

BARRIERA DI SICUREZZA PER PISCINA



SWIM PARK



Prodotto di alta qualità

- Progettato e fabbricato in Francia -

Manutenzione minima

- Alluminio termolaccato -

Design e accuratezza

- Raffinata, discreta, moderna -

Personalizzabile

- Forme e colori -

Conforme alla norma

NFP 90-306

- Uso individuale o collettivo -

Struttura in vetro e alluminio



Ogni progetto d'installazione presenta un carattere specifico secondo la forma, il letto di posa, l'esposizione e le caratteristiche del luogo d'installazione.

Tutti questi dati devono essere accuratamente esaminati.

Il nostro lavoro consiste nell'analizzare dettagliatamente tutti i parametri tecnici e fornirvi le soluzioni più adatte.

Tutti i nostri prodotti sono progettati e fabbricati in Francia, per fornirvi un servizio e dei prodotti di alta qualità.



SOMMARIO

MODELLO SwimPark SP01

**Conforme alla norma
NFP 90-306**

- Uso individuale o collettivo -

Presentazione e finitura

Scheda tecnica

Consigli di installazione

Garanzia: 2 anni, materiali e spese di spedizione



MODELLO SwimPark SP03

**Conforme alla norma
NFP 90-306**

- Uso individuale o collettivo -

Presentazione e finitura

Scheda tecnica

Consigli di installazione

Garanzia: 2 anni, materiali e spese di spedizione



Accessori, optional, pezzi di ricambio

Questa barriera è destinata a limitare l'accesso alla piscina ai bambini di età inferiore ai 5 anni. In qualunque caso, una barriera non sostituisce la sorveglianza di una persona adulta. Questa barriera non sostituisce né il buonsenso né la responsabilità individuale. Non ha inoltre come fine quello di sostituire la sorveglianza dei genitori e/o di adulti responsabili.

Tenuta del Castello di Nolet - Aucamville (Francia)
Opera realizzata da DB PISCINES, L'Union (Tolosa)



SwimPARK SP01

Semplice da installare
Si adatta a tutte le forme

Prodotti standard (1m, 1.50m, 2m)
-> misura minima di taglio 1 metro
Oppure dimensioni su misura in vetro
Pannelli con cornice in alluminio

Conforme alla norma NFP 90-306

Finitura

colore bianco opaco



Presentazione

Decorativa e resistente

Linea design: una struttura in alluminio discreta ma calibrata per assicurare una perfetta sicurezza delle vasche. La barriera per piscina SP01 può contenere dei pannelli trasparenti da 6 mm (plastica o vetro stratificato) oppure delle sottili barre verticali.

La scelta dei materiali, essenzialmente alluminio e acciaio inox, la ricerca della massima efficacia, la progettazione ottimale hanno permesso l'elaborazione di un prodotto robusto e durevole, la cui qualità è dimostrata da oltre 10 anni di installazioni.



Pannelli a barre



Pannelli in plastica* o vetro stratificato da 6mm

*Il contatto con alcuni prodotti cosmetici o detersivi può far apparire sui pannelli trasparenti delle tracce puramente estetiche che non intaccano le qualità intrinseche delle barriere o del cancelletto.

L'azienda non si assume alcuna responsabilità circa la comparsa di macchie, scoloriture o aloni sui pannelli trasparenti.



Scheda tecnica SP01

Questo modello è formato da pannelli interamente pre-assemblati in fabbrica, disponibili in diverse finiture (plastica, barre e vetro).

I pannelli sono forniti senza paletti, è necessario perciò prevedere, un paletto tra ogni pannello nel piano d'installazione.

2 paletti sono forniti preassemblati con il portello.

I pannelli si infilano nei paletti e si bloccano nella parte superiore.

I pannelli di plastica e quelli a sbarre possono essere ritagliati.

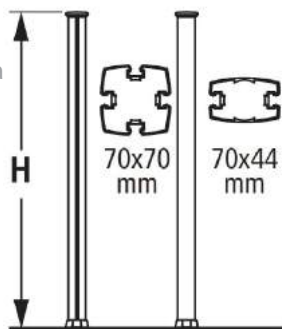
Quelli di vetro stratificato da 6mm, possono essere realizzati su misura, a vostro piacimento.

