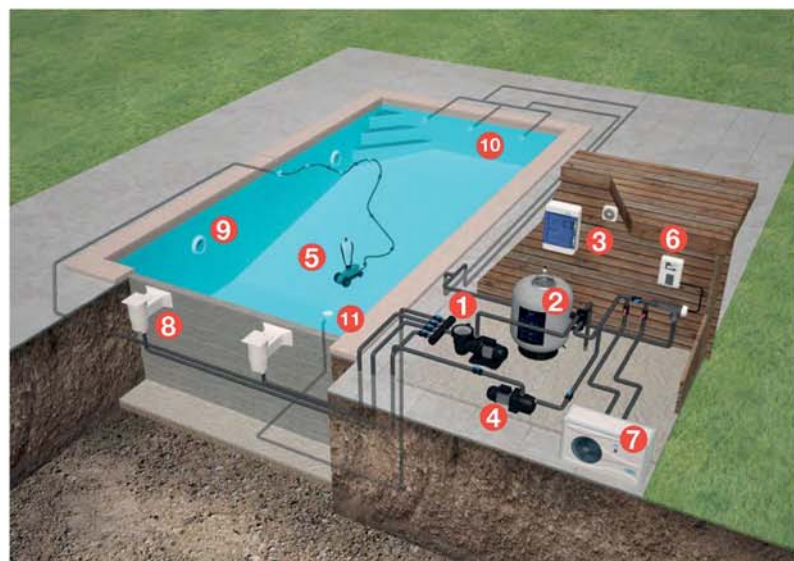


»» AIDE À LA DÉTERMINATION PISCINE



- 1 POMPE PISCINE
- 2 FILTRE
- 3 COFFRET DE COMMANDE
- 4 SURPRESSEUR POUR ROBOT
- 5 ROBOT HYDRAULIQUE
- 6 SYSTÈME DE TRAITEMENT
- 7 POMPE À CHALEUR
- 8 SKIMMER
- 9 PROJECTEURS
- 10 BUSES DE REFOULEMENT
- 11 BONDE DE FOND

Alimentation électrique : 230 V monophasé 400 V triphasé

1- Dimensions

Longueur : Largeur : Volume :
 Surface : Profondeur moyenne :
 Distance local technique / piscine :
 Dénivelé :

2- Type de piscine

Privée (domestique) Publique (gîte, camping, hôtel...)

Principe hydraulique : Skimmer
 Débordement
 Miroir ou goulotte

3- Mode de construction

Construction : (béton, bois, etc)

Type d'étanchéité : Béton (enduit, carrelage, etc) :
 Liner (PVC, résine polyester...) :

4- Options

Option (s) désirée (s) :

Pour PAC merci de renseigner :			
Type de couverture :	<input type="checkbox"/> Couverture solaire	<input type="checkbox"/> Couverture à barres	<input type="checkbox"/> Volet automatique
Région	<input type="checkbox"/> Zone douce	Période d'utilisation :	Début de saison :
	<input type="checkbox"/> Zone tempérée		Fin de saison :
	<input type="checkbox"/> Zone froide		T °C désirée :
	<input type="checkbox"/> Zone de montagne		Altitude :
Type de vent :	<input type="checkbox"/> Vent fort	<input type="checkbox"/> Vent faible	<input type="checkbox"/> Très abrité