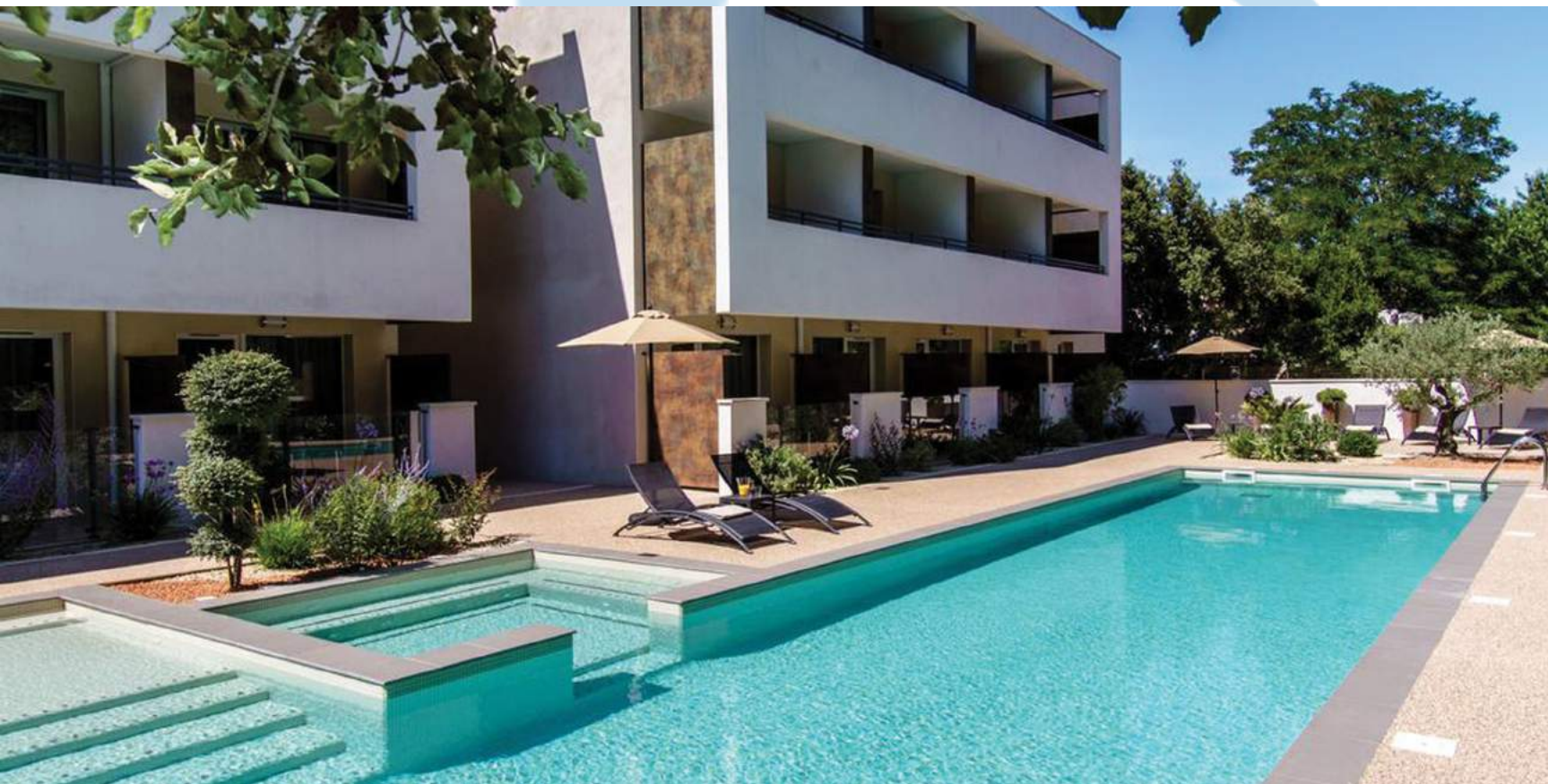


BARRIÈRE DE PROTECTION POUR PISCINE



SWIM PARK



Produit haut de gamme

- Conçu et fabriqué en France -

Entretien minimal

- Aluminium thermolaqué -

Design et finition

- Epurée, discrète, moderne -

Personnalisation

- Formes et couleurs -

Conforme à la norme NFP 90-306

- Usage individuel ou collectif -

Structure aluminium et verre



Chaque projet d'implantation revêt un caractère spécifique, selon la forme, le support de pose, l'exposition, les caractéristiques du lieu d'implantation.

Autant de données qui doivent faire l'objet d'études minutieuses.

Notre métier est d'analyser dans le détail tous les paramètres techniques et de vous apporter les meilleures solutions.

Tous nos produits sont conçus et fabriqués en France, pour vous apporter des produits haut de gamme et un service de qualité.



SOMMAIRE

MODELE SwimPark SPO1

**Conforme à la norme
NFP 90-306**

- Usage individuel ou collectif -

Présentation et finition

Descriptif technique

Conseils de pose

Garantie: 2 ans, pièces et frais de port



MODELE SwimPark SPO3

**Conforme à la norme
NFP 90-306**

- Usage individuel ou collectif -

Présentation et finition

Descriptif technique

Conseils de pose

Garantie: 2 ans, pièces et frais de port



Flyer, roll-up, accessoires, options, pièces détachées

Cette barrière est destinée à limiter l'accès de la piscine à des enfants de moins de 5 ans. Cependant, une barrière ne remplace pas la surveillance attentive d'un adulte.

