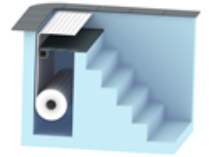




BON DE COMMANDE 2021

Montage dans l'Escalier ou Banquette



INFORMATION LOGISTIQUE

Nom société : Date :

Votre référence : Adresse de livraison :

Contact livraison :

N° téléphone :

Transport : Enlèvement par client Livraison standard par T&A Livraison semi avec option chariot Je confirme que l'accès est OK

Livraison : **Complète** **Lames seules** **Mécanisme seul**

MECANISME

1. Montage immergé

➔ Profondeur de l'axe par rapport au niveau d'eau mm (Impératif !!!)

Type de paroi :

- Béton Liner 75/100 Béton PVC armé Béton – polyester
 Béton carrelage Paroi mince

2. Entraînement

- Moteur externe**
- Electrique **Épaisseur du mur : mm** **Axial (scuba)**
 Hydraulique Longueur tuyau hydraulique : mm Passe paroi
 Support montage profond
 Passe paroi déjà livré (ne pas relivrer) *Passe paroi déjà livré (ne pas relivrer)*

3. Options

- Couverture conforme NF P 90-308 Télécommande (Non compatible norme NF P 90-308)
 Ancrages de sécurité inox Carte relais
 Presse étoupe pour passe paroi scuba

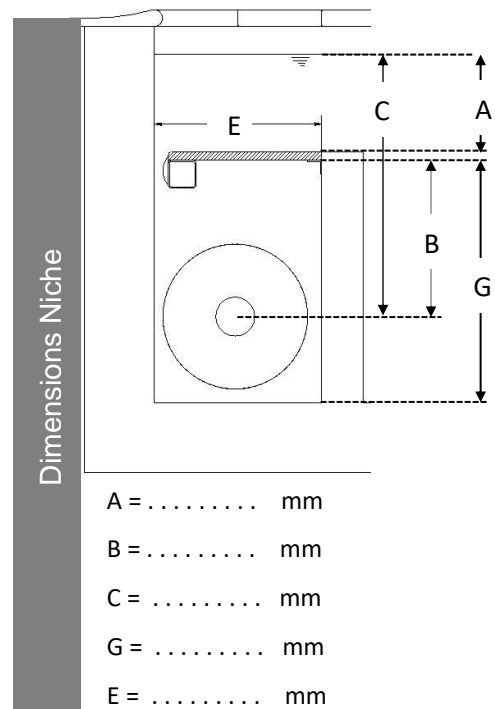
FINITION

1. Poutre (Avec guide pour les lames)

- Poutre guidage inox 316 L 100 x 100 mm
 Poutre guidage inox 316 L 100 x 50 mm
(Largueur de la piscine jusqu'à 4m !)
 Renfort de poutre (si largeur >= 6m) **Qté :**

2. Options complémentaires

- Poutre nue inox 316L 100x100 mm
 Poutre nue inox 316L 100x50 mm
 Cornière 30x30 mm inox 316L
 Cornière 50x50 mm inox 316L
 Plaques PVC brutes 1x1m **Qté :**
 Plaques PVC brutes 2x1m **Qté :**



INFORMATION PISCINE

1. Dimensions piscine finie (Revêtement inclus !!!)

Piscine avec skimmers piscine à débordement

Indiquez la position des skimmers avec le symbole ⊕

L1 = longueur de la piscine

L1 : mm (Longueur piscine)
L2 : mm (L1 + descente axe)
L3 : mm (Réserve de lames)

R1 : mm Déviateur
R2 : mm Déviateur

Dimensions Escalier

Aucun
 Rectangulaire
 Romain
 Gabarit

T1 : mm
T2 : mm
T3 : mm
T4 : mm
T5 : mm
R5 : mm
R6 : mm

Largeur de la piscine

B0 : mm (à l'axe)
B1 : mm Puis tous les ml
B2 : mm
B3 : mm
B4 : mm
B5 : mm
B6 : mm
B7 : mm
B8 : mm
B9 : mm
B10: mm
B11: mm
B12: mm
B13: mm
B14: mm
B15: mm
B16: mm
B17: mm
B18: mm
B19: mm
B20: mm
B21: mm
B22: mm
B23: mm
B24: mm
B25: mm
B26: mm
B27: mm
B28: mm
B29: mm
B30: mm

Angles vif sur la remontée des lames

LAMES

TYPE	Conforme NF P 90-308		Non Conforme NF P 90-308		Conforme NF P 90-308	
	PVC	<input type="checkbox"/> Blanc <input type="checkbox"/> Beige <input type="checkbox"/> Bleu clair <input type="checkbox"/> Gris	PVC	<input type="checkbox"/> Solaire <input type="checkbox"/> Transparent	Polycarbonate	<input type="checkbox"/> Transparente <input type="checkbox"/> Solaire <input type="checkbox"/> Solaire Anti-Algues <input type="checkbox"/> Look Alu <input type="checkbox"/> Look-Alu Anti-Algues

Lames skimmer



PARTICULARITÉS

.....

.....

.....

Le soussigné est d'accord avec les spécifications techniques, les conditions de vente générales et les conditions de garantie de Technics & Applications.

Vous pouvez les consulter sur notre site Internet professionnel ou demander par info@aquatop.be.

Signature pour accord :

Date: