

Devis

 Bon de commande

Semaine de livraison souhaitée : \_\_\_\_\_

**INSTALLATEUR PISCINIER**

Nom de société : .....

Adresse : .....

CP : ..... Ville : .....

Tél. PORTABLE : .....

Email : .....

Contact en cas de cotes manquantes : .....

.....

.....

*Il est de la responsabilité du professionnel piscinier de s'assurer de la compatibilité du mode de transport et du déchargement sur le lieu de livraison choisi.*

**REFERENCE DE VOTRE CLIENT**

Nom : .....

Adresse : .....

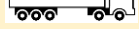

CP : ..... Ville : .....

Tél. PORTABLE : .....

**LIVRAISON**

- Retrait à l'usine CAMAROL
- Livraison chez l'Installateur Piscinier
- Livraison chez le client particulier

**Accès:**

- Facile**  par Semi-remorque 38T/16,5m
- Difficile**  par Porteur 19T/12m
- Autre : .....

**INFORMATION SUR LE BASSIN**

Coque - marque : ..... - modèle : .....  Autre : .....

*Parois d'aplomb obligatoirement*

Présence électrolyseur ?  Oui Présence Pool terre ?  Oui

**ESCALIER**

FORME :  Roman  Droit  Trapèze  Semi-circulaire  Forme libre

**FINITION DÉCOUPE DU TABLIER**
**Rayons côté tête de bassin + escalier**


- Finition équerre
- Finition lisse (hors lame polycarbonate)

**Rayons côté axe**

Aucun rayon du côté de l'axe d'enroulement n'est accepté

**TYPE DE COUVERTURE CHOISIE**

Couverture automatique complète  Tablier seul  Système d'enroulement seul (sans le tablier)

**MOTORISATION**

Electrique filaire à fins de courses électroniques

**MODELE DE VOLET**

Modèle:  Accroche sous **MARGELLE**  Accroche sur **PAROI**

Nombre de poutres:  1 poutre  2 poutres

**TYPE ET COLORIS DES LAMES**
**LAMES PVC :**

**OPTION : Lames polycarbonates**

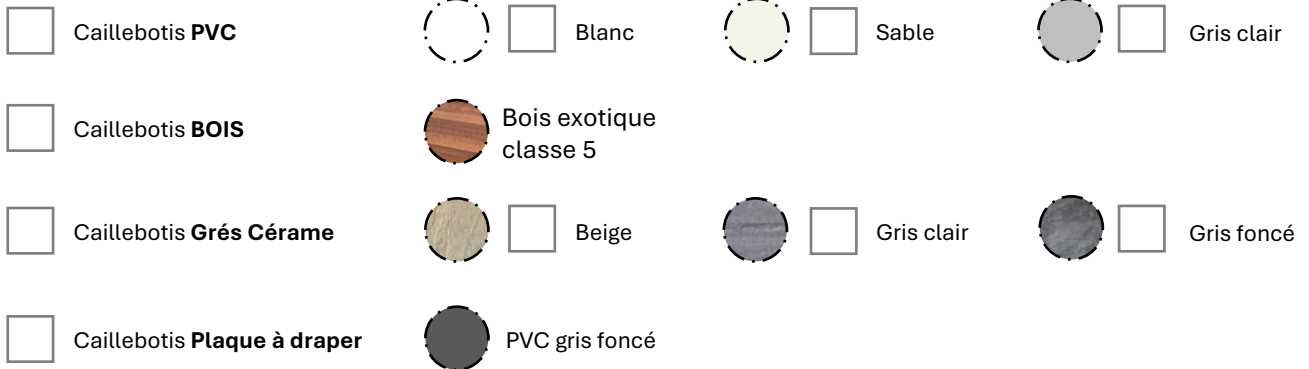
Incompatibles avec un traitement au brome


**MUR DE SEPARATION DE LA FOSSE**


Epaisseur du mur (cm):

.....