Cette barrière ne se substitue pas au bon sens ni à la responsabilité individuelle. Elle n'a pas pour but non plus de se substituer à la vigilance des parents et/ou adultes responsables.

Domaine du Chateau de Nolet - Aucamville (France)
Chantier réalisé par DB PISCINES, L'Union (31)



SwimPARK SP01

Simple à poser

Adaptée à toutes les formes

Produits standards (1m, 1m50, 2m)

->recoupables jusqu'à 1m minimum

Ou dimensions sur-mesure en verre

Panneaux avec encadrement aluminium

Conforme à la norme NFP 90-306



Finition

coloris blanc mat

Présentation

Esthétique et robuste

Ligne design : une structure aluminium d'apparence légère, mais calibrée pour assurer une parfaite sécurisation des bassins. La barrière de piscine SP01 reçoit un remplissage transparent de 6mm (plastique ou vitrage feuilleté), ou des barreaux verticaux très fins.

Le choix des matériaux, essentiellement aluminium et inox, la recherche d'une efficacité maximale, une conception optimale ont permis l'élaboration d'un produit robuste et fiable, dont la qualité a été prouvée par plus de 10 ans d'installation.



Panneaux barreaudés



Panneaux plastique* ou verre feuilleté de 6mm

*Le contact de certains produits cosmétiques ou de nettoyage peut faire apparaître sur les panneaux transparents des désordres purement esthétiques qui ne mettent pas en cause les qualités intrinsèques des barrières ou portillon.

L'apparition de tâches, décoloration ou irisation sur les panneaux transparents ne saurait engager notre responsabilité



Descriptif technique SP01

Ce modèle est constitué de panneaux entièrement pré-montés en usine, disponibles en plusieurs finitions (plastique, verre et barreaux).

Les panneaux sont livrés sans poteaux, il est nécessaire de prévoir un poteau entre chaque panneau lors du plan d'implantation.

2 poteaux sont fournis pré-montés avec le portillon.

Les panneaux se glissent dans les poteaux et se verrouillent en partie haute.

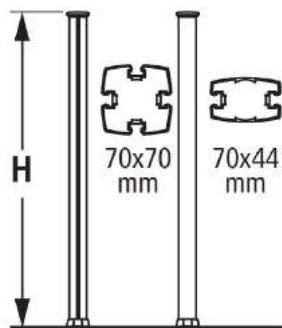
Les panneaux sont recoupables en plastique et barreaux. Ils peuvent être réalisés sur-mesure, selon vos souhaits, en finition verre feuilleté 6mm.

Longueur des panneaux = ENTRAXE des poteaux

Largeur du portillon = ENTRAXE des poteaux

Poteaux de Fixation

| Références | CB108 | CB109 |
|-------------------------|----------|--------------|
| Utilisation | angle | ligne droite |
| Section poteau | 70x70 | 70x44 |
| Poids | 3.3kg | 2.7kg |
| Hauteur | 1.25m | |
| Section platine | 160x90mm | |
| Entraxe points fixation | 107mm | |



Livrés avec platine

(sans fixation au sol, voir section accessoires et «fiche tarif»)

Modules barreaudés

| Références | CB104 | CB105 | CB106 |
|------------|--------|-------|-------|
| Longueur | 2m | 1.5m | 1m |
| Hauteur | 1.22m | | |
| Poids | 10.4kg | 8.8kg | 5.6kg |

Livrés sans poteaux

Modules transparents 6mm

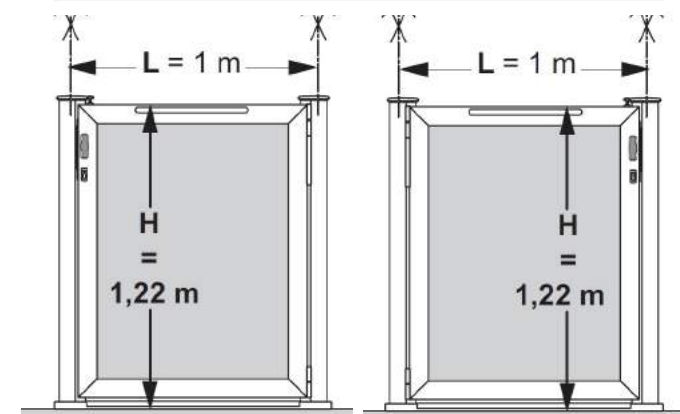
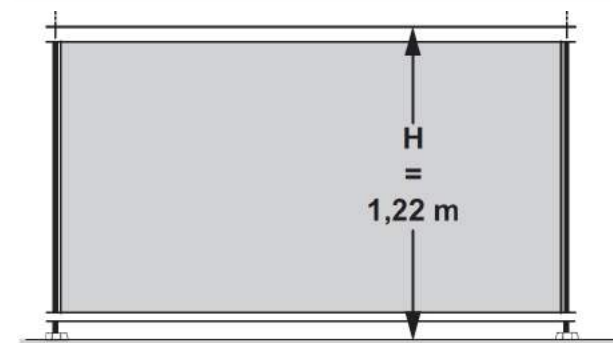
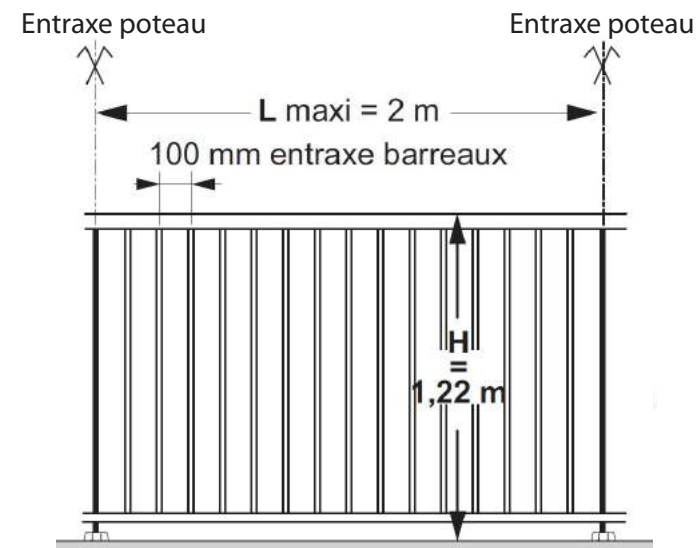
| Réf. (plastique) | CB101 | CB102 | CB103 |
|------------------|--------|--------|--------|
| Réf. (verre) | CV101 | CV102 | CV103 |
| Longueur | 2m | 1.5m | 1m |
| Hauteur | 1.22m | | |
| Poids | 20.7kg | 15.6kg | 10.5kg |