Lunghezza dei pannelli = INTERASSE dei paletti

Larghezza del portello = INTERASSE dei paletti

Paletti di Fissaggio

Articolo	CB108	CB109
Utilizzo	ad angolo	in linea retta
Sezione del paletto	70x70	70x44
Peso	3.3kg	2.7kg
Altezza	1.25m	
Sezione della piastra	160x90mm	
Interasse dei punti di fissaggio	107mm	



Forniti con la piastra

(per modelli senza fissaggio a terra, vedi sezione accessori e scheda "listino prezzi")

Modelli a barre

Articolo	CB104	CB105	CB106
Lunghezza	2m	1.5m	1m
Altezza	1.22m		
Peso	10.4kg	8.8kg	5.6kg
Forniti senza piastre			

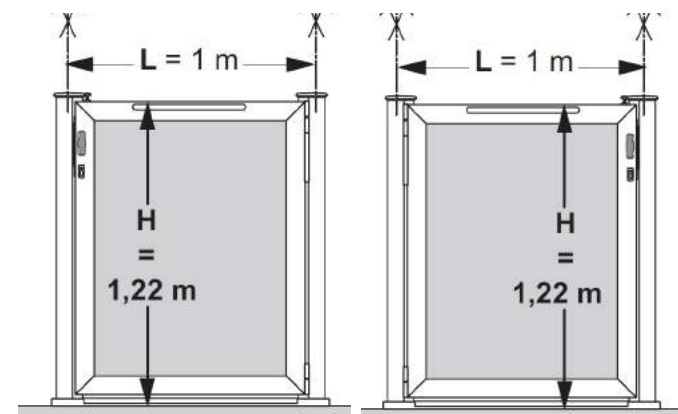
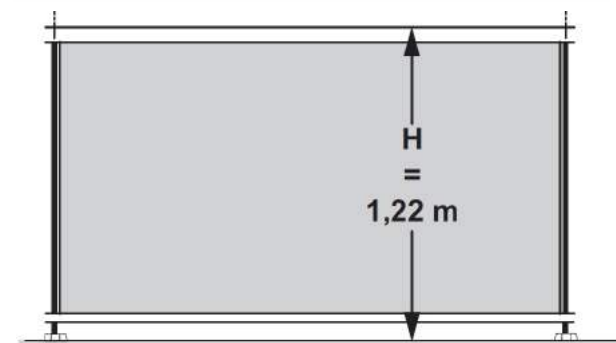
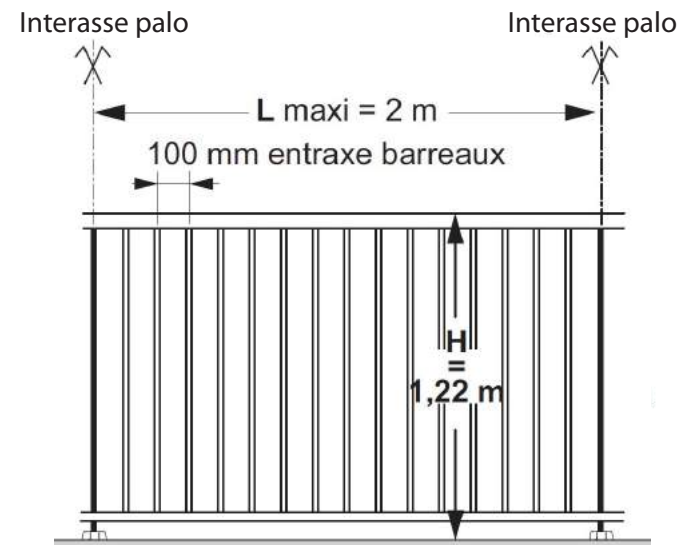
Moduli trasparenti 6mm

Art. (plastica)	CB101	CB102	CB103
Art. (vetro)	CV101	CV102	CV103
Lunghezza	2m	1.5m	1m
Altezza	1.22m		
Peso	20.7kg	15.6kg	10.5kg
Forniti senza piastre			

Cancelletti D&G trasparenti

Articolo	CB107	CB117	CB173	CB174
Maniglia	Destra	- Sinistra	-	Destra
Apertura	Sinistra	- Destra	-	Sinistra
Finitura	Plastica		Vetro	
Lunghezza	1m		1m	
Altezza	1.22m		1.22m	
Peso	25kg		28kg	

Forniti con i paletti



Portello maniglia a sinistra

Apertura a destra

Art. CB117 e CB173

Portello maniglia a destra

Apertura a sinistra

Art. CB107 e CB174

MODELLO SwimPark SP01

Villaggio turistico Atlantic Beach – Biscarrosse (Francia)
Opera realizzata nel 2015

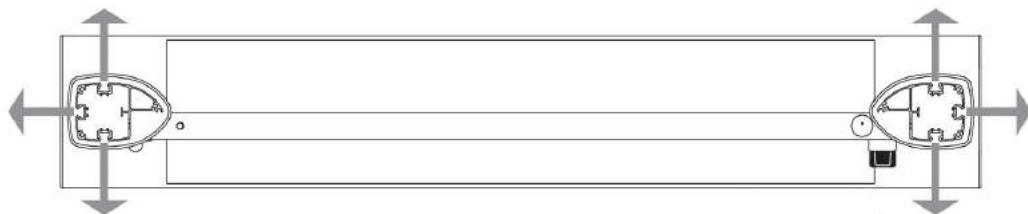


Consigli per l'installazione

Il cancelletto offre 3 possibili partenze del pannello per ciascun montante. Si consiglia vivamente di installare i pannelli in linea con il cancello.

In caso contrario, si dovrà prevedere un kit "traffico intenso" (vedi art. CB418 nella sezione accessori) per ottimizzarne il funzionamento.

