

Piscine Ovale

Étape #1: Mesurer la largeur (A) et la longueur (B)

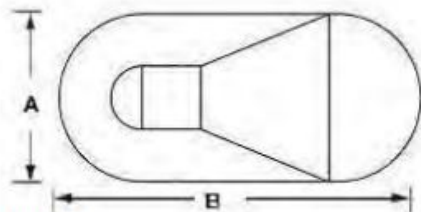


Figure 1

Référez-vous à l'illustration de votre piscine ovale (figure 1), assurez-vous que les mesures de la largeur (A) et la longueur (B) sont faites à partir du récepteur à bille (ou la toile s'enclenche dans la trac), et non sur le bord du couronnement (le bord du pond de piscine). Voir figure 2.

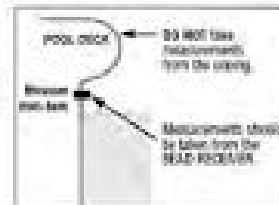


Figure 2

N'oubliez pas d'inscrire Toutes Vos Mesures sur le Formulaire de Mesure.

Étape #2: Mesurer les diagonales

Pour une piscine ovale, vous aurez besoin de mesurer la piscine sur les diagonales (#1 et #2). Référez-vous à figure 3 pour trouver les diagonales. N'oubliez pas d'utiliser le récepteur à bille comme point de référence. Les diagonales sont souvent négligées, mais ils sont importants parce que peu de piscines sont parfaitement carrées. Il peut avoir une différence substantielle d'un bout à l'autre dans une piscine et ceci devrait être noté. (Le système de dessin assisté du fabricant, va ajuster le dessin pour une piscine non carrée.)

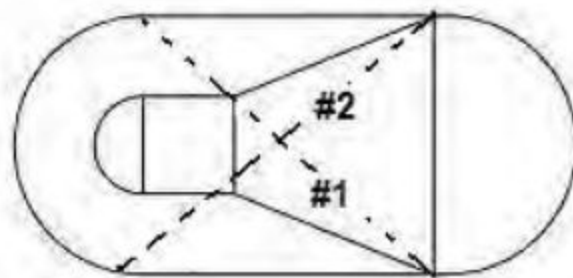


Figure 3

Mesurer les diagonales d'où la fin de la section ovale joint au côté droit du mur. Noter que ça ne peut pas être où le petit bain commence.

N'oubliez pas d'inscrire Toutes Vos Mesures sur le Formulaire de Mesure.

Étape #3: Mesures Horizontales du Fond de la Piscine et de la Profondeur de la Piscine

Choisissez l'illustration de contour de fond de piscine montrée dans Figure 4 pour déterminer quelles mesures vous allez prendre de votre piscine. Spécifier quel fond vous avez sur votre formulaire de mesure. Soit fond standard, fond clavette ou fond sport.

