900301

Finition : 1 Gorge  
10900302

Finition : 2 Gorges  
10900303

Finition : Élégance  
10900304

Têtes disponibles





## MODULES CACHE CONTENEURS

### Caractéristiques :

Visserie pour fixation fournie  
Montants en tôle d'acier galvanisé  
Lames en stratifié compact épaisseur 14 mm  
1 poteau de renfort central

Modules de 1 ou 2 M permettant de s'adapter à tous types de poubelles

Hauteurs standards :  
6 Lames - 1.35 M  
7 Lames - 1.57 M

Finition :



Teck



### 6 LAMES

Référence :  
[10900169](#)  
Longueur : 1 M  
Hauteur : 1,35 M

Référence :  
[10900194](#)  
Longueur : 1,50 M  
Hauteur : 1,35 M

Référence :  
[10900170](#)  
Longueur : 2 M  
Hauteur : 1,35 M

### 7 LAMES

Référence :  
[10900171](#)  
Longueur : 1 M  
Hauteur : 1,57 M

Référence :  
[10900195](#)  
Longueur : 1,50 M  
Hauteur : 1,57 M

Référence :  
[10900172](#)  
Longueur : 2 M  
Hauteur : 1,57 M



## POTEAUX CACHE CONTENEURS

### 6 LAMES DROIT

Référence :  
[10200003](#)  
GALVA  
Hauteur : 1,35 M

### 6 LAMES ANGLE

Référence :  
[10200004](#)  
GALVA  
Hauteur : 1,35 M

### 7 LAMES DROIT

Référence :  
[10200001](#)  
GALVA  
Hauteur : 1,57 M

### 7 LAMES ANGLE

Référence :  
[10200002](#)  
GALVA  
Hauteur : 1,57 M





## MODÈLE GRILLE EXPOSITION

### Caractéristiques :

I. 1054 x h. 2000 mm  
Cadre en tube acier Ø 25 mm  
Treillis en fil acier - Maille 50 x 50 mm  
Thermolaquage RAL 9005  
À poser avec pied  
Référence grille : [11010002](#)  
Option Pied : [11900001](#)  
Option clip d'assemblage : [11010001](#)



Née de notre réflexion sur l'espace urbain d'aujourd'hui, mais aussi sur celui de demain, notre démarche nous tient à coeur : concevoir du mobilier urbain qui valorise et rend plus sûrs et plus chaleureux nos espaces publics.

Notre engagement au quotidien : imaginer du mobilier modulable et adaptable pour concevoir de véritables espaces communs, créateurs de lien social, accessibles à tous et accueillants pour chacun. C'est vivre la ville autrement !

Choisir IMEXEL, c'est le gage d'un mobilier qui résistera aux intempéries, à l'épreuve du temps et des agressions journalières. Issue de notre terre bretonne, chaque pièce en possède la résistance, la robustesse et la solidité.

**IMEXEL**



---

#### Service commercial

Email : [commercial@imexel.fr](mailto:commercial@imexel.fr)  
Tél : 02 96 84 68 36  
Mobile : 06 74 98 09 54

---

#### Service ADV

Email : [commandes@imexel.fr](mailto:commandes@imexel.fr)  
Tél : 02 96 84 68 36

---

**FINITIONS STANDARDS** (Autres RAL possibles sur demande)