Specifica portello



Consigli per l'installazione del cancelletto



ATTENZIONE all'ingombro del cancelletto a terra (larghezza 19cm).
Contro un muro, posizionare il cancelletto tra 75 e 110mm dal muro.

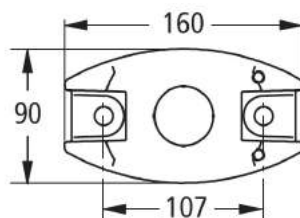
Dettaglio linea dritta



Prevedere un palo intermedio

Art. CB109, 2 partenze

Dettaglio fissaggio a terra



Prevedere l'ingombro della piastra per l'installazione nei pressi di un muro.

La barriera va installata perpendicolare rispetto al fissaggio a terra.

Specifica per angolo retto

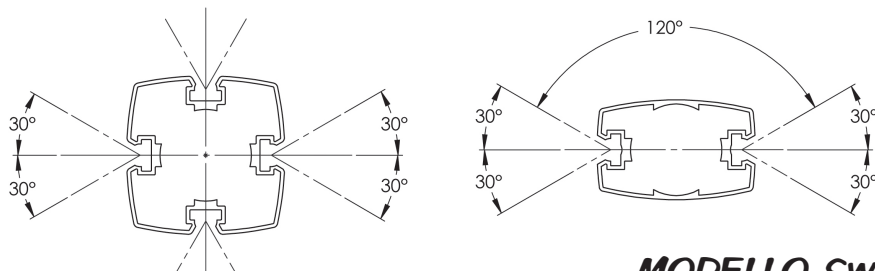


Prevedere un palo d'angolo

Art. CB108, 4 partenze

Specifica per angoli variabili Articolo CB108 e CB109

Grazie a un sistema di snodi, il pannello può formare, con l'asse del palo, un'apertura angolare massima di 30°.

