



## La lancha neumática que te acompaña a cualquier aventura.

Súbete a bordo de una YAM y descubre por qué hay miles de propietarios felices navegando alrededor de puertos, bahías, ríos y lagos de Europa. Famosas por sus diseños sencillos y modernos, su facilidad de uso y su increíble relación calidad-precio, las lanchas neumáticas Yam ponen la navegación al alcance de todos, y con más diversión.

Todos los modelos YAM cuentan con una envidiable fiabilidad y durabilidad características de Yamaha. Los cascos y quillas especiales garantizan practicidad, agilidad y rendimiento al tiempo que ofrecen una navegación cómoda y segura.

Basta con añadir un motor fueraborda Yamaha, fiable en todas las condiciones meteorológicas y con unas prestaciones del máximo nivel, para obtener un conjunto insuperable.



- Suelo de aluminio rígido (panel de proa multiplex impermeable)
- Resistentes bandas de protección en todo el perímetro
- Ideal para practicar deportes náuticos y remolcar flotadores
- Embarcación de trabajo seria para tareas más duras
- Muy fácil de controlar y maniobrar
- La forma especial del casco ofrece mucho espacio interior

# Lanchas neumáticas pensadas para el deporte

Para disfrutar al máximo sobre el agua, no hay nada como una YAM Sport. Ideal para ir de camping, deportes acuáticos, vacaciones familiares, navegación de lagos o simplemente para explorar la costa.

Estas resistentes embarcaciones neumáticas deportivas tienen además un diseño elegante y moderno, por lo que son una gran opción como lancha auxiliar para una embarcación mayor, ya sea un velero o una lancha de crucero. Desde la más pequeña, la 275S, hasta la 380S, de gran capacidad, estas embarcaciones son fáciles de manejar y están diseñadas también para tareas más serias.

Por eso, si buscas una embarcación fácil de pilotar y con la que puedas disfrutar fácilmente de las aventuras en familia, remolcando flotadores y otros juguetes, pero que también sirva como embarcación estable para pesca, buceo o trabajo, las YAM Sport están hechas para ti.



## Compañeros perfectos

Los motores fueraborda Yamaha son conocidos por su fiabilidad de serie, y las lanchas neumáticas YAM están diseñadas para complementarlos a la perfección, desde su exclusivo perfil bajo la línea de flotación al ángulo y altura optimizados de la popa. Con una inmensa gama de motores fueraborda Yamaha donde elegir, es muy fácil encontrar la combinación perfecta de motor y lancha neumática.



## Popa reforzada cubierta de PVC

Debido a nuestro compromiso con la calidad, hemos cubierto la popa con PVC negro. Esto hace que la popa sea aún más resistente al desgaste y a la luz ultravioleta, lo que aumenta su durabilidad. Por supuesto, la popa está especialmente diseñada y probada para un motor fueraborda Yamaha.



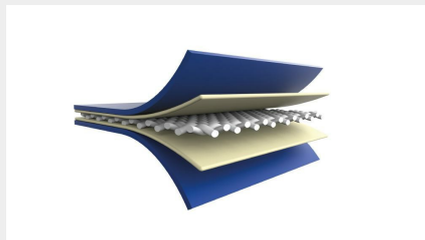
## Fabricadas para cuidar de ti

Además de sus características de seguridad, como asas de agarre fuertes y seguras, fijaciones para asientos, anillas en D, argollas de izado y otros complementos, la comodidad también es prioritaria. Las correas de almacenamiento dedicadas para los remos son un ejemplo perfecto: a diferencia de muchas otras lanchas neumáticas, las embarcaciones YAM tienen los remos almacenados cuidadosamente fuera del camino para que puedas sentarte cómodamente en la parte superior del casco.



## Seguridad y protección

Las embarcaciones de la serie S de YAM incluyen una resistente correa para asegurar el depósito de combustible al suelo de aluminio, sin obstaculizar y brindando seguridad adicional a las personas a bordo.



## Fabricadas para durar

Para una resistencia y apariencia óptimas, todas las lanchas neumáticas YAM están fabricadas empleando material de PVC de última generación, con la mayoría de las costuras y juntas termopegadas a fin de proporcionar la máxima estanqueidad y seguridad. El resultado es una superficie exterior elegante y limpia muy resistente a la abrasión, el salitre y el sol.



## Diseño de casco en V

Todos los modelos YAM Sport tienen un diseño estable de casco en V, que no solo proporciona gran rigidez y excelente control direccional a alta velocidad, sino también una navegación precisa a baja velocidad. Los suelos rígidos y resistentes a prueba de rasgaduras se incluyen de serie, junto con otras características prácticas, como las robustas argollas de izado.

## Especificaciones de bote inflable

Longitud total	2,70 m
Larguero	1,52 m
Máx. pasajeros	3 + 1 (adultos + niño)
Potencia máx. del motor	7,4 kW / 10 CV
Tipo/material del suelo	Aluminio
N.º de cámaras neumáticas	3 + 1 (quilla)
Dimensiones de estiba	112 x 58 x 33 cm
Peso del casco	44,2 kg
Capacidad máx. de carga	480 kg
Max. diámetro del tubo	42,5 cm
Longitud del eje	Corto