**Coloris lames PVC:**

**OPTION CAILLEBOTIS**

**SECURITE : KIT D'ACCROCHAGE**
**Modèle :** Sangle anti-soulèvement

**Fixation :**  Sur paroi  Sous margelle

**Coloris :**  Blanc  Gris

**SYSTÈME DE COMMANDE**

Boitier à clé IP66 déporté dans le local technique (standard)

**Clés supplémentaires** .....  
 En + des 2 clés livrées

 **Commande sans fil Bluetooth + radio T-Pool** (livré avec 1 télécommande)

**IMPORTANT :** Pour la conformité à l'ensemble de la Norme NF P 90-308, il est indispensable que tous les éléments constituant cette couverture de sécurité (mécanique, lames, motorisation...) proviennent de chez CAMAROL. Dans le cas contraire, nous ne serons pas en mesure de vous délivrer ce certificat. Limites d'utilisation : l'installation d'un volet CAMAROL sur des piscines à débordement et/ou avec un escalier sur la longueur (escalier détachable sur le côté) n'est pas conforme à la Norme NF P 90-308. Il convient d'utiliser un autre dispositif normalisé. Sauf indication contraire du fabricant, les alarmes par immersion ne sont pas compatibles avec les volets CAMAROL.

**PRISE DE COTES DU BASSIN / CONSIGNES A RESPECTER :**

- Forme rectangulaire :** Relever les cotes tous les mètres
- Formes trapézoïdales :** Relever les cotes tous les 50 cm
- Autres :** Dessiner le bassin (Annexe 4), cotes tous les 50 cm

**Skimmers :** indiquer les positions exactes et cotes.  
 TOUT RAYON NON PRECISE SERA CONSIDERE COMME UN ANGLE VIF. **LES MESURES SONT EN CM. NE PAS INDIQUER DE LARGEUR DE LAMES FINIES.**

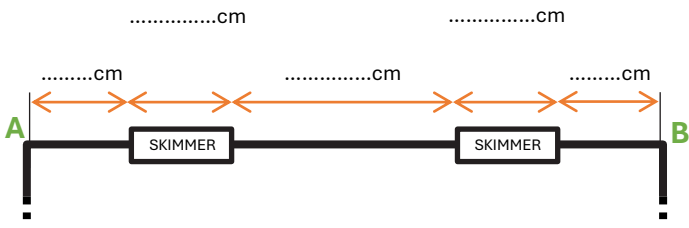
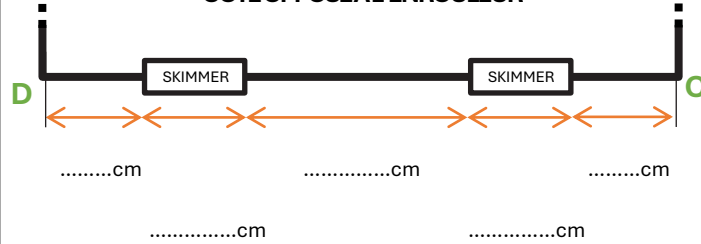
**PRISE DE COTES AVEC ETANCHÉITÉ POSÉE À PRENDRE À LA LIGNE D'EAU**

**COTES DES SKIMMERS**

Indiquer les positions exactes des skimmers et leurs cotes

Positionnement des Skimmers :  A l'aplomb  En saillie de .....cm

Skimmer latéral

**CÔTÉ ENROULEURVOLET**

**CÔTÉ OPPOSÉ À L'ENROULEUR**

**COTES DU BASSIN**
**DIMENSIONS DU BASSIN FOSSE COMPRISE**

**LONGUEUR (AD) :** (cm)

**LARGEUR (AB) :** (cm)

**DIAGONALES**

**AC :** (cm)

**BD :** (cm)

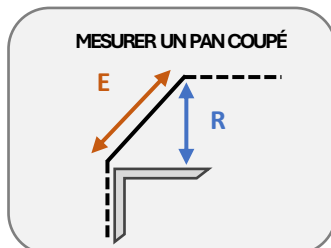
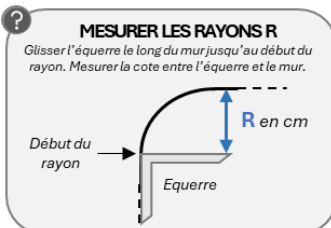
**RAYONS ou PANS COUPÉS en cm**

