

La tabla de rescate de moto acuática es una tabla inflable diseñada para fijarse en la parte posterior de una moto acuática y permitir una rápida respuesta y rescate de víctimas. Se fija mediante tres anillos en "D" de control y remolque ubicados en la parte delantera de la tabla inflable.

La tabla dispone de 10 asas colocadas alrededor de la parte superior para permitir a las víctimas o al equipo de rescate subirse con más facilidad.

Totalmente inflable, la tabla de rescate JetSki es liviana y portátil y se puede inflar rápidamente cuando sea necesario. La tabla se desinfla rápidamente y es fácil de guardar en la maleta provista.

## CARACTERÍSTICAS

- Ligero y portátil
- Se utiliza junto con una moto de agua para un rescate de respuesta rápida
- El diseño tiene 10 asas para hacer más fácil a la víctima o al equipo de rescate sujetarse a la tabla mientras ésta está en acción
- La parte inferior de la tabla tiene una capa doble para una máxima resistencia a la abrasión
- Excepcional resistencia y durabilidad
- Rápido inflado y despliegue
- Mínimos costes de formación, servicio y mantenimiento
- Elección de construcción de hypalon pegado o TPU soldada

## SE USAN PARA

- Rescate de respuesta rápida
- Rescate de mar/olas
- Rescate de inundaciones
- Rescate fluvial
- Zonas costeras y urbanas inundadas
- Recuperación de víctimas
- Rescate en aguas profundas

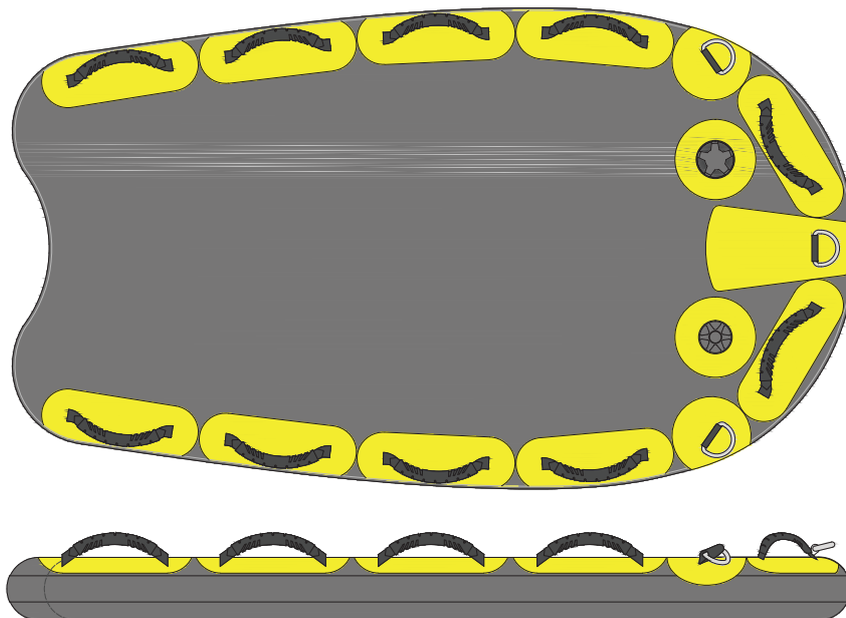


## DATOS TÉCNICOS

## TABLA DE RESCATE DE MOTO ACUÁTICA

Código de producto (hypalon)	WR0213
Código de producto (TPU)	WRW0213/001
Longitud (cm)	160
Anchura (cm)	95
Altura (cm)	12,5
Carga típica (kg)	150
Requisitos de aire (litros)	300
Tamaño del paquete (cm)	97 x 32 x 17
Peso (kg)	9
Presión de trabajo	0,86
Regulador recomendado	8 Bares

## DIBUJO DETALLADO



### SUMINISTRADO CON

- Asas de transporte (x10)
- Anillos en D de remolque y control (x3)
- Manguera de entrega de 1 m (para usar con regulador de 8 bares)
- Kit de reparación
- Valija

### OPCIONES

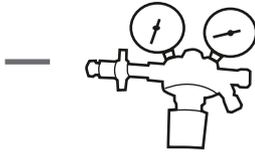
- Marcado/Letras del cliente
- Regulador de 8 bares
- Bomba de pie o de mano



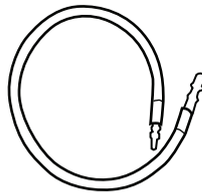
## OPCIONES DE INFLADO



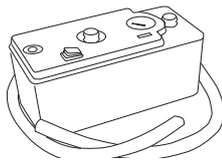
**B.A. Cilindro**  
(Por otros)



**Regulador de 8 bares**  
(RE0034)  
Regulador con manguera fija  
(RE0034/006)



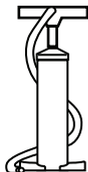
**Manguera de entrega de 1m**  
(suministrada con lancha HS-04-05-01-27-06)



**Scoprega GE25 Electric Inflator**  
(190009)



**Bomba de pie Bravo10**  
(180006)



**Bomba de mano Bravo 4 ALU R.E.D**  
(180001)

