

MANNEQUIN NAUTIQUE "HOMME CONSCIENT"

<https://www.securhit.com/fr/mannequins-de-sauvetage/199-mannequin-nautique-homme-conscient.html>

Mannequin d'entraînement au sauvetage nautique "homme à la mer conscient"



Description

Mannequins solides, d'une taille réaliste, d'un poids et d'une préhension équivalents à un corps inerte. Différents modèles existent pour coller à l'ensemble des situations d'entraînement. Ils sont constitués d'une âme intérieure souple lestée, d'une couche extérieure en toile renforcée et d'une salopette de protection. L'âme intérieure souple est lestée aux proportions humaines au moyen sachets individuels d'agrégats de 5-10 mm. Cette méthode de fabrication évite une mauvaise répartition des agrégats et permet au mannequin de garder sa forme lors de son utilisation. Une couche de mousse ignifugée lie les éléments intérieurs. Une enveloppe en nylon complète l'âme interne.

Le revêtement extérieur est constitué d'une toile épaisse, résistante et étanche de 425 gr/m². Les coutures sont doublées et les zones de contraintes importantes sont renforcées avec du polypropylène haute densité pour une meilleure résistance à l'abrasion.

Ces mannequins d'exercice en milieu aquatique simulent parfaitement une personne consciente flottant à la surface avec un angle de 85°, ayant seulement les épaules et la tête hors de l'eau, ainsi que les bras, reliés entre eux pour faciliter la préhension par les sauveteurs.

Les vêtements de protection gardent les mannequins propres et augmentent considérablement leur durée de vie. Ils sont constitués d'un revêtement polyuréthane/polyester de couleur orange pour "l'Homme à la mer" et les bouts des bras sont en mailles respirantes pour laisser évacuer l'eau.

Poids à sec: 20 kg / Poids mouillé: 40 kg/ Taille : 1.5m

Options : gilet lesté de 10 ou 20 kg.

Caractéristiques

- Taille : 1.5 m
- Poids à sec : 20 kg
- Poids mouillé : 40 kg
- Options : Gilet lesté de 10 ou 20 kg