

**Valeur ludique**

L'assemblage de ces grands bassins et vasques apporte un véritable plus au niveau de l'esthétique, et leur tenue dans le temps est remarquable. Les bassins peuvent servir tout à la fois d'établi pour travailler le sable ou la boue et de bassins à eau. Grâce aux bacs d'écoulement placés sur les côtés, on peut constituer un petit chemin avec les divers éléments qui se déversent les uns dans les autres. Enfin, le grand bassin circulaire peut contenir une grande quantité d'eau. Un barrage peut alors être formé. L'eau sera libérée grâce au clapet en caoutchouc pour la plus grande joie des enfants et pourra mettre en mouvement une roue à godet.



**Caractéristiques principales**

- conception de haute qualité
- attrait du jeu : présence d'eau, forme circulaire, éléments de retenue d'eau
- mouvements sollicités : maîtrise de la motricité pour suivre et influencer sur le cours d'eau

**Convient**

- aux enfants à partir de 3 ans
- à tous types d'aires de jeux aquatiques



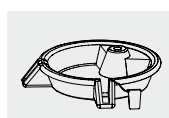
Réf. 5.17500 Pompe



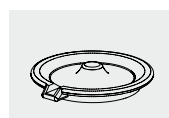
Réf. 5.15900 petite Roue à Godets  
 Réf. 5.15950 Socle circulaire en Béton  
 Réf. 5.18000 Pompe Champignon

**Eléments de base en béton pour aires de jeux aquatiques**

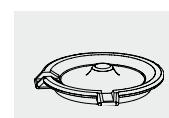
- Réservoir d'eau circulaire**
- Vasque à eau circulaire**
- Socle circulaire**



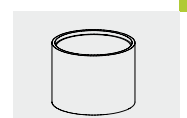
5.22000 - 5.22100



5.24000 - 5.24200



5.24300 / 5.24400



5.24520 - 5.24580