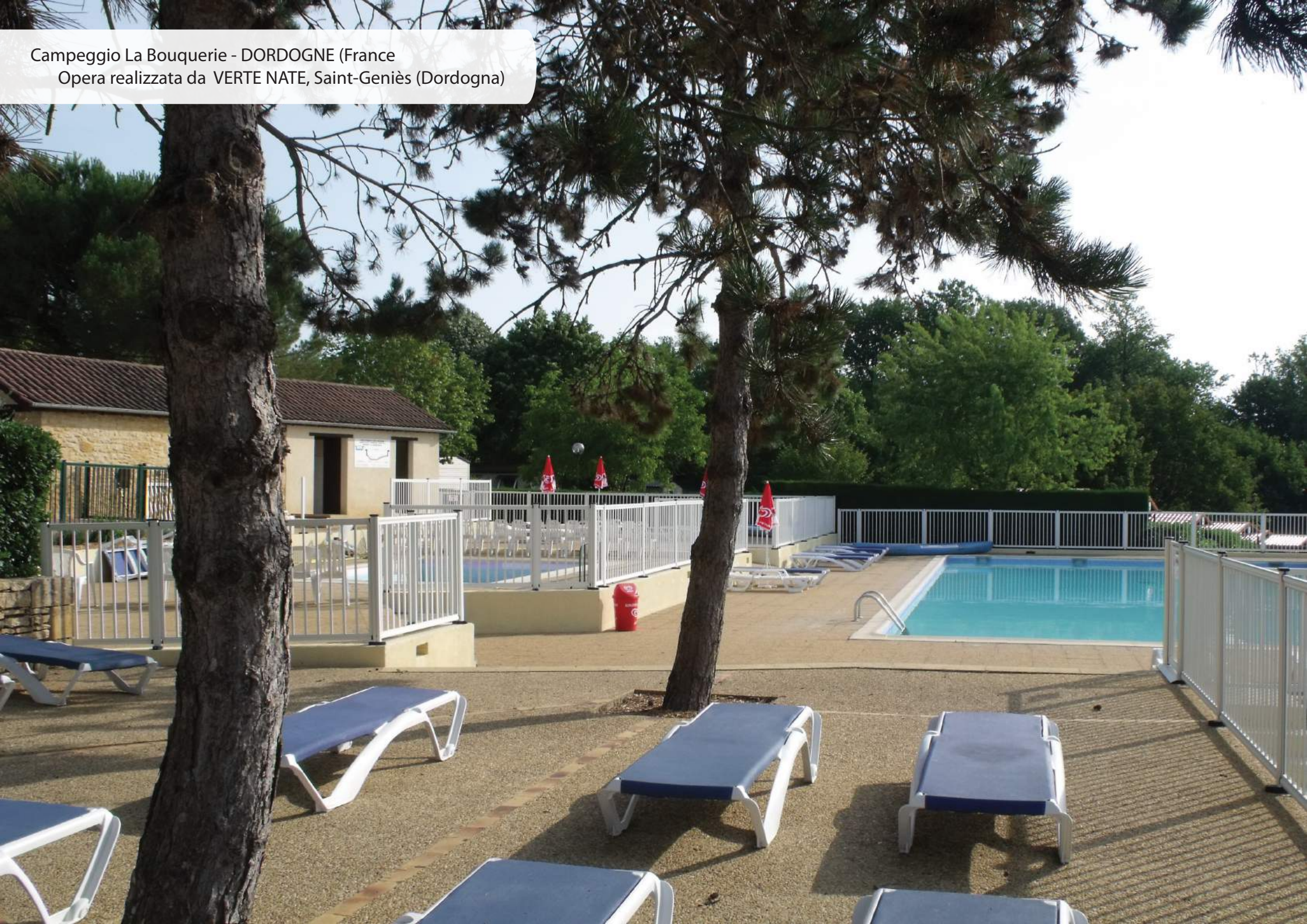


MODELLO SwimPark SP01

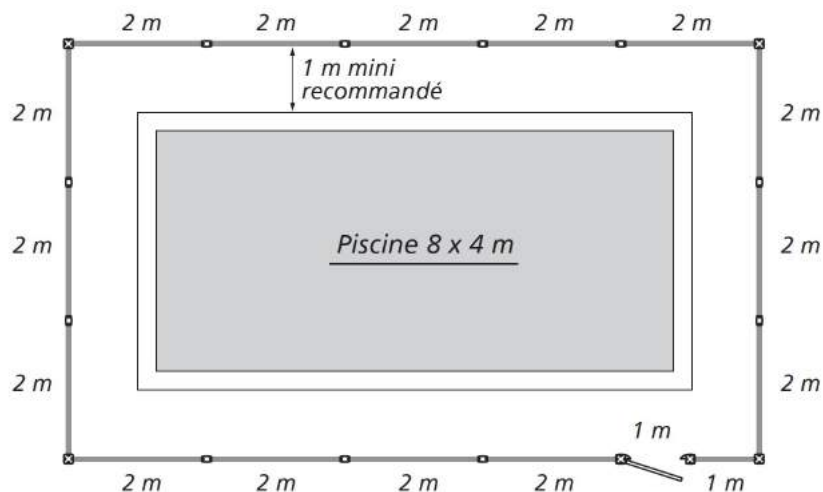


Palo intermedio CB109

Campeggio La Bouquerie - DORDOGNE (France)
Opera realizzata da VERTE NATE, Saint-Geniès (Dordogna)



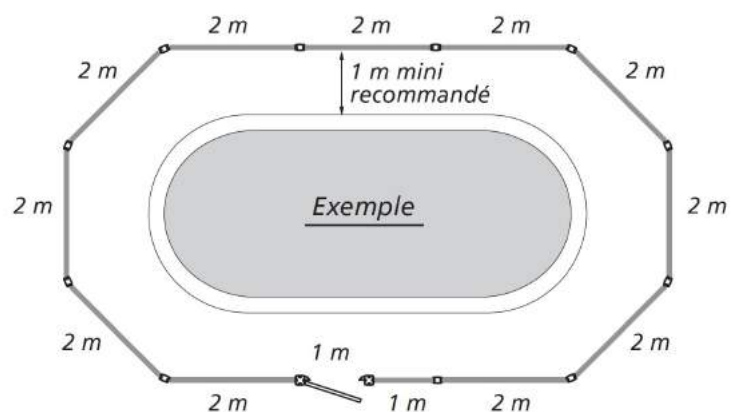
Consigli di installazione



Esempio di composizione per una piscina da 8 x 4 m

- 15 pannelli da 2 m art. CB101, CB104 o CV101
- 1 pannello da 1 m art. CB103, CB106 o CV103
- 1 cancelletto di 1 m art. CB107, CB117, CB173 o CB174
- 4 pali angolari art. CB108
- 11 pali intermedi art. CB109

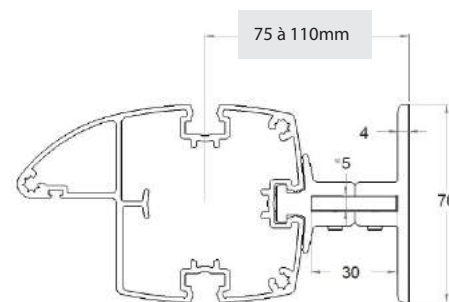
Un altro esempio di composizione ad angolo variabile:



Si consiglia di installare la barriera a non meno di 1 metro dall'acqua. Per le piscine private a uso individuale, si consiglia di installarla non troppo lontano dalla vasca al fine di non pregiudicare l'efficacia della barriera.

La progettazione in moduli di larghezze diverse, così come le scanalature presenti sui pali allo scopo di permettere più di una partenza, rendono possibile la recinzione di piscine di forma standard ma non solo. Quando la barriera di protezione è combinata con uno o più muri, né l'altezza (almeno 1.10m tra i punti d'appoggio), né le eventuali aperture presenti su questi ultimi (porte e/o finestre chiuse per mezzo di un dispositivo di sicurezza per bambini) devono consentire l'accesso alla piscina.

