

## ENROULEUR HORS SOL Marquise



Marquise : ..... Manuel ..... Sans FDC ..... Avec FDC ..... Batterie + chargeur ..... Solaire  
 Marquise sur roulettes : .... Manuel ..... Sans FDC ..... Avec FDC ..... Batterie + chargeur ..... Solaire  
 Marquise sur rail de 3 m : Manuel ..... Sans FDC ..... Avec FDC ..... Batterie + chargeur ..... Solaire

Dossier N°

Réf. Client

ETS

**Installateur**  
 Société : .....  
 Adresse : .....  
 Code : |  | Ville : .....  
 Tél. : ..... Fax : .....  
 E-mail : .....

### Caractéristiques de la piscine

Largeur .....m Longueur .....m  
 Escalier .....

Carrelée Liner  
 Polyester Revêtement 150/100<sup>ème</sup>

### Remarques

.....  
 .....  
 .....  
 .....

### Couleur des lames Largeur 83 mm

Blanc Sable Bouchons fixes Bouchons réglables  
 Bleu Gris clair  
 Kit anti-soulèvement sur plage Support équerre pour boucle anti-soulèvement

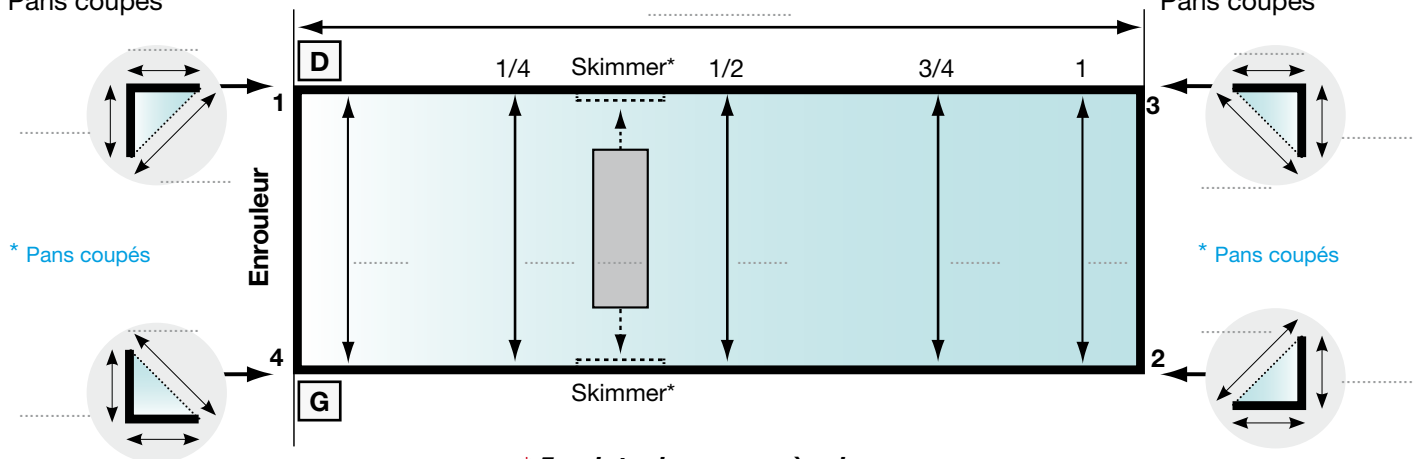
### Laquage support

Blanc Sable Gris clair  
 Largeur margelles.....(indispensable si enrouleur sur roulette ou sur rail)

### Face à l'enrouleur, à l'autre extrémité de la piscine, l'alimentation électrique arrive à :

Gauche Droite Paire de rail de 3 m supplémentaire  
 Coffret électrique avec contact sec pour électrolyseur au sel (Prévoir un câble 3x1,5<sup>2</sup> en plus de l'alimentation)

Angles vifs à 90° Angles vifs à 90°  
 Rayons de .....cm Rayons de .....cm  
 Pans coupés\* Pans coupés\*



**\* 5 points de mesure à relever au niveau du fil d'eau**

Angles vifs à 90° Angles vifs à 90°  
 Rayons de .....cm Rayons de .....cm  
 Pans coupés\* Pans coupés\*