Livrés sans poteaux

Portillons D&G transparents

| Réf | CB107 | CB117 | CB173 | CB174 |
|----------|-----------|-------|-------|-------|
| Poignée | Drte | Gau. | Gau. | Drte |
| Ouvrant | Gau. | Drte | Drte | Gau. |
| Finition | Plastique | | Verre | |
| L | 1m | | 1m | |
| H | 1.22m | | | |
| P | 25kg | | 28kg | |

Livrés avec poteaux



Portillon poignée à gauche

Ouvrant droit

Réf. CB117 et CB173

Portillon poignée à droite

Ouvrant gauche

Réf. CB107 et CB174

MODELE SwimPark SP01

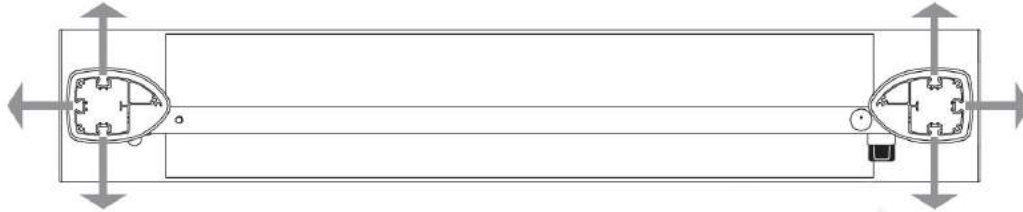
Village vacances Atlantic Beach – Biscarrosse (France)
Réalisation 2015



Conseils de pose

Détail portillon

Le portillon autorise 3 départs de panneau par poteau. Il est vivement conseillé de poser les panneaux dans l'alignement du portillon. Sinon, il est nécessaire de prévoir un kit «grand trafic» (voir ref. CB418 dans la section accessoires) pour optimiser son fonctionnement.



Implantation portillon conseillée



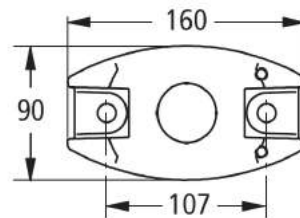
ATTENTION à l'encombrement au sol du portillon (largeur 19cm).
Contre un mur, positionner le portillon de 75 à 110mm du mur.

Détail ligne droite



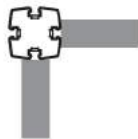
Prévoir un poteau intermédiaire
Ref. CB109, 2 départs

Détail Fixation au sol



Prévoir l'encombrement de la platine lors de sa fixation à proximité d'un mur.
La barrière est posée perpendiculairement à la fixation au sol.

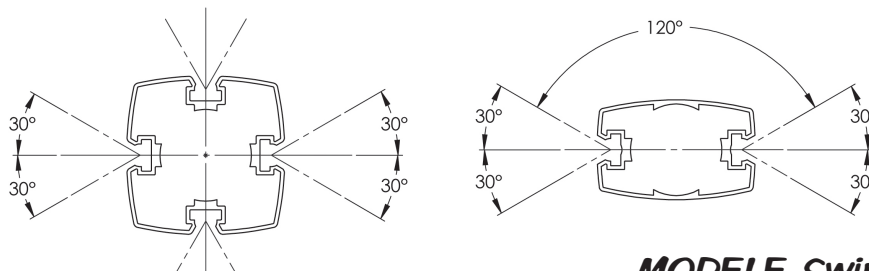
Détail angle droit



Prévoir un poteau d'angle
Ref. CB108, 4 départs

Détail angles variables - Référence CB108 et CB109

Grâce à un système d'articulation, le panneau peut former, avec l'axe du poteau, un angle de 30° maximum.