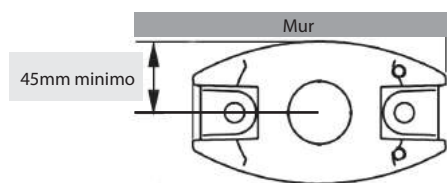
Cancelletto contro un muro - ancoraggio a muro, accessorio art. CB119



Contro un muro, il cancelletto deve essere fissato con un ancoraggio a muro (vedi sezione accessori).

Prevedere l'installazione del cancelletto tra 75 e 110 mm dal muro (distanza filo muro - asse del cancelletto).

Palo contro un muro



Il primo palo a partire dal muro deve essere posizionato a 45 mm da esso (filo muro - asse del palo).

Con un ancoraggio a muro (vedi sezione accessori), capace di irrigidire la struttura, il palo deve essere posizionato tra 75 e 110 mm dal muro (filo muro - asse del palo).

In qualunque caso, la distanza tra il muro e l'ultimo elemento della barriera non deve superare i 100 mm.



SwimPARK SPO3

Facile da installare
Si adatta a ogni forma
Fabbricazione su misura
Finitura: struttura in alluminio laccato
Colore a scelta

Conforme alla norma NFP 90-306



Discreta ed elegante

Estetica minimalista: un semplice palo permette il fissaggio discreto di un vetro temperato da 8 mm. La barriera SwimPARK SPO3 si confonde in maniera discreta con il paesaggio e mette elegantemente in risalto il profilo della piscina senza modificarne la vista.

Presentazione

Finitura

Vasta gamma di colori



Pannelli di vetro temperato da 8 mm



Abitazione privata – Latresne, Gironda (Francia)
Opera realizzata nel 2015



Scheda tecnica SP03

Questo modello è costituito da pannelli in vetro temperato da 8 mm.

I vetri sono forniti senza pali. Bisogna prevedere un palo tra ogni pannello in fase di installazione.

La progettazione dei pali e dei sistemi di fissaggio dei vetri consente un preciso posizionamento dei pannelli. Ogni vetro è realizzato su misura in base al progetto.

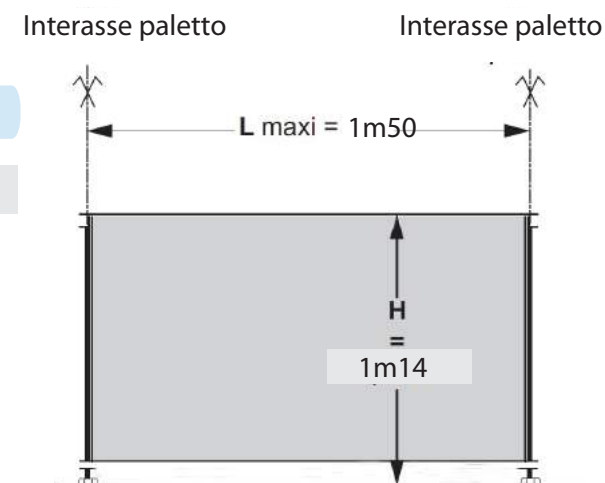
In cancelletto è fornito con 2 pali montati., Tuttavia, bisogna prevedere un kit di fissaggio per ogni portello da ogni lato (vedi art. SP03-05 nella sezione accessori).

La lunghezza dei pannelli corrisponde all'interasse dei pali (massimi 2m su richiesta).

Moduli pannello di vetro

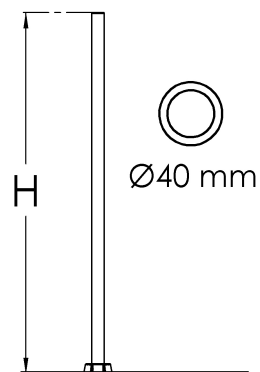
Articolo	SP03-01	SP03-02
Lunghezza	0.48 à 1m	1.01m à 1.5m
Altezza	1.14m	
Peso	10 à 22kg	22 à 32kg

Forniti con gli accessori di fissaggio del vetro
(senza pali)



Pali di Fissaggio

Articolo	SP03-04
Utilizzo	Angoli da 45° à 315°
Sezione del paletto	Tondo diam 40
Peso	2.75kg
Altezza	1.15m
Sezione della piastra	160x90mm
Interasse dei punti di fissaggio	107mm

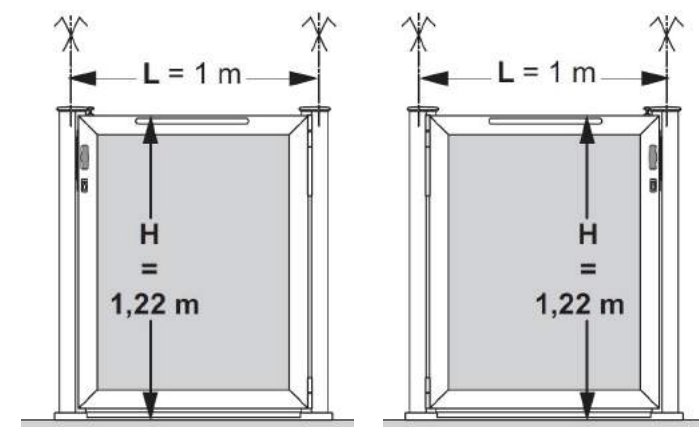


Forniti con la piastra

(senza fissaggio a terra, vedi sezione accessori e scheda "listino prezzi")

