

## SACS, Offshore Boot, Rib, Festrumpfschlauchboot..., € 39.900,00



### Verkäuferinformationen

Name: Jürgen Härtel  
Vorname: Jürgen  
Nachname: Härtel  
Telefon: +004 (172) 746-9124  
Land: Deutschland  
Stadt: Zwingenberg  
Adresse: Waldstrasse  
Postleitzahl: 69439

### Anzeigendetails

Anzeigen Nummer: 862

### Allgemein

Titel: SACS, Offshore Boot, Rib,  
Festrumpfschlauchboot...  
Zustand: Gebraucht  
Preis: € 39.900,00  
Erstellt: 17.08.2022

### Zusätzliche Informationen

Baujahr: 2008  
Benzin: Benzin  
Länge: 7,80 m  
Breite: 3,06 m  
Tiefgang: 0,48 m  
Leistung: 300  
Zusätzliche Informationen: Sacs Marine ist ein fester Name unter den Herstellern von Oberklasse-RIBs. Edel, ausgefallen und leistungsstark sind die Festrumpfschlauchboote aus Mailand, alles andere als Mode „von der Stange“. Zum Verkauf kommt ein elegantes und schnelles Sportboot zum Spaß haben.

Für weitere Informationen: 00491727469124

Die Trageschläuche haben einen Durchmesser von 59cm in weißer/beige Farbe und bestehen aus einer Mischung von Hypalon, Trevira und Neopren das nur auf RIBS höchster Qualität verwendet wird! Die Luftschläuche haben insgesamt sechs Kammern.

Das Deck ist in drei Bereiche unterteilt: Bug - Fahrposition und Cockpit – Heck, bedient werden diese von den gemeinsamen Seitenkorridoren, die es jederzeit ermöglichen, ohne übermäßige Behinderung von einem Bereich zum anderen zu gelangen. Es gibt zwei große Sonnendecks, eine am Bug und eine zweite am Heck, die durch die nach vorn gekippte Rückenlehne entsteht.

Der angenehme griffige Teakholzboden lässt sich am besten mit nackten Füßen genießen. Ein geniales Gefühl.

Durch die solide Rumpfkonstruktion, den niedriger Schwerpunkt, ist das Boot auch für bewegtere Gewässer bestens geeignet. Der tiefe V-Rumpf schneidet die Welle, anstatt durch Meere zu knallen und setzt kaum merkbar in die See, vermittelt jederzeit ein sehr sicheres Gefühl am Steuer.

Technische Daten Motor:

Feine Motorentechnik und eine geniale Performance: Suzuki V6 POWER – 300PS, 4-Takter mit 24-Ventil und 520 Betriebsstunden, variables Ventilsteuerungssystem (VVT), zweistufiges Nockentriebssystem, sequenzielle elektronische Kraftstoffeinspritzung, Kraft und Drehmoment am Heckspiegel sorgen dafür, dass die SACS in wenigen Sekunden von der Verdrängung in Gleitfahrt kommt. Der DF300 von Suzuki, Gewinner des Innovationspreises, setzt zu dem Zeitpunkt der Markteinführung neue Maßstäbe für 4-Takt-Außenborder, Leistung, Performance und Kraftstoffeffizienz.

## Adresse

Land: Deutschland  
Stadt: Mosbach  
Adresse: Waldstraße 22  
Postleitzahl: 69439  
Adresse auf Karte: Nein