MODELE SwimPark SPO1



Poteau intermédiaire CB109

Camping La Bouquerie - DORDOGNE (France)
Chantier réalisé par VERTE NATE, Saint-Geniès (24)

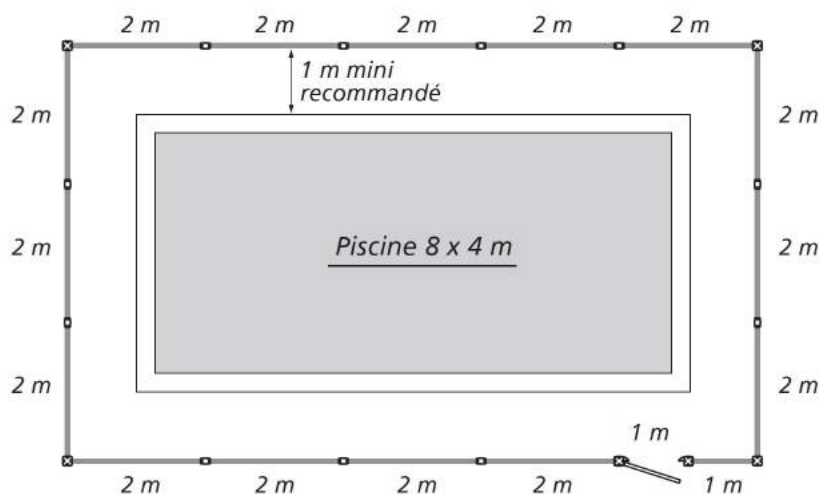


Conseils de pose

Il est recommandé d'installer la barrière à 1m minimum du plan d'eau. Pour les piscines privées à usage individuel, il est recommandé de ne pas l'installer trop loin du bassin afin de ne pas perdre l'efficacité de la barrière.

La conception en module de largeurs différentes, ainsi que les rainures des poteaux permettant de multiples départs, autorisent la clôture de piscines standards, mais aussi celles de formes spécifiques.

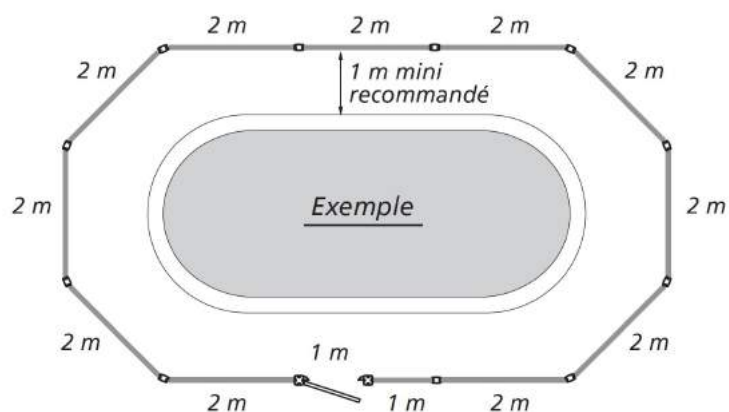
Lorsque la barrière de protection est combinée avec un ou plusieurs murs, ces murs ne doivent pas permettre l'accès à la piscine par leur hauteur (minimum 1.10m entre points d'appui) ou leurs propres ouvertures (portes et fenêtres fermées par un dispositif à l'épreuve des enfants).



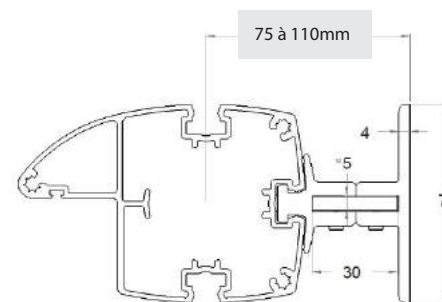
Exemple de composition pour une piscine 8 x 4 m

- 15 panneaux de 2m ref. CB101, CB104 ou CV101
- 1 panneau de 1m ref. CB103, CB106 ou CV103
- 1 portillon de 1m ref. CB107, CB117, CB173 ou CB174
- 4 poteaux d'angle ref. CB108
- 11 poteaux intermédiaires ref. CB109

Autre exemple de composition avec angle variable:



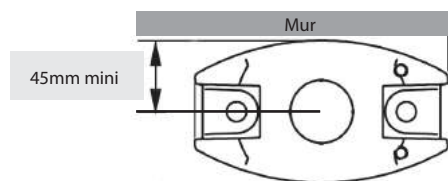
Portillon contre un mur - attache murale, accessoire ref. CB119



Contre un mur, le portillon doit se fixer avec une accroche murale (voir section accessoires).

Prévoir une implantation du portillon de 75 à 110mm du mur (cote du mur à l'axe du portillon).

Poteau contre un mur



Le premier poteau au départ d'un mur doit se situer à 45mm de ce dernier (cote du mur à l'axe du poteau).

Avec une accroche murale (voir section accessoires), permettant de rigidifier l'installation, le poteau doit se situer de 75 à 110mm du mur (cote du mur à l'axe du poteau).

Dans tous les cas, ne pas laisser de passage supérieur à 100 mm entre le mur et le dernier élément de la barrière.

Camping Yellow ! Village Business
Paris Ile-de-France, Louan (77)



SwimPARK SP03

Simple à poser
Adaptée à toutes les formes
Fabrication sur-mesure
Finition: structure aluminium laqué
Coloris au choix

Conforme à la norme NFP 90-306



Finition

coloris au choix



Panneaux verre trempé 8mm

Présentation

Discrète et élégante

Esthétique minimaliste: un simple poteau permet la fixation discrète d'un verre trempé de 8mm. La barrière SwimPARK SP03 se fond discrètement dans le paysage, et souligne les contours des bassins avec élégance sans altérer la vision.



Particulier - Latresne, 33 (France)
Chantier réalisé en 2015



Descriptif technique SPO3

Ce modèle est constitué de remplissage en verre trempé d'épaisseur 8mm .
Les vitrages sont livrés sans poteau. Il est nécessaire de prévoir un poteau entre chaque panneau lors du plan d'implantation.

La conception des poteaux et des fixations du verre, permet une orientation précise des panneaux. Tous les vitrages sont réalisés sur-mesure selon le projet.