Cancelletto D&G vetro da 6mm

Articolo	CB173	CB174
Maniglia	Sinistra	Destra
Apertura	Destra	Sinistra
Finitura	Vetro	Vetro
Lunghezza	1m	1m
Altezza	1.22m	1.22m
Peso	28kg	28kg



Portello maniglia a sinistra

Apertura a destra

Art. CB173

Portello maniglia a destra

Apertura a sinistra

Art. CB174

MODELLO SwimPark SP03

Forme Hotel - Mauguio, Herault (Francia)
Opera realizzata nel 2015



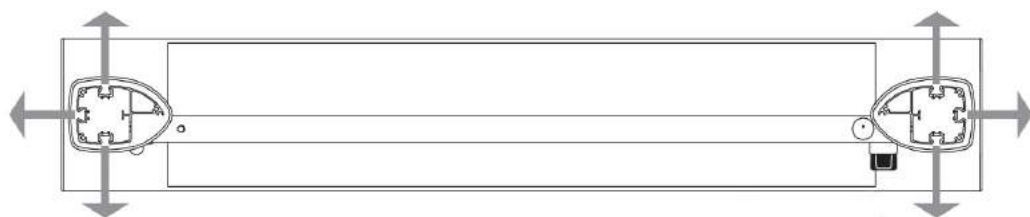
Consigli di installazione

Il cancelletto offre 3 possibili partenze del pannello per ciascun montante. Si consiglia vivamente di installare i pannelli in linea con il cancelletto.

In caso contrario, si dovrà prevedere un kit "traffico intenso" (vedi CB418 nella sezione accessori) per ottimizzarne il funzionamento.

Dettaglio cancelletto

Per ogni punto di partenza di un pannello, prevedere un kit di fissaggio art. SP03-05 nella sezione accessori.



Installazione consigliata del cancelletto

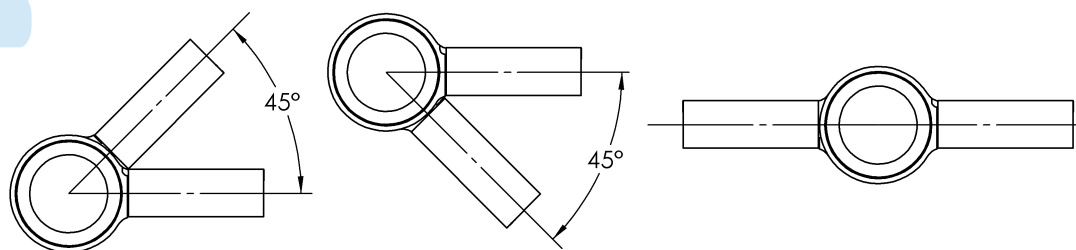


ATTENZIONE all'ingombro del cancelletto a terra (larghezza 19cm).

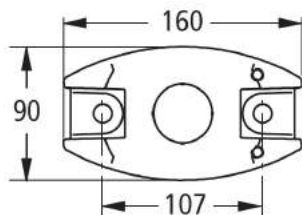
Contro un muro, posizionare il cancelletto tra 75 e 110mm dal muro.

Dettaglio posizionamento del vetro

Tutti i posizionamenti di installazione possono essere realizzati per mezzo di un unico palo di riferimento SP03-04.



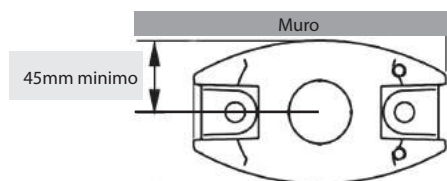
Dettaglio Fissaggio a terra



Prevedere l'ingombro della piastra per l'installazione nei pressi di un muro.

La barriera va installata perpendicolare rispetto

Palo contro un muro



Il primo palo a partire dal muro deve essere posizionato a 45 mm da esso (filo muro – asse del palo).

In qualunque caso, la distanza tra il muro e l'ultimo elemento della barriera non deve superare i 100 mm.

MODELLO SwimPark SP03

Abitazione privata – Saint-Jean de Védas, Herault (Francia)
Opera realizzata dalla ditta M. Menanteau nel 2015

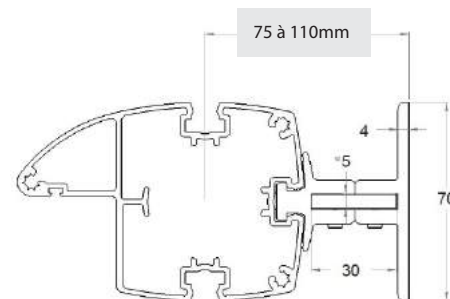


Consigli di installazione

La fabbricazione su misura dei moduli, così come l'angolo variabile dei pali progettati allo scopo di permettere più di una partenza, rendono possibile la recinzione di piscine di forma standard ma non solo.