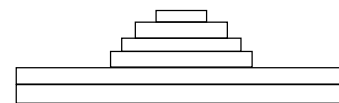
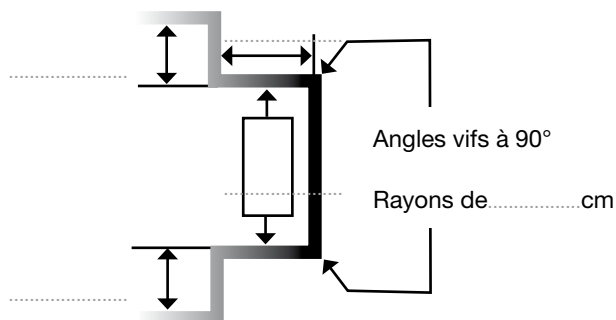
\* Dans le cas de skimmer(s) sur la longueur, le(s) positionner sur le plan et indiquer la cote de largeur au niveau de la bride(s) ou l'épaisseur de la bride(s).

## ENROULEUR HORS SOL **Marquise**

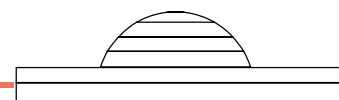
Réf. Client

### CARACTÉRISTIQUES POUR LES ESCALIERS

#### Escalier droit

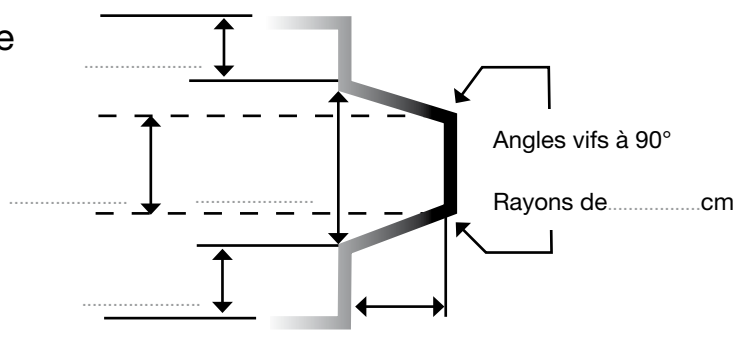


Découpe équerre



Découpe en forme

#### Escalier trapèze

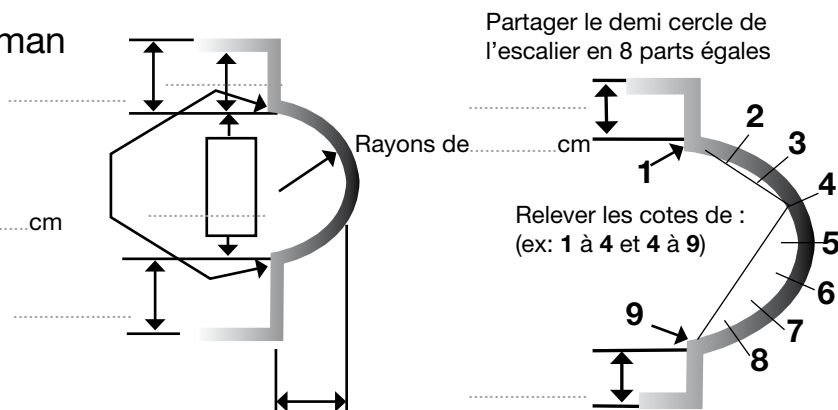


1/2	cm
2/9	cm
1/3	cm
3/9	cm
1/4	cm
4/9	cm
1/5	cm
5/9	cm
1/6	cm
6/9	cm
1/7	cm
7/9	cm
1/8	cm
8/9	cm

#### Escalier roman

Angles vifs à 90°

Rayons de ..... cm



Si le rayon n'est pas constant, relever les cotes selon tableau à compléter ou fournir gabarit

Nom et N° de téléphone à communiquer au chauffeur pour la livraison

M.

Tél.

### ADRESSE DE LIVRAISON

M. : .....  
 Adresse : .....  
 Code : | ..... | Ville : .....  
 Tél. : ..... Fax : .....

Date : .....

Nom : .....

Signature :

Emballage caisse bois

Emballage carton (pas possible pour marquise sur rail ou sur roulette)

### Prévoir des personnes pour le déchargement

Accès possible avec un semi-remorque Plus-value pour porteur (plancher 7m) Plus-value pour chariot embarqué

OUI NON

OUI NON

OUI NON