



MANNEQUIN D'ENTRAÎNEMENT AU SAUVETAGE "RECHERCHE DE CORPS IMMERGÉ"



L'anatomie des mannequins Ruth Lee est conçue de manière à représenter une répartition de poids réaliste, qui leur confère les caractéristiques d'un corps humain inanimé. Ruth Lee offre une large gamme permettant de trouver le mannequin adapté à chaque scénario mis en œuvre par les professionnels des opérations de sauvetage.

Quel que soit votre domaine, ils vous permettront d'effectuer des entraînements efficaces et réalistes afin de vous préparer à toute éventualité.

Le mannequin « recherche de corps immergés » est fréquemment utilisé par les équipes de **police** pour la recherche de corps dans les **eaux intérieures ou sous la glace**. Il s'agit d'une variante du populaire mannequin **« homme à la mer »** mais conçue **pour couler au lieu de flotter**.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Une anatomie très réaliste grâce à une répartition de poids correct, qui leur confère les caractéristiques d'un corps humain inanimé.
- Résiste à des chutes de 5 à 6 m dans l'eau sans problème.
- Le poids adulte de 50 kg diminue à environ 10 kg dans l'eau.
- La carcasse en mèche de nylon très résistante permet à l'eau de pénétrer rapidement
- Une solide anse fixée derrière la tête permet de positionner et de tirer le mannequin et de l'accrocher pour séchage après utilisation.
- Les bandes de polyéthylène intégrées, permettent une bonne flexibilité dans l'eau mais évite également que le mannequin ne se plie en deux lors de sa récupération sur un brancard.
- Les mannequins « **recherche de corps immergés** » sont livrés avec des bottes et un habillement.

QUI UTILISE NOS MANNEQUINS ?

- Tous les services de d'incendie et de secours de Grande-Bretagne
- La Police de Grande-Bretagne
- Les garde-côtes américains
- Des institutions équivalentes en Europe, en Asie et en Australie

AUTRES INFORMATIONS

Veillez noter que ces mannequins peuvent tolérer des températures jusqu'à 100°C – au-delà ou dans les cas présentant un risque de « flash-over », nous recommandons l'utilisation du mannequin « maison à feu ».

Les mannequins Ruth Lee sont fabriqués en Angleterre.

MATÉRIAUX

Carcasse manufacturée en mèche de nylon. Sangles en polypropylène haute densité (25 mm résistantes à 207 kg, 50 mm résistantes à 440kg). Bande réfléchissante SOLAS conforme à la réglementation US et à la réglementation de l'International Maritime Organisation (IMO). Mousse non -absorbante (absorption 1 jour <0.1, 28 jours < 0.5%)

Les mannequins sont manufacturés dans le même polyester haute-densité et ignifugé que celui utilisé par la police pour les gilets pare balles, il est 4 fois plus résistant aux chocs et à l'abrasion que la toile classique 16oz ou le PVC. Ce polyester est en outre conforme à la norme OEKO-TEX Standard 100, BS EN ISO 12947-2 & 14116: 2008)

TAILLE ET POIDS DISPONIBLE

| code | taille | poids |
|---------|--------|-------|
| RLNBR10 | 0,9 m | 10 kg |
| RLNBR30 | 1,3 m | 30 kg |
| RLNBR50 | 1,8 m | 50 kg |