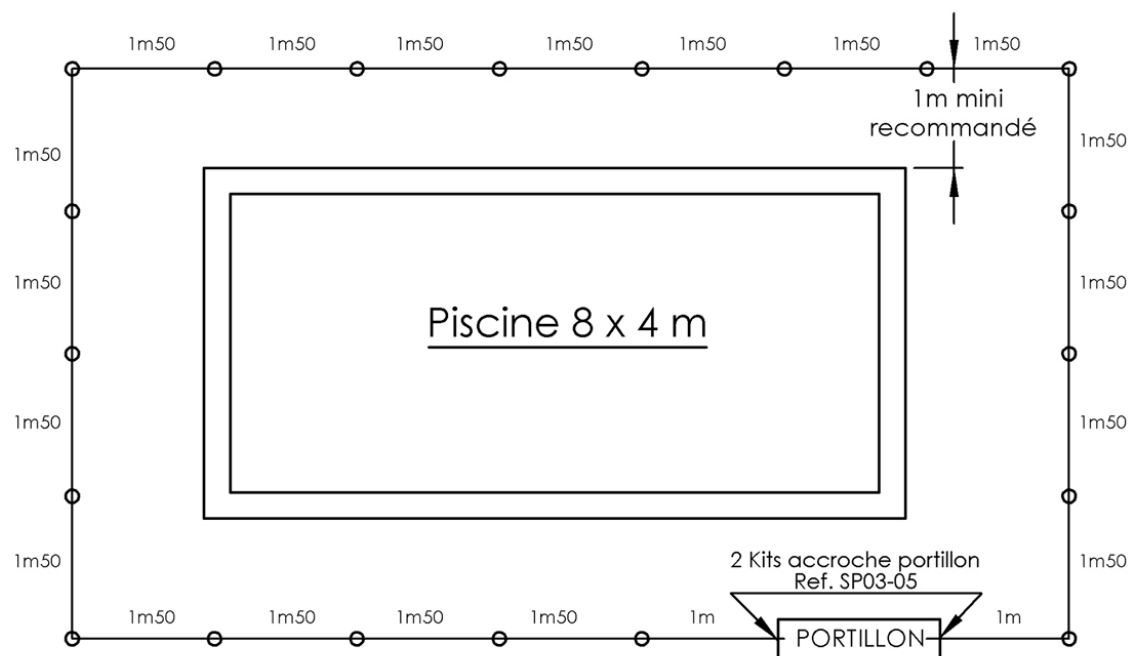
Quando la barriera di protezione è combinata con uno o più muri, né l'altezza (almeno 1.10m tra i punti d'appoggio), né le eventuali aperture presenti su quest'ultimi (porte e/o finestre chiuse per mezzo di un dispositivo di sicurezza per bambini) devono consentire l'accesso alla piscina.

Cancelletto contro un muro - ancoraggio a muro, accessorio art. CB119



Contro un muro, il cancelletto deve essere fissato con un ancoraggio a muro (vedi sezione accessori).

Prevedere l'installazione del cancelletto tra 75 e 110 mm dal muro (distanza filo muro - asse del cancelletto).



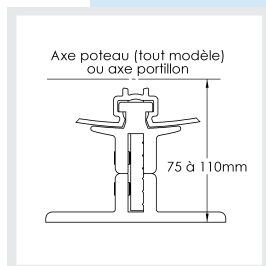
Esempio di composizione per piscina 8 x 4 m:

- 19 pannelli da 1m50, art. SP03-02
- 2 pannelli da 1m art SP03-01
- 1 cancelletto da 1m art. CB173 o CB174
- 2 kit fissaggio portello art. SP03-05
- 20 pali art. SP03-04

