

ALUCAT® Catamarans SUPERIORITY

ALUCAT® W14 RESCUE



SICHERHEIT

ALUCAT-Katamaran, langlebiger und sicherer Partner. Zertifiziert. Viel Fläche an Deck für anspruchsvolle Arbeiten. Kompatibler Rumpf.



STABILITÄT

Super stabil, hält einer starken Seitenbelastung stand. Gute Bogenbelastbarkeit. Hervorragende Arbeitsmöglichkeiten an Bord.



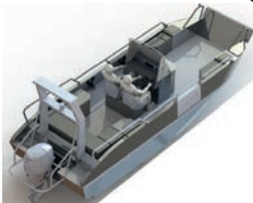
DECK-BEREICH

Große, selbstentleerende, flache und stufenlose offene Deckfläche. Bugrampe zur Rettung. Beleuchtete Boxen an Deck.



MEHRZWECKVERWENDUNG

Deckausstattung nach Kundenwunsch. Abnehmbare Sitzkästen. Befestigungsschienen. Schnelles Verladen auf einen Anhänger. Leicht zu warten.



WIRTSCHAFTLICHKEIT

Die Umwelt lobt es. Kraftstoffverbrauch nahezu gleich unter Last. Rumpf mit Arbeitsbootstandards. Umweltfreundliches Material.



FAHREIGENSCHAFTEN

Dreht sich fest ohne abzudriften und bleibt horizontal. Kleiner Wenderadius. Ruhige Kabine. Ausgezeichnete Gleiteigenschaft.



STOP AND GO

Heck fällt nicht herunter. Bewegt sich sanft durch Wellen. Kleine Hobelschwelle. Leichte Heckwelle. Einfaches Tauchen.



LANDUNG

Sanfte Landung. Stufenlose einstellbare hydraulische Bugrampe. Geringer Tiefgang. Bodenverstärkungen.



ALUCAT® W14 RESCUE

Modernste Handhabung, stabil, sicher und geräumig. Mehrzweck-Aluminiumboot mit Katamaran-Rumpf, für den anspruchsvollen professionellen Einsatz.

ALUCAT® is SAFE

Stability, Area, Flexibility and Economy

"That you'd return home"

ALUCAT®
better boats

Alucat Catamarans Ltd | Pinotie 7, 33470 Ylöjärvi, Finland
SALES +358 33484666, +358 407408364, info@alucat.fi | www.alucat.fi



ALUCAT®
better boats



Stability

Dank der Katamaran-Struktur ist es sehr stabil und hält einer großen Seitenlast stand. Es bleibt horizontal auch in engen Kurven. Das bewegen auf dem flachen Deck ist einfach und sicher. Das Boot hat erstklassige Fahreigenschaften. Aufgrund des geringen Tiefgangs kann es bis ans Ufer gefahren werden. Rettungsaktion sowie die Aufnahme von Tauchern sind durch die breite Bugrampe möglich.



Area

Nutzbare Fläche auf dem flachen Deck ca. 14m². Die Beladung des Bootes erfolgt über eine hydraulisch betätigte Bug Rampe. Das flache Deck ermöglicht lebenswichtige Rettungsaktionen und Lagerung von notwendiger Ausrüstung. Die abschließbaren Sitzboxen für die Ausrüstung werden nach Kundenwunsch eingerichtet. Die Boote sind mit den vom Kunden gewünschten Montageschienen und Zubehörteilen ausgestattet. Das selbstlenzende Deck ist leicht sauber zu halten.



Flexibility

Der Decksbereich ist gut angepasst für die unterschiedlichen Bedürfnisse. Die W14 RESCUE ist für anspruchsvolle und schnelle Einsätze wie Rettung, Transport und Ölbergung.



Die gesamte Ausrüstung über die große Decksfläche sind auf den Bedarf des Kunden zugeschnitten. Feuerlöschpumpe und austauschbare Verstärkungen an Land sind verfügbar. Schnell zu verladen auf einen ALUCAT-Anhänger.

Economy

Das Katamaran Boot hat hervorragende Gleiteigenschaften. Das bedeutet kostengünstige Motorinvestitionen und somit ein geringerer Kraftstoffverbrauch. Bei schwerer Ladung steigt der Kraftstoffverbrauch nur geringfügig an. Nahezu wartungsfrei. ALUCAT®-Boote sind aus langlebigen und recycelbaren Materialien hergestellt.



Technische Daten

Bootstyp	Katamaran
Material	Aluminum 5083
Nutzfläche des Decks	ca 14 m ³
Länge	7,0 m
Breite	2,45 m
Bugrampe, breite	1,40 m
Gewicht	ca. 1250 kg
Max. Belastung	ca. 1600 kg
Tiefgang	ca. 0,40 m
Tankinhalt	2 x 100 L
Personen	Max. 14
Motorempfehlung	1 x 115-250 PS 2 x 80-115 PS
CE- Kategorie	CE / C (Küstengewässer und Seen) (Arbeitsboot / Ölrückgewinnungszulassung) (DIN 14961, DIN EN 1914:2016)

Exzellente
Ausrüstung,
Mehr sehen
www.alucat.fi