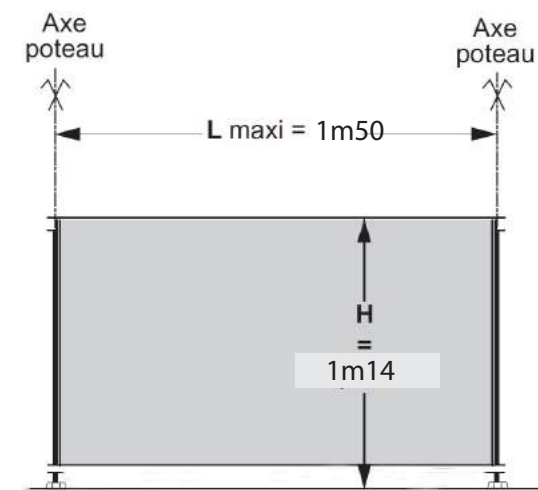
2 poteaux sont fournis pré-montés avec le portillon, mais il est nécessaire de prévoir un kit d'accroche pour portillon de chaque côté (voir ref. SP03-05 dans la section accessoires).

Les longueurs des panneaux correspondent aux entraxes des poteaux (2m maximum, sur demande).

Modules panneau verre

| Référence | SP03-01 | SP03-02 |
|-----------|-----------|--------------|
| Longueur | 0.48 à 1m | 1.01m à 1.5m |
| Hauteur | 1.14m | |
| Poids | 10 à 22kg | 22 à 32kg |

Livrés avec accessoires de fixation du verre
(sans poteaux)

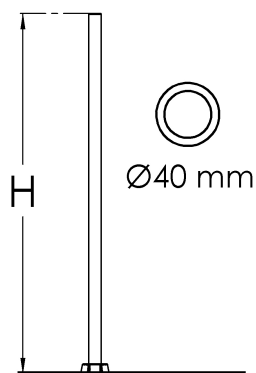


Poteaux de Fixation

| Référence | SP03-04 |
|-------------------------|----------------------|
| Utilisation | Angles de 45° à 315° |
| Section poteau | rond diamètre 40 |
| Poids | 2.75kg |
| Hauteur | 1.15m |
| Section platine | 160x90mm |
| Entraxe points fixation | 107mm |

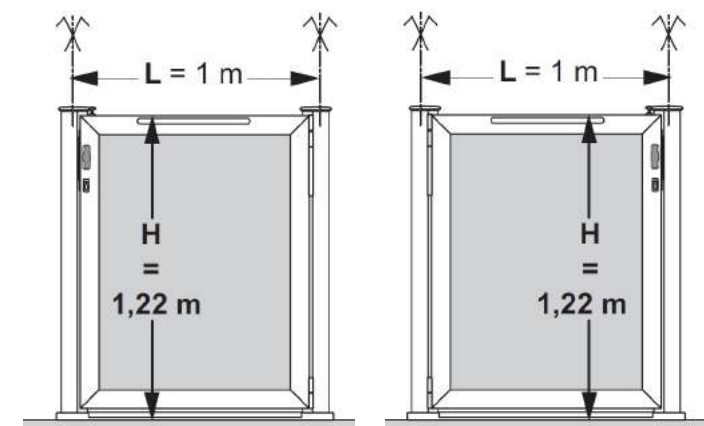
Livrés avec platine

(sans fixation au sol, voir section accessoires et «fiche tarif»)



Portillons D&G verre 6mm

| Référence | CB173 | CB174 |
|-----------|--------|--------|
| Poignée | Gauche | Droite |
| Ouvrant | Droit | Gauche |
| Finition | Verre | Verre |
| Largeur | 1m | 1m |
| Hauteur | 1.22m | 1.22m |
| Poids | 28kg | 28kg |



Portillon poignée à gauche

Ouvrant droit

Réf. CB173

Portillon poignée à droite

Ouvrant gauche

Réf. CB174

MODELE SwimPark SPO3

Forme Hotel - Mauguio, 34 (France)
Chantier réalisé en 2015

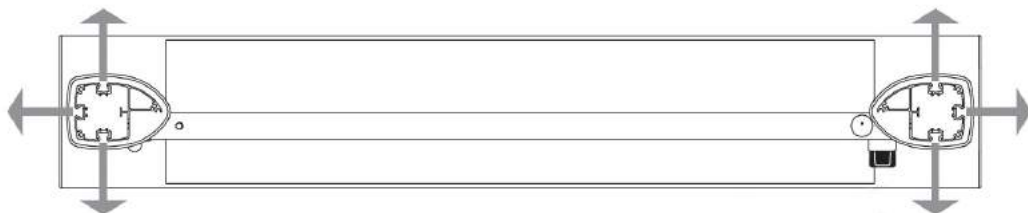


Conseils de pose

Le portillon autorise 3 départs de panneau par poteau. Il est vivement conseillé de poser les panneaux dans l'alignement du portillon. Sinon, il est nécessaire de prévoir un kit «grand trafic» (voir ref. CB418 dans la section accessoires) pour optimiser son fonctionnement.

Détail portillon

A chaque départ de panneau, prévoir un kit de fixation pour portillon ref. SP03-05 dans section accessoires.