MODELLO SwimPark SP03



Accessori, opzioni e parti di ricambio



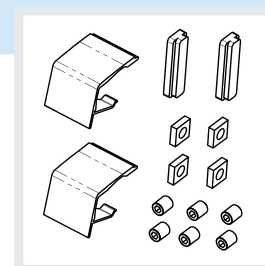
Ancoraggio a muro
Art. CB119



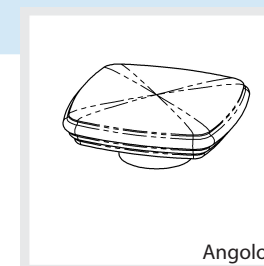
kit traffico intenso
Art. CB418



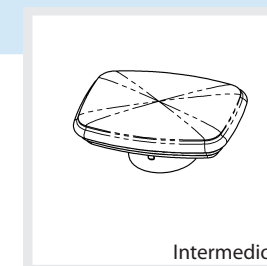
2 viti prigioniere
Art. CB111



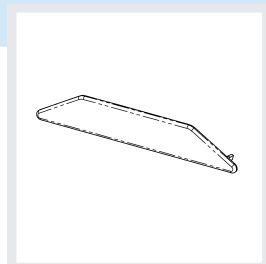
Accessori Palo SP01
Art. CB400



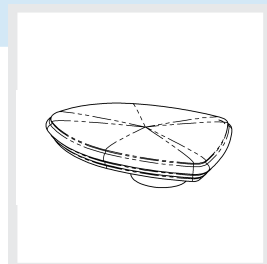
Tappo palo SP01
Art. CB401



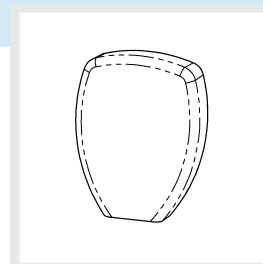
Tappo Palo SP01
Art. CB402



Tappo per soglia
Art. CB403



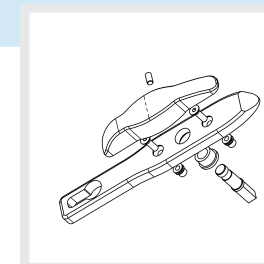
Finalino cancelletto
Art. CB404



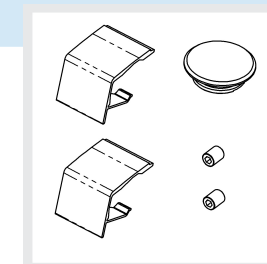
Tappo pannello SP01
Art. CB405



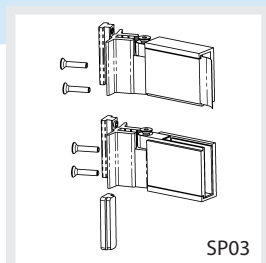
Serratura cancelletto
Art. CB406



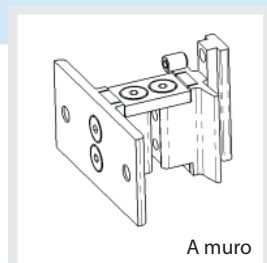
Kit maniglia
Art. CB407



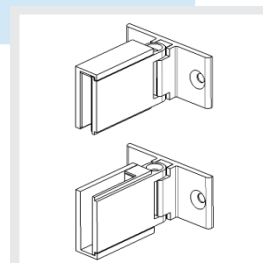
Accessori palo SP03
Art. CB408



Fissaggio Vetro / cancelletto
Art. SP03-05



Ancoraggio Canceledetto
Art. SP03-06



Ancoraggio a muro SP03
Art. SP03-08

Accessori SP03:

SP03-05: permette il fissaggio di vetri da 8 mm di spessore su un cancelletto, o l'unione del modello SP03 su un palo del modello SP01.

SP03-06: permette il fissaggio di cancelletto su un muro.

SP03-08: permette il fissaggio di vetri da 8mm di spessore su un muro.

Fissaggio al suolo SP01 o SP03:

Con 2 punti di fissaggio a palo o a cancelletto, in funzione del luogo e del letto di posa (art. CB111 per installazione su cemento).

Abitazione privata – Blagnac (Francia)
Opera realizzata nel 2017





Tenuta del Castello di Nolet - Aucamville (Francia)
Opera realizzata da DB PISCINES, L'Union (Tolosa)





Saint-Vivien de Médoc -2010



Biscarosse- Campeggio - 2015



Paesi Baschi - 2008



Amsterdam -2005



Costa Azzurra -2008



Un posto tenuto segreto... -2009

Delle opere d'eccezione...

Villaggio turistico Atlantic Beach – Biscarosse (Francia)
Opera realizzata nel 2015





Costa Azzurra -2007



Costa Azzurra -2007



Paesi Baschi - 2008



Alta Garonna - 2004



Dordogna- 2010



Senna e Marna - 2013

Delle opere d'eccezione..

L'arte della materia



Produttore di singole parti e assiemi in alluminio da oltre 40 anni.

Progettista di sistemi a base di profili in alluminio.

Già unità di produzione della marca TECHNAL, leader nel settore dei serramenti in alluminio.

Membro della commissione AFNOR dal 2001 al 2004, responsabile dell'elaborazione della norma NFP 90-306 diretta a tutelare i bambini di età inferiore ai 5 anni.

Oltre 10 anni di esperienza nel settore confort e sicurezza per piscina

Modello SP01: progettato nel 2001, presentato per la prima volta al salone internazionale della piscina di Barcellona 2001.

Modello SP03: progettato e presentato al salone internazionale della piscina a Lione, sempre nel 2001. Compromesso ottimale tra sicurezza, eleganza e sobrietà.



AXIUM Solutions aluminium - 21 rue Boudeville - 31100 TOLOSA (Francia)

SAS iscritta all'RCS di Tolosa: 753 488 774 - capitale di 80.000€

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