Vif **R1 :** **E1 :**

Vif **R2 :** **E2 :**

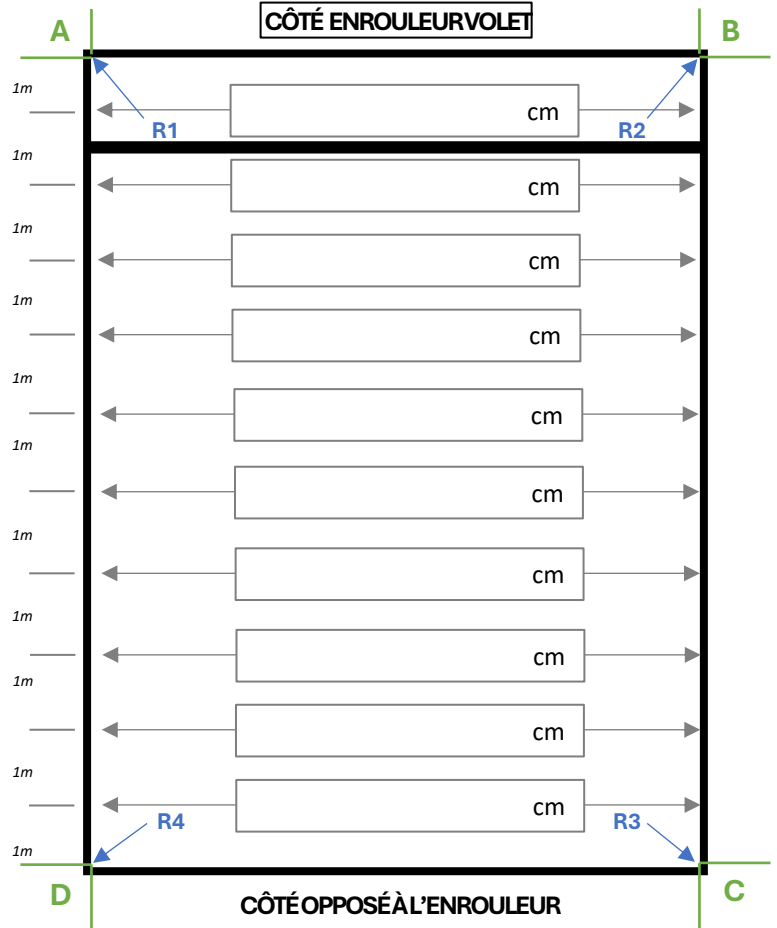
Vif **R3 :** **E3 :**

Vif **R4 :** **E4 :**



Position du moteur GAUCHE

Position du moteur DROIT



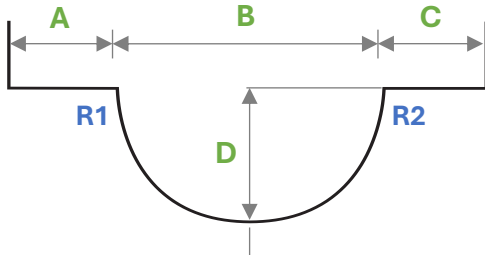
## PRISE DE COTES ESCALIERS

**Consignes à respecter:** Relever les cotes au niveau de la ligne d'eau en suivant la forme de l'escalier

R : indiquer les dimensions en cm des rayons verticaux

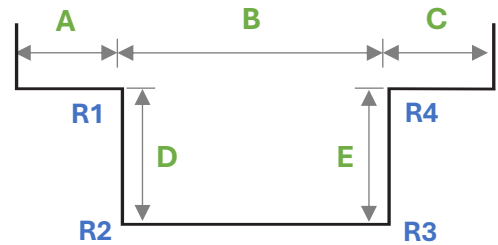
**⚠ POUR DECOUPE AVEC FINITION LISSE UN GABARIT OU UNE TRIANGULATION EST OBLIGATOIRE**

## ESCALIER ROMAN



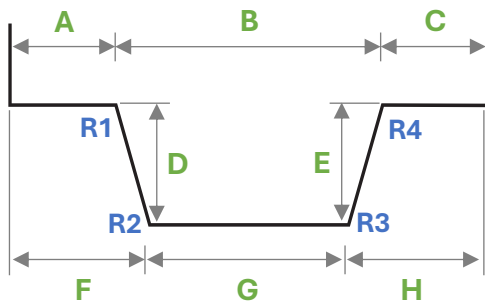
DIMENSIONS		RAYONS	
A :	(cm)	R1 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
B :	(cm)	R2 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
C :	(cm)		
D :	(cm)		

## ESCALIER DROIT



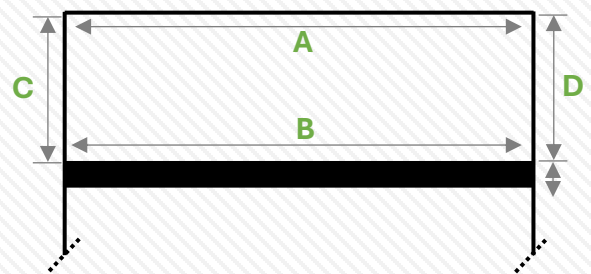
DIMENSIONS		RAYONS	
A :	(cm)	R1 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
B :	(cm)	R2 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
C :	(cm)	R3 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
D :	(cm)	R4 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
E :	(cm)	DIAGONALES	
		R1-R3 :	(cm)
		R2-R4 :	(cm)