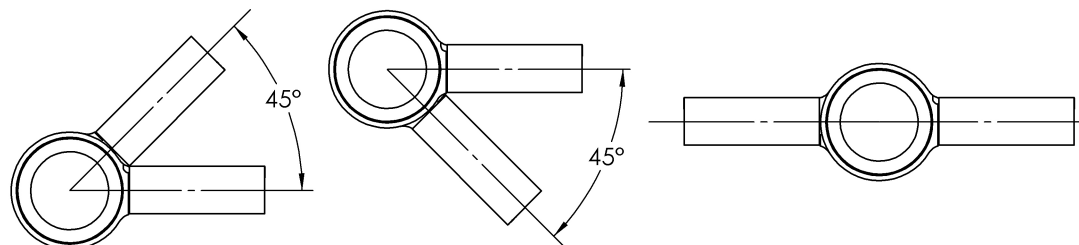
Implantation portillon conseillée



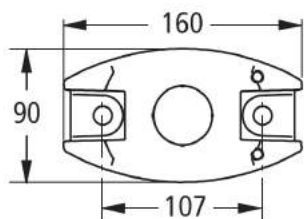
ATTENTION à l'encombrement au sol du portillon (largeur 19cm).
Contre un mur, positionner le portillon de 75 à 110mm du mur.

Détail orientation verre

Toutes les orientations de pose sont réalisables à l'aide d'un unique poteau référence SP03-04.

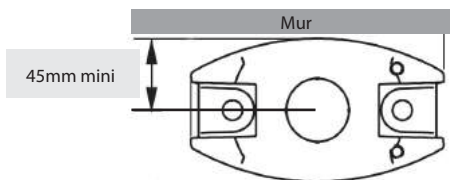


Détail Fixation au sol



Prévoir l'encombrement de la platine lors de sa fixation à proximité d'un mur.
La barrière est posée perpendiculairement à la fixation au sol.

Poteau contre un mur



Le premier poteau au départ d'un mur doit se situer à 45mm de ce dernier (cote du mur à l'axe du poteau).

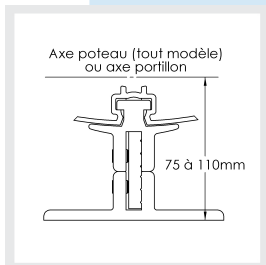
Dans tous les cas, ne pas laisser de passage supérieur à 100 mm entre le mur et le dernier élément de la barrière.

Particulier - Saint-Jean de Védas, 34 (France)
Chantier réalisé M. Menanteau en 2015

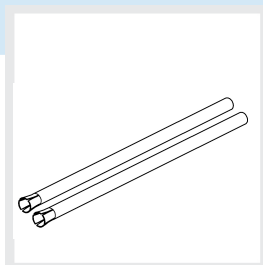




Accessoires, options et pièces détachées



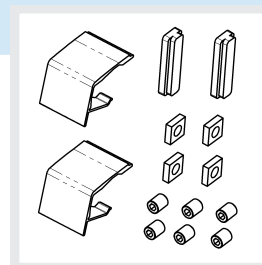
Accroche murale
Ref. CB119



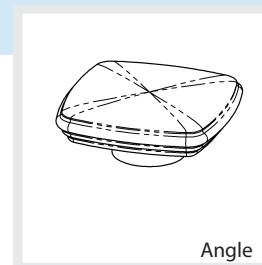
Kit grand trafic
Ref. CB418



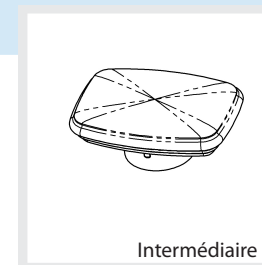
Kit fixation sur dalle
Ref. CB111



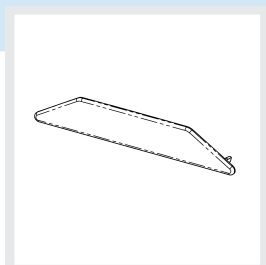
Accessoires Poteau SP01
Ref. CB400



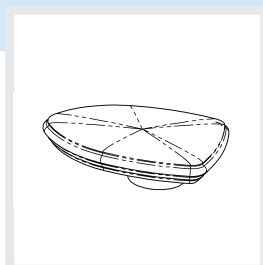
Embout poteau SP01
Ref. CB401



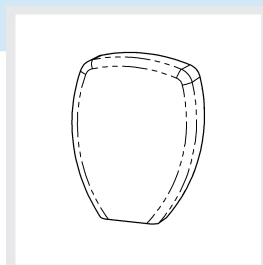
Embout poteau SP01
Ref. CB402



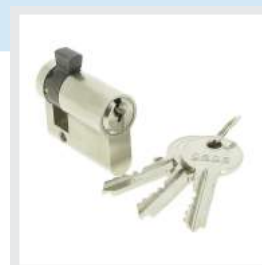
Embout de seuil
Ref. CB403



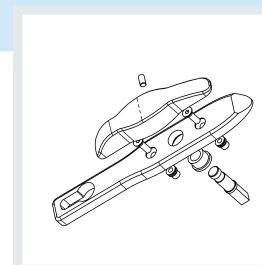
Embout portillon
Ref. CB404



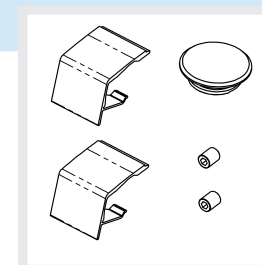
Embout panneau SP01
Ref. CB405



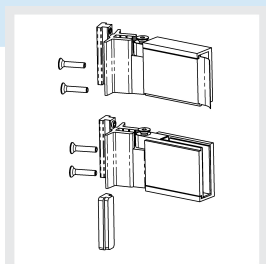
Barillet portillon
Ref. CB406



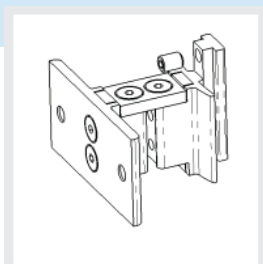
Kit poignée
Ref. CB407



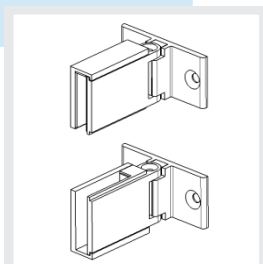
Accessoires poteau SP03
Ref. CB408



Kit fixation portillon
Ref. SP03-05



Fixation mur portillon
Ref. SP03-06



Fixation mur verre
Ref. SP03-08

Accessoires SP03:

SP03-05: permet la fixation des vitrages d'épaisseur 8mm sur un portillon, OU l'enchaînement du modèle SP03 sur un poteau du modèle SP01.

SP03-06: permet la fixation d'un portillon sur un mur

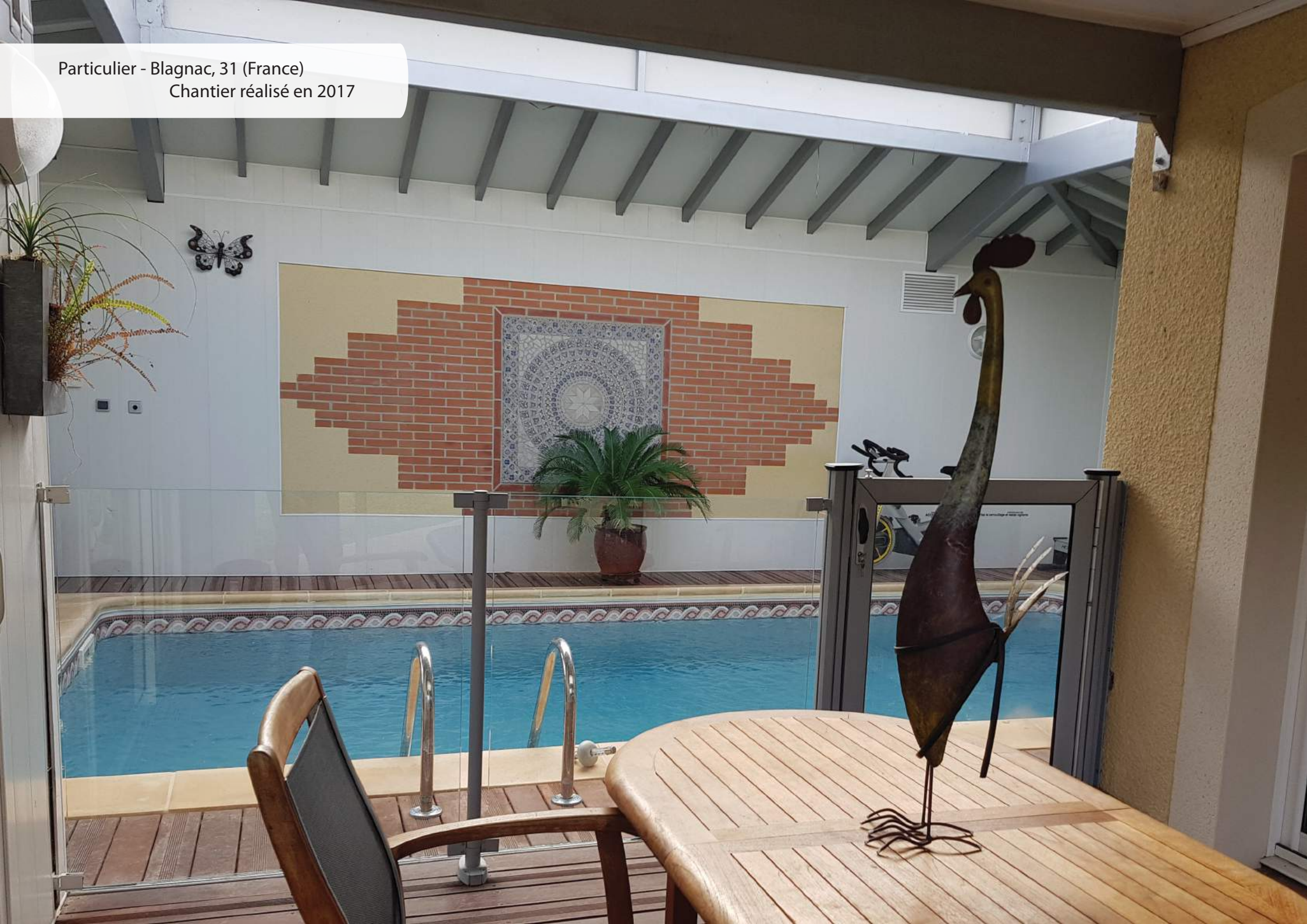
SP03-08: permet la fixation d'un verre de 8mm sur un mur

Fixation au sol SP01 ou SP03:

A l'aide de 2 points de fixation par poteau ou par portillon, selon la nature du lieu et du support de pose (ref. CB111 pour pose sur dalle béton).

