

## Adolescente maniquí de salvamento acuático

### Características del producto:

Medio ambiente: Acuático

Edad: Adolescente

Peso: 11 kilos



Referencia: 20057

EAN13: -

### **Maniquí de rescate acuático para adolescentes: simulación realista de rescate.**

Este maniquí de rescate está diseñado específicamente para las necesidades de entrenamiento acuático de los adolescentes. Gracias a sus materiales de alta calidad y a su cuidado diseño, proporciona una simulación realista y funcional para ejercicios de salvamento en piscina o en el mar.

Fabricado en **plástico vinílico resistente**, es ligero y robusto a la vez, y soporta el desgaste del uso repetido. El

**esqueleto de acero inoxidable resistente al óxido** garantiza que el maniquí se mantenga robusto incluso tras repetidas inmersiones. Este maniquí está totalmente **articulado**, lo que permite una manipulación fluida y realista durante los simulacros.

## Características:

- **Material principal:** Plástico vinílico de alta calidad, que ofrece durabilidad y flexibilidad.
- **Estructura:** Esqueleto de acero inoxidable, diseñado para resistir el óxido y la humedad.
- **Articulaciones:** Totalmente articuladas para una simulación de movimiento realista.
- **Inmersión:** El maniquí se sumerge hasta el cuello cuando se llena de agua.
- **Peso adicional:** Requiere la adición de 2 a 5 kilos de peso (no suministrado), como un ladrillo, para garantizar una inmersión óptima.

## Dimensiones:

- Longitud: 127 cm
- Anchura: 61 cm
- Altura: 30 cm
- Peso: 11 kilos

## Ventajas:

- **Realismo:** La estructura articulada permite un manejo fluido y realista del maniquí, proporcionando a los adolescentes una experiencia lo más cercana posible a la realidad.
- **Durabilidad:** Fabricado con materiales de alta calidad, este maniquí resiste un uso intensivo y una exposición prolongada al agua.
- **Mayor seguridad:** Su diseño, que es una imitación realista del cuerpo humano, facilita la comprensión de las técnicas de rescate.
- **Facilidad de uso:** El maniquí se sumerge rápidamente en el agua gracias a su sistema de llenado y peso. Así, los adolescentes pueden practicar técnicas de salvamento con una herramienta fácil de manejar.
- **Adecuado para la formación:** Perfecto para la formación en escuelas, centros de ocio o clubes de natación, permite a los instructores simular situaciones de emergencia y evaluar las habilidades de los jóvenes socorristas en formación.

## Usos :

El maniquí de salvamento es un **valioso recurso para enseñar técnicas de salvamento acuático**. Ideal para la formación de adolescentes, puede utilizarse para :

- **Simular intervenciones de emergencia en un entorno acuático:** El maniquí ofrece la oportunidad de practicar técnicas de rescate en condiciones realistas.
- **Mejorar las habilidades de salvamento:** practicando con este maniquí, los adolescentes pueden aprender a reconocer las señales de peligro y reaccionar con rapidez.
- **Aumentar la confianza:** Los jóvenes socorristas ganan confianza en su capacidad para manejar situaciones de emergencia en el agua, sabiendo que sus acciones son prácticas y eficaces.
- **Optimizar la formación:** Al proporcionar un apoyo tangible para la formación, permite a los instructores crear escenarios diversos y realistas.

El **maniquí de rescate acuático para adolescentes** es mucho más que una simple ayuda para la formación. Es una inversión en la **seguridad**, la **realidad** y la **calidad de** la formación en salvamento acuático. Al ofrecer una **simulación realista**, permite a los adolescentes prepararse eficazmente para situaciones de emergencia en un entorno acuático.

Ya sea para **cursos escolares**, **talleres de salvamento** o **sesiones intensivas de formación**, este maniquí es la herramienta ideal para mejorar las habilidades de los jóvenes socorristas, al tiempo que garantiza un entorno seguro y controlado.

Gracias a su **excepcional durabilidad** y a su inigualable **realismo**, el maniquí de salvamento acuático 1327 es la herramienta perfecta para cualquier organización que desee ofrecer una formación de calidad a los futuros socorristas.