## ESCALIER TRAPÈZE



DIMENSIONS		RAYONS	
A :	(cm)	R1 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
B :	(cm)	R2 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
C :	(cm)	R3 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
D :	(cm)	R4 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
E :	(cm)	DIAGONALES	
F :	(cm)	R1-R3 :	(cm)
G :	(cm)	R2-R4 :	(cm)
H :	(cm)		

## FOSSE VOLET ROULANT MUR BETON

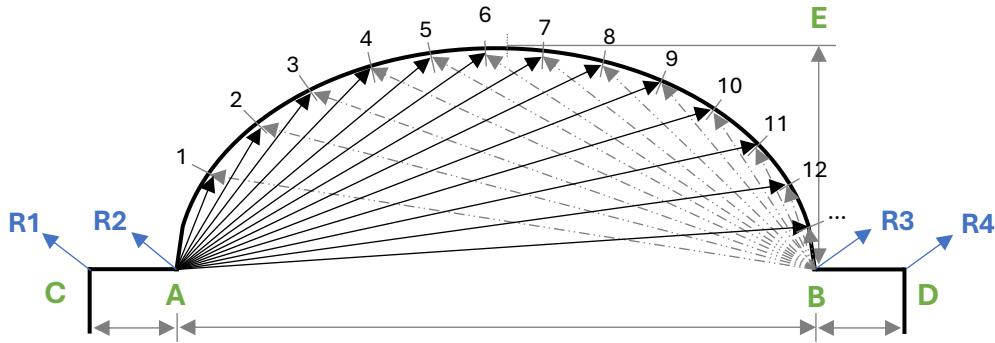


DIMENSIONS		INFORMATION MUR BETON
A :	(cm)	<b>Epaisseur du mur :</b>
B :	(cm)	
C :	(cm)	<b>Profondeur de la fosse : (au niveau d'eau)</b>
D :	(cm)	
E :	(cm)	

**TRIANGULATION - ESCALIER ROMAN**

- Consignes à respecter:** Utiliser du scotch ou une craie grasse pour marquer les points 1, 2, 3..., A et B tous les 30 cm sur les margelles
- Mesurer la distance de chaque point avec les extrémités A et B au niveau de la ligne d'eau (mesure en cm)
- Attention : Un point marqué doit obligatoirement avoir 2 cotes (par exemple : A-1 et B-1)
- R : indiquer les dimensions en cm des rayons verticaux

**⚠ POUR DECOUPE AVEC FINITION LISSE UN GABARIT OU UNE TRIANGULATION EST OBLIGATOIRE**



PERIMETRE	
AB :	(cm)
AC :	(cm)
BD :	(cm)
BE :	(cm)
RAYONS	
R1 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
R2 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
R3 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif
R4 :	(cm) <input type="checkbox"/> Vif

DIMENSIONS			
A-1	(cm)	B-1	(cm)
A-2	(cm)	B-2	(cm)
A-3	(cm)	B-3	(cm)
A-4	(cm)	B-4	(cm)
A-5	(cm)	B-5	(cm)
A-6	(cm)	B-6	(cm)
A-7	(cm)	B-7	(cm)
A-8	(cm)	B-8	(cm)
A-9	(cm)	B-9	(cm)
A-10	(cm)	B-10	(cm)
A-11	(cm)	B-11	(cm)
A-12	(cm)	B-12	(cm)
A-13	(cm)	B-13	(cm)
A-14	(cm)	B-14	(cm)
A-15	(cm)	B-15	(cm)
A-16	(cm)	B-16	(cm)
A-17	(cm)	B-17	(cm)
A-18	(cm)	B-18	(cm)
A-19	(cm)	B-19	(cm)
A-20	(cm)	B-20	(cm)

## PRISE DE COTES LIBRES

Dessiner le bassin avec des cotes tous les 50 cm  
Skimmers : indiquer les positions exactes et cotes.

TOUT RAYON NON PRÉCISÉ SERA CONSIDÉRÉ COMME UN ANGLE VIF. **MESURES EN CM. NE PAS INDIQUER DE LARGEUR DE LAMES FINIES.**



**PRISE DE COTES AVEC ÉTANCHÉITÉ POSÉE À PRENDRE À LA LIGNE D'EAU**