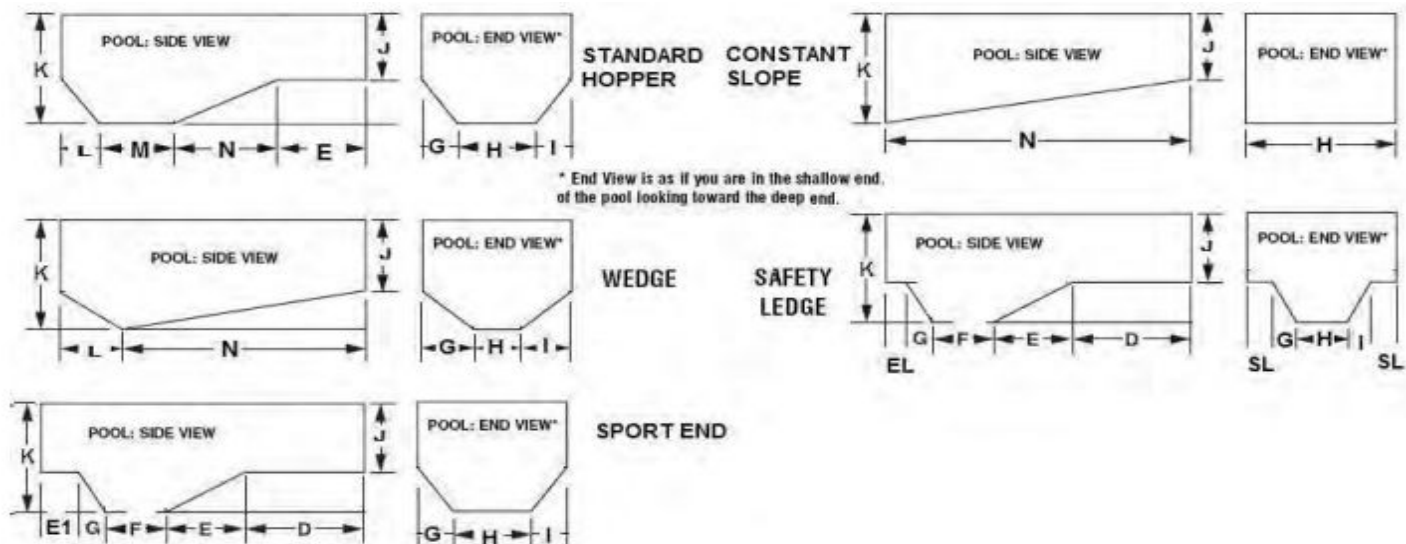


Figure 4

Figure 4: Diagram Translation	
Pool side view	Piscine vue de côté
Pool end view	Piscine Vue de l'extrémité
Standard hopper	Fond standard
Constant Slope	Pente Constante
End view is as if you are in the shallow end of the pool looking towards the deep end	Vue de l'extrémité est comme si vous êtes dans la partie peu profonde de la piscine en regardant vers l'extrémité profonde.
wedge	Fond en Clavette
Safety ledge	Rebord de Sécurité
Sport Edge	Fond sport

Comment puis-je mesurer le plancher au fond de ma piscine?

Vous pouvez prendre les mesures horizontales du fond de votre piscine sans entrer dans la piscine. La prise de ces mesures est simple lorsque vous fabriquez cet outil.

Vous aurez besoin des éléments suivants:

1. Une longue perche droit (pôle télescopique)
2. Ficelle attaché à une extrémité de la perche
3. Un poids lié à l'autre extrémité de la ficelle
4. Un ruban a mesurer

Suivez les instructions ci-dessous, en utilisant votre “canne à pêche” pour atteindre un point sur le fond de la piscine.

Mesures Horizontales du Fond: utilisez votre canne à pêche pour atteindre un point sur le fond de la piscine. En tenant le pôle parallèlement aux extrémités de la piscine et la ficelle verticale (maintenez la ficelle bien tendue), mesurer la distance du bord de la piscine (le bord de l'eau) à l'extrémité de la perche ou la ficelle est attachée. Vous devez miser pour les points qui permettront d'atteindre les mesures voulus, selon le profil du fond de votre piscine. Par exemple, pour prendre la mesure (G) ou (I), vous tenez sur un côté de la piscine et <<Pêcher>> pour un coin de la trémine. Vous pouvez ensuite mesurer la distance entre le bord de la piscine (paroi de la piscine) à l'extrémité de la perche ou la ficelle est attachée.

Mesures des Profondeurs: Lorsque vous prenez les mesures des profondeurs (J) et (K), assurez-vous de mesurer la distance entre le plancher au fond de la piscine jusqu'au récepteur à bille. Ne mesurez pas jusqu'au sommet de la piscine ou votre mesure sera incorrecte.

Vérification rapide de vos mesures	
L+M+N+E devrait être égale à B pour un fond standard	B est la longueur de votre piscine prise dans l'étape #2
L + N devrait être égale à B pour un fond clavette	
E1+ L + M+N+E devrait être égale à B pour un fond sport	
L+M+N+E+EL devrait être égales à B pour un rebord sauf	
G+H+I devrait égaler A pour un hopper standard et wedge	A est la largeur de piscine prit dans l'étape #2
SL+G+H+I+SL devrait égaler A pour un rebord de sécurité	

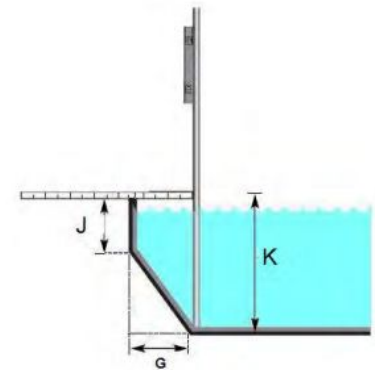


Figure 5

Mesurez-vous le fond de votre piscine CORRECTEMENT?

Assurez-vous de ne pas mesurer en angle quand vous prenez les mesures du fond horizontal. On utilise seulement les mesures parallèles à votre pont de piscine. Voir le diagramme (Figure 5) pour la manière correcte de mesurer la profondeur de votre piscine. Choisissez le contour du fond de votre piscine illustrée avant.

Assurez-vous de prendre les mesures du fond de la piscine sur une plane horizontale. Si vous mesurez en angle, vous allez avoir des mesures incorrectes. Les mesures que vous prenez dépendent du style de votre fond de piscine. **N'oubliez pas d'inscrire Toutes Vos Mesures sur le Formulaire de Mesure.**

Étape #4: Sections de Marche Recouverte de Vinyle

Si votre piscine à des marches encastré qui sont recouverts de vinyle, vous devez remplir la section marche recouverte de vinyle sur le formulaire de mesure. Ceci n'est pas requis si vos marches sont fabriquées en fibre de verre et attaché à votre piscine.

Étape #5: Emplacement de la couture (piscines avec marches)

Par défaut, l'emplacement de la couture est au milieu de la fin peu profonde. Mais si votre piscine à une marche située dans un endroit différent (côté de piscine, côté gauche ou droit de la fin peu profonde), le placement de couture devrait être placé au milieu de la marche. Indiquer sur le formulaire de mesure où la couture devrait être placée si d'autre que le centre de la fin peu profonde