

ALUCAT® W8



Die ALUCAT® W8 ist ein für alle Nutzergruppen entwickeltes echtes Mehrzweckboot in Katamaranbauweise.

Die ALUCAT® ist äußerst stabil, sicher, geräumig, wirtschaftlich und aus robustem Aluminium gefertigt.

ALUCAT® is SAFE. In real life, it means Stability, Area, Flexibility and Economy.

ALUCAT®
better boats

”That you’d return home”



Sicher

ALUCAT-Boote sind aufgrund ihrer Katamaranbauweise äußerst stabil und halten auch großen Belastungen der Flanken stand. Das Boot kippt auch bei scharfen Wendungen nicht. Das gerade geschnittene Deck macht den Aufenthalt einfach und sicher. Auch Rollstuhlfahrer und andere Menschen mit körperlicher Behinderung können sich sicher und mühelos auf dem Boot bewegen. Das Boot kann direkt ans Ufer fahren, sodass es einfach und sicher über die Bugrampe bestiegen und verlassen werden kann.



Weitläufig

Das freie und ebene Deck des ALUCAT ist ganze zwei Mal so groß wie ein gleichgroßes Boot mit V-Rumpf. Die ALUCAT W8 bietet ein 8 m² großes Deck, was einer 7-8 m großen Deckgröße eines Bootes mit V-Rumpf entspricht. Auf dem Deck des Bootes können z.B. Bauartikel transportiert werden. Auch die Pontonen des Bootes bieten einen beträchtlich großen Stauraum.



Wirtschaftlich

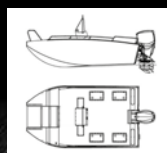
Dank der hervorragenden Gleiteigenschaften der ALUCAT-Boote benötigt das Boot etwa ein Drittel weniger Motorleistung als ein Boot mit V-Rumpf. Dies führt zu einer beträchtlich günstigeren Motorinvestition und damit auch zu geringeren Kraftstoffkosten.



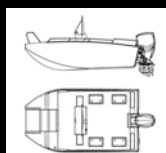


Vielseitig

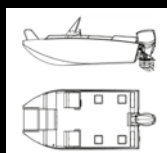
Die ALUCAT bietet auch bei starker Belastung erstklassige Laufeigenschaften und das Deck lässt sich je nach Bedarf leicht anpassen. Aufgrund der Stabilität und des weitläufigen ebenen Decks ist die ALUCAT W8 eine vortreffliche Wahl für Ferienhausbesitzer, Angler und Jäger. Es eignet sich auch ausgezeichnet zum Ziehen von Wasserskifahrern und Parasailern. ALUCAT-Boote werden nach dem Wunsch des Kunden ausgestattet, wobei eine große Auswahl an Pulten, Kajüten, Bänken und Sonderausstattungen zur Verfügung steht.



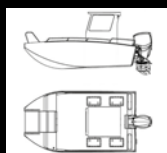
W8 CC



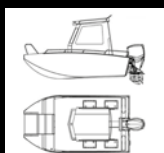
W8 DC



W8 SC



W8 Cabin 2



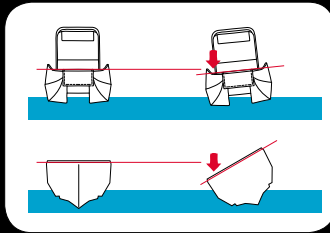
W8 Cabin 3

Technische Daten

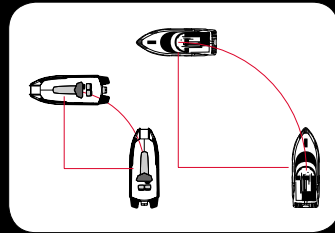
Bootstyp	Katamaran (zweirumpfig)
Material	Aluminium
Nutzfläche des geraden Bodens	8 m ²
Länge	4,7 m
Breite	2,3 m
Breite der Bugrampe	0,8 m
Gewicht	550 kg
Tragfähigkeit	845 kg
Motorempfehlung	50-100 PS
Personenzahl	6
CE-Kategorie	C (Ufergewässer und Seen)

Erstklassige
Ausstattung,
siehe
www.alucat.fi

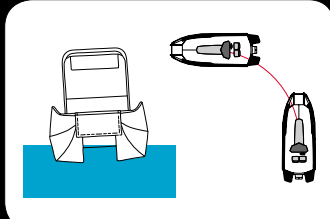
In folgenden 8 Punkten ist die Alucat überlegen



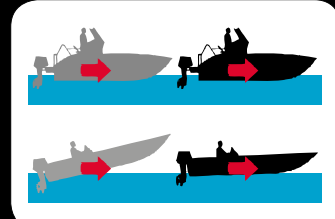
Die größte zulässige Neigung eines Bootes mit V-Rumpf beträgt 19,5 Grad. Der Katamaran neigt sich bei maximaler Belastung nur um 10 Grad.



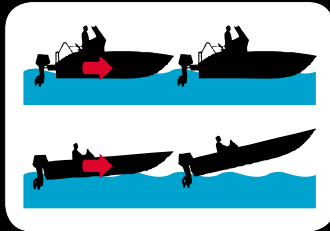
Der Katamaran wendet ohne sich zu neigen. Er lässt sich im Hafen leicht und sicher manövrieren.



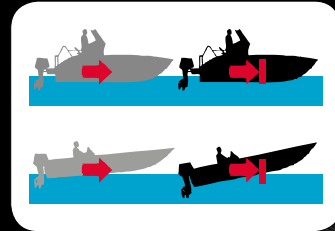
Bei Wendungen bleibt die Alucat stabil in der waagerechten Position. Der Horizont geht nicht verloren und es entstehen keine toten Winkel. Die Sicht bleibt die ganze Fahrt über in alle Richtungen erhalten.



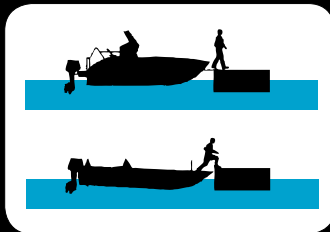
Die Alucat wirbelt kein Wasser auf, sondern nutzt die natürliche Auftriebskraft des Wassers. Es entstehen keine Gleitschwellen.



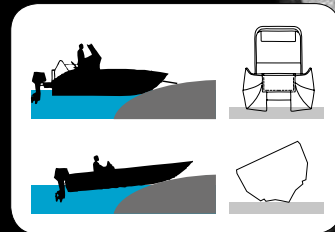
Die Alucat fährt bei Wellengang gleichmäßig. Der Komfort, die Sicherheit und die Manövrierfähigkeit des Bootes werden verbessert.



Bei Notstopps wird das Heck der Alucat nicht nach unten gedrückt und kann somit auch keine gefährliche Heckwelle verursachen.



Die Alucat wird sicher über die breite Bugrampe bestiegen.



Die Alucat legt sicher und stabil an und schwankt nicht instabil wie ein Boot mit V-Rumpf.

ALUCAT®

better boats

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

