

L'ascenseur pour piscine *DELPHIN* a été élaboré afin de permettre aux personnes en fauteuil roulants ou à mobilité réduite de profiter d'une baignade rafraîchissante ou d'effectuer une gymnastique bénéfique dans l'eau.

La construction facile et le design attrayant de cet ascenseur fabriqué en acier inoxydable de haute qualité et fonctionnant par la pression de l'eau en font une solution idéale pour une utilisation privée ou publique.

Le confort et la facilité de son utilisation font partie des autres avantages de ce lift pour piscine. Les leviers de commande, au niveau de l'assise comme au niveau de l'eau, garantissent l'entrée et la sortie de la piscine sans auxiliaire. Le siège, dont la hauteur peut être adaptée individuellement, pivote automatiquement à 90° lors de la descente et de la montée.

Cet élévateur piscine se monte aussi aisément qu'il se démonte ; pas de montage nécessaire sous l'eau ! Il fonctionne grâce aux conduites d'eau situées dans la maison (pression minimum de 4 bars). De plus, des roues de transport sont en option.

Caractéristiques :

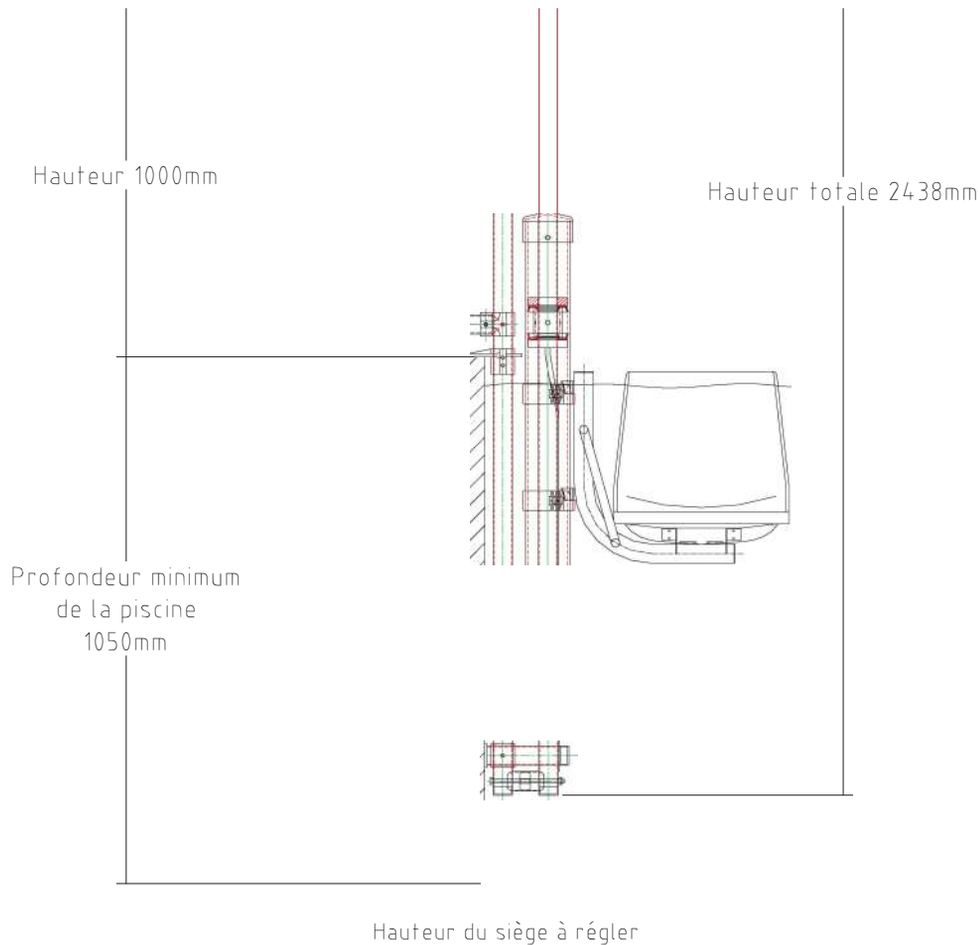


- ✦ un maniement facile
- ✦ aucune aide nécessaire
- ✦ un fonctionnement sûr et fiable
- ✦ un design attrayant en acier inoxydable
- ✦ un principe de fonctionnement hydraulique
- ✦ pas de montage sous l'eau
- ✦ un montage et un démontage faciles
- ✦ utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur

*La solution idéale
pour votre piscine!*

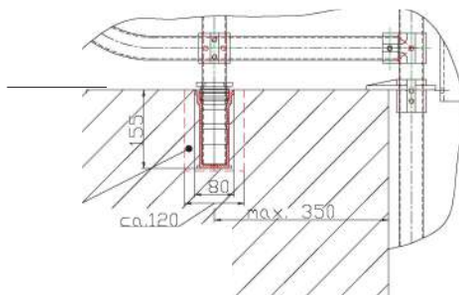


Grâce à un dispositif de commande facile la chaise s'abaisse dans l'eau ou remonte l'utilisateur du bassin de la piscine. Pour cela la chaise pivote à 90° afin de permettre la transformation en fauteuil roulant.



Montage - Variante A

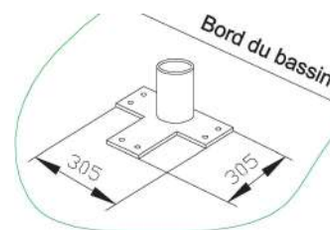
Coller ou bétonner une console de fixation dans un trou d'un diamètre de 120mm et d'une profondeur de 155mm.



Utiliser de la colle ou du béton de qualité

Montage - Variante B

Visser la console de fixation sur la surface du bord du bassin..



La fixation peut être adaptée à tout élément architectural. Une hauteur de 1220mm est possible si nécessaire.

Spécifications:

- ✦ capacité de charge max. . . . 130kg
- ✦ hauteur (standard) 1067mm
- ✦ hauteur maximal 1220mm
- ✦ profondeur min. (bassin) . . . 1050mm
- ✦ pression de l'eau exigée . . . 4 bar

DELPHIN



Vente et Location de Solutions d'Accessibilité Particulier et ERP

- Rampe d'Accès
- Monte Escaliers
- Elevateur et Plateforme
- Ascenseur Privatif et EPMP
- Monte Charges
- Mise à l'Eau
- Evacuation

04 68 43 92 07

www.sud-accessibilite.com