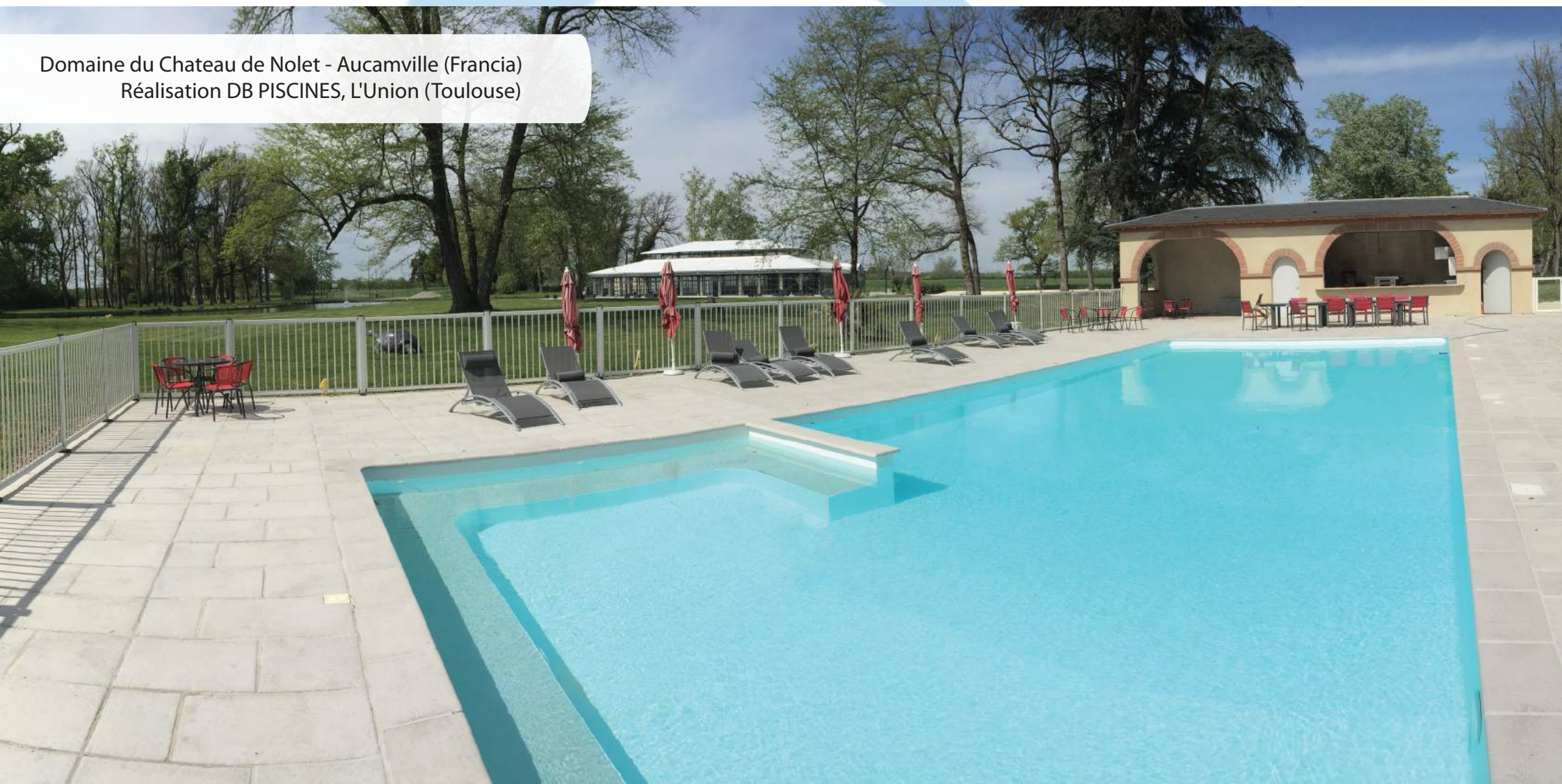
MODELES SwimPark SP01 et SP03

Particulier - Blagnac, 31 (France)
Chantier réalisé en 2017





Domaine du Chateau de Nolet - Aucamville (Francia)
Réalisation DB PISCINES, L'Union (Toulouse)





Saint-Vivien de Médoc -2010



Hourtin - Camping les Ecureuils - 2013



Pays Basque - 2008



Amsterdam -2005



Côte d'azur -2008



Un lieu conservé secret... -2009

Village vacances Atlantic Beach – Biscarrosse (France)
Réalisation 2015





Côte d'azur - 2007



Côte d'azur - 2007



Pays Basque - 2008



Haute-Garonne - 2004



Dordogne - Camping La Bouquerie - 2010



Seine et Marne - Yellow Village - 2013

Des chantiers d'exception...

L'art de la matière



Fabricant de pièces et d'ensembles aluminium depuis plus de 40 ans.
Concepteur de systèmes à base de profil aluminium.

Ancienne unité de production de la marque TECHNAL, leader dans le secteur de la menuiserie aluminium.

Membre de la commission AFNOR de 2001 à 2004, en charge de l'élaboration de la norme NFP 90-306 visant à protéger les enfants de moins de 5 ans.
Plus de 10 ans d'expérience dans le domaine du confort et de la sécurité de la piscine.

Modèle SP01: conçu en 2001, présenté pour la première fois au salon international de la piscine à Barcelone en 2001.

Modèle SP03: conçu en 2012 et présenté au salon international de la piscine à Lyon la même année. Parfait compromis entre sécurité, élégance et discrétion.



AXIUM Solutions aluminium - 21 rue Boudeville - 31100 TOULOUSE

SAS au capital de 80.000€ - RCS Toulouse: 753 488 774

Tél: +335 61 16 32 90 - Fax: +335 61 16 32 99 -

www.axium-aluminium.fr