



| | | |
|--|--------------------------|---|
| N° client : | Référence client : | Date de commande : |
| Coordonnées société : | | Adresse de livraison : |
| Nom : | | Nom : |
| Code postal : Ville : | | Adresse : |
| Tél. : | | Code postal : Ville : |
| E-mail : | | Tél. (personne à contacter) : |
| Contact en cas de cotes manquantes : | | Accès : <input type="checkbox"/> Semi-remorque <input type="checkbox"/> Porteur Autre : |
| | | Remplir le guide d'accessibilité affrètement, en pages suivantes. |
| | | Retrait en agence : <input type="radio"/> Ouest <input type="radio"/> Rhône-Alpes <input type="radio"/> PACA <input type="radio"/> Aquitaine <input type="radio"/> Pays Basque <input type="radio"/> Occitanie |

Piscine neuve Piscine existante : pour éviter une nouvelle prise de cotes, merci de préciser le n° de facture, de commande ou de BL du volet d'origine :

| |
|--|
| COLORIS |
| <input type="checkbox"/> Brillant (dessous beige) : <input type="radio"/> Vert <input type="radio"/> Bleu <input type="radio"/> Beige <input type="radio"/> Amande <input type="radio"/> Gris <input type="radio"/> Gris ardoise |
| <input type="checkbox"/> Mat (dessous gris) : <input type="radio"/> Gris clair |

| |
|---|
| DÉBORD SOUHAITÉ (taille du bassin + 35 cm par défaut, 20 cm minimum, dimensions maxi du bassin 6 x 14 m pour une couverture de sécurité) |
| cm de chaque côté |

| |
|---|
| ESCALIER/BLOC DE FILTRATION |
| <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
| FORME |
| <input type="checkbox"/> Droit <input type="checkbox"/> Roman <input type="checkbox"/> Trapèze <input type="checkbox"/> Bloc |
| <input type="radio"/> Fabrication de façon rectangulaire |
| <input type="radio"/> Fabrication en forme |
|  INFO Pour une couverture de sécurité, les escaliers roman sont fabriqués de façon rectangulaire. |

| | |
|---|---|
| ACCESSOIRES | |
| Sac de rangement <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | Angle de protection en mousse <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
| Câble de soutien plage béton* <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | Câble ganse plage béton** <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
| Câble de soutien plage bois* <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | Câble ganse plage bois** <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
| Poignée d'amarage <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | |

* Câble de soutien recommandé pour les régions enneigées. ** Accessoires non disponibles pour une couverture de sécurité

| | |
|--|--|
| ACCROCHAGE | |
| ACCROCHAGE DE SÉCURITÉ | ACCROCHAGE NON SÉCURITÉ |
| En choisissant l'accrochage de sécurité, la couverture sera conforme à la norme NF P90-308. | |
|  | |
| ANCRAGE | ANCRAGE |
| Standard : | Standard : |
| <input type="checkbox"/> Piton P évolution | <input type="checkbox"/> Piton P |
| Options : | Options : |
| <input type="radio"/> Piton O | <input type="radio"/> Piton gazon - inox |
| <input type="radio"/> Ancrage télescopique tête fraisée plage béton - alu* | <input type="radio"/> Ancrage télescopique plage béton - alu |
| <input type="radio"/> Ancrage télescopique tête fraisée plage bois* | <input type="radio"/> Ancrage télescopique - laiton |
| | <input type="radio"/> Ancrage télescopique plage bois - inox/douille alu |
| TENSION | TENSION |
| Standard : | Standard : |
| <input type="checkbox"/> Sandowclic | <input type="checkbox"/> Sandow cabiclic beige |
| Option : | <input type="checkbox"/> Sandow cabiclic gris |
| <input type="radio"/> Ressort de sécurité - inox | Options : |
| | <input type="radio"/> Jocca |
| | <input type="radio"/> Ressort - inox |
| | <input type="radio"/> Sandow 2 embouts beige |
| | <input type="radio"/> Sandow 2 embouts gris |
| *Les ancrages télescopiques à tête fraisée ne sont pas compatibles avec la tension sandowclic standard. | |
| Pour la conformité à l'ensemble de la Norme NF P90-308, il est indispensable que tous les éléments constituant cette couverture de sécurité (ancrages, types de tension...) proviennent de chez CF group. Dans le cas contraire, nous ne serons pas en mesure de vous délivrer ce certificat. | |
| IMPORTANT : | |
| Tout autour du bassin, il ne doit pas y avoir de différence de niveau sur la plage. Tous les accessoires au bord du bassin doivent être amovibles. Pour que les pitons ne puissent être retirés par un effort inférieur à 12 kg (une fois la couverture tendue), la plage doit être en béton ou bois, avec des margelles scellées. | |



| | | | |
|-------------|--------------------|--------------------|-----------|
| N° client : | Référence client : | Date de commande : | Société : |
|-------------|--------------------|--------------------|-----------|

ESCALIER

Indiquez la position de l'escalier (les cotes doivent être prise vue du dessus) :

Sur la largeur AB Sur la largeur CD

Sur la longueur AD Sur la longueur BC

BASSIN

1 Indiquez les dimensions intérieures du bassin

2 Diagonale AC = cm

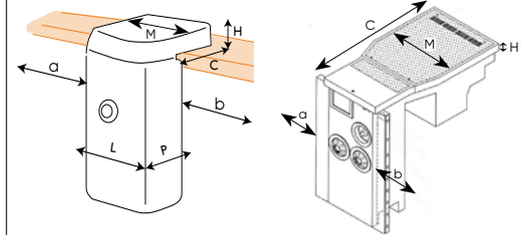
Diagonale BD = cm



Diagonales prises en angles vifs.

BLOC DE FILTRATION - PANNEAU DE FILTRATION

Si bloc de filtration, précisez les cotes sur le schéma



Référence du bloc - panneau :

Largeur L = cm

Largeur du bloc hors d'eau M = cm

Profondeur P = cm

Hauteur bloc/margelle H = cm

a. Positionnement du bloc = cm

b. Positionnement du bloc = cm

c. Profondeur sur la margelle = cm

Le bloc doit être rectangulaire côté piscine pour répondre à la norme sécurité.

Indiquez la position du bloc de filtration :

Sur la largeur AB

Sur la largeur CD

INDICATIONS COMPLÉMENTAIRES SI BESOIN

Cotes intérieures bassin

