



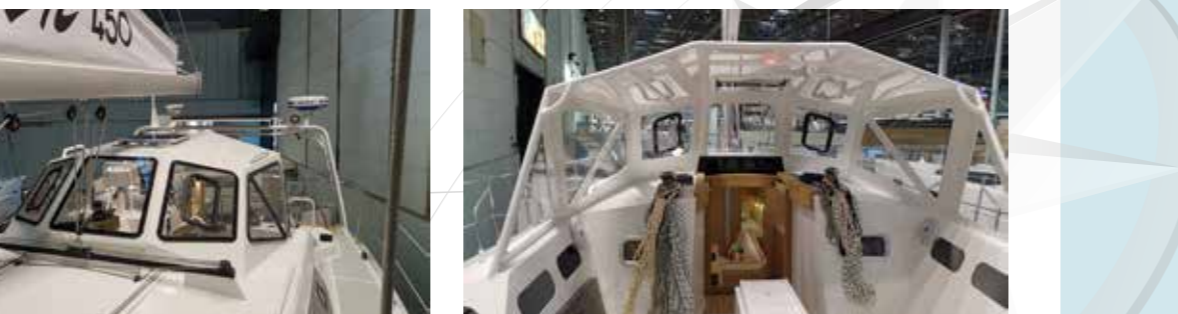
OVNI 450



OVNI 450

Votre partenaire idéal pour découvrir le monde alliant performance, sécurité de l'aluminium et confort de vie à bord

The perfect long-distance boat combining performance, aluminum safety and comfort on board.



Capote rigide aluminium / Dog House (OPTION)



OVNI 450

Des bateaux qui vous ressemblent...

Créé en 1973, le Chantier ALUBAT conçoit, construit et commercialise des bateaux en aluminium, destinés au grand voyage. Notre méthode de construction artisanale et intégrée, alliée au savoir-faire de nos compagnons (chaudronniers, menuisiers, accastilleurs, électriciens...) nous permet de réaliser votre bateau selon vos envies.

Boats that suit you...

Born in 1973, the ALUBAT Shipyard designs, builds and sells blue water aluminium boats. Our handmade integrated construction process, together with the know-how of our specialised teams (welders, carpenters, shipchandlers, electