



Das Schlauchboot, das Sie immer und überall begleitet.

Mit einem YAM-Schlauchboot lassen sich die Häfen, Marinas und Binnengewässer Europas am besten erkunden. YAM-Schlauchboote genießen einen hervorragenden Ruf für ihr zweckmäßiges, modernes Design, die leichte Handhabung und das erfrischende Preis-/Leistungsverhältnis. Mit diesen Schlauchbooten sind Sie schneller auf dem Wasser, und der Spaß kann früher beginnen.

Die YAM-Modelle überzeugen durch die bewährte Zuverlässigkeit von Yamaha sowie durch die enorm lange Lebensdauer. Die speziellen Rümpfe und Kiele sind auf maximale Funktionalität, Agilität und Leistung ausgelegt und gewährleisten eine bequeme, stabile und sichere Fahrt.

Fügen Sie einfach einen Yamaha-Außenborder mit seiner



- Robuste Scheuerleiste rundum
- Leicht zu manövrieren
- Eine spezielle Schlauchform bietet viel Innenraum
- Robuster Aluminiumboden (Bogenkonstruktion wasserdicht und multiplex)
- Ideal für Wassersport und Zugspielzeug geeignet



Perfekte Partner

Yamaha-Außenborder sind bekannt für ihre absolute Zuverlässigkeit – und YAM-Schlauchboote sind die ideale Ergänzung dazu, angefangen vom einzigartigen Unterwasserprofil bis hin zum perfekten Winkel bzw. zur perfekten Höhe des Heckspiegels. Mit einer derart großen Auswahl an Yamaha-Außenbordern ist es ein Leichtes, die perfekte Kombination aus Motor und Schlauchboot zu finden.



Verstärkter Heckspiegel mit PVC-Schutz

In unserem Bemühen nach Qualität haben wir unseren Heckspiegel mit schwarzem PVC-Schutz versehen. Das macht den Heckspiegel noch resistenter gegen Abnützungen und gegen UV-Licht, was seine Haltbarkeit erhöht. Natürlich wurde der Heckspiegel speziell für einen Yamaha-Außenbordmotor entwickelt und getestet.



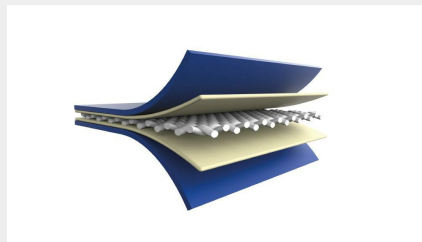
Gebaut für Ihre Sicherheit

Neben Sicherheitsmerkmalen wie den stabilen Haltebügeln, Sitzverstärkungen, D-Ringen, Hubösen und anderen Anbauteilen zählt Komfort zu den wesentlichen Merkmalen unserer Schlauchboote. Die dedizierten Lagergurte für die Ruder sind ein perfektes Beispiel – anders als bei vielen anderen Schlauchbooten, haben YAM-Boote die Ruder gut verstaut und aus dem Weg, damit Sie auf der Spitze des Rumpfs bequem sitzen können.



Sicher & zuverlässig

Die YAM-S-Serienboote werden mit einem langen Gurt zur Sicherung des Treibstofftanks an den Aluminiumböden geliefert – aus dem Weg und mit extra Sicherheit für die Personen an Bord.



Langlebig

Alle YAM-Schlauchboote werden aus PVC der jüngsten Generation hergestellt. Das Material bietet maximale Festigkeit und Belastbarkeit und sieht selbst nach vielen Jahren tadellos aus. Die meisten Nähte und Verbindungen wurden einem Heißklebungsverfahren unterzogen und zeichnen sich durch optimale Wasserdichtigkeit und damit höchste Sicherheit aus. Sämtliche Flächen sehen überragend aus und sind höchst widerstandsfähig gegen Abrieb, Salzwasser und Sonneneinstrahlung.



Rumpfkongfiguration in V-Form

Alle YAM-Sportmodelle verwenden eine stabile V-Rumpf-Kongfiguration, was nicht nur eine hervorragende Steifigkeit und ausgezeichnete Richtungskontrolle bei Geschwindigkeit verleiht, sondern auch ein präzises Handling bei niedriger Geschwindigkeit. Robuste, starre Böden, die resistent gegen Kratzer sind, sind die Standardausstattung – sowie eine Bandbreite an weiteren praktischen Features sowie starke Aufhängeösen.

Schlauchboot-Daten

Gesamtlänge	3,80 m
Breite	1,70 m
Personen max. (Erwachsene + Kind)	6
Motorisierung max. kW/PS	18,4 kW / 25 PS
Anzahl der Luftkammern	3 + 1 (Kiel)
Packmaße	127 x 80 x 38 cm
Bodenmaterial/-typ	Aluminium
Gewicht	71.75 kg
Zuladung max.	820 kg
Schlauchdurchmesser max.	43.5 cm

Alle Angaben in diesem Katalog dienen lediglich der allgemeinen Information und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die abgebildeten Fotos zeigen möglicherweise Boote, die von Profis gefahren werden. Keines dieser Bilder stellt eine Empfehlung oder Anleitung zu sicherer Fahrweise oder Handhabung der Fahrzeuge dar. Beachten Sie am und auf dem Wasser stets die lokalen und gesetzlichen Bestimmungen. Tragen Sie auf Bootsfahrten stets eine empfohlene Rettungsweste und Schutzkleidung.