



[Fiche technique]

## Mannequin de sauvetage en piscine

Réf. 301009

**Spécialement conçu pour rendre la formation de sauveteur plus efficace, c'est l'outil idéal pour tous les centres de loisirs, piscines et clubs.**

Rassemble différents exercices de la formation de sauveteur sur le même équipement.

Flottabilité réaliste: il coulera, mais il sera suffisamment flottant pour être remorqué.

Comportement semblable à une personne «inconsciente» dans l'eau.

Permet au formateur de détecter les faiblesses telles que le remorquage lent, car les jambes du mannequin commenceront à couler si une vitesse constante n'est pas maintenue.

L'utilisation d'un mannequin peut réduire le besoin d'utiliser des volontaires dans des scénarios d'entraînement, évitant ainsi des blessures potentielles et toute gêne causée.

Les bras flexibles, renforcés par de solides sangles, permettent de lever les bras en l'air, ce qui permet aux maîtres-nageurs de tirer la victime de l'eau en utilisant des techniques de levage.

Pas besoin de passer d'un mannequin en plastique à un véritable volontaire pendant l'entraînement, ce mannequin peut être récupéré du fond de la piscine, remorqué sur le côté et sortie de l'eau, favorisant un entraînement plus réaliste et efficace.

## Informations complémentaires

Ce mannequin a été créé pour permettre aux sauveteurs stagiaires d'acquérir toutes les compétences nécessaires pour récupérer en toute sécurité une personne de la piscine.

Réduit le besoin d'utiliser des volontaires dans des scénarios d'entraînement, évitant ainsi des blessures potentielles et toute gêne causée.

Construit en utilisant un filet de nylon renforcé qui permet la pénétration de l'eau, ce qui signifie que le mannequin va couler lorsqu'il est placé dans l'eau.

Le maillage permet la ventilation et le drainage rapide lorsque le mannequin est extrait de l'eau.

Conçu spécifiquement pour la formation des sauveteurs et développé avec l'aide de la Royal Life Saving Society (RLSS) UK.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Ruth Lee
<b>Dimensions</b>	Taille 1,6 m
<b>Caractéristiques produit</b>	<p>Ce mannequin a été créé pour permettre aux sauveteurs stagiaires d'acquérir toutes les compétences nécessaires pour récupérer en toute sécurité une personne de la piscine. Réduit le besoin d'utiliser des volontaires dans des scénarios d'entraînement, évitant ainsi des blessures potentielles et toute gêne causée.</p> <p>Construit en utilisant un filet de nylon renforcé qui permet la pénétration de l'eau, ce qui signifie que le mannequin va couler lorsqu'il est placé dans l'eau.</p> <p>Le maillage permet la ventilation et le drainage rapide lorsque le mannequin est extrait de l'eau.</p> <p>Conçu spécifiquement pour la formation des sauveteurs et développé avec l'aide de la Royal Life Saving Society (RLSS) UK.</p>
<b>Couleur</b>	Chair, Noir, Creme
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Construit à partir du même matériau ignifuge que celui utilisé dans les gilets pare-balles / stabilisateurs de police, offrant une résistance et une résistance à l'abrasion de 4 onces en toile ou en P.V.C. Sangle en polypropylène haute densité. Pastilles
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	30 kg
<b>Normes et Certification</b>	norme OEKO-TEX® Standard 100, BS EN ISO 12947-2 et 14116: 2008
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	9023008000
<b>Etanche</b>	Non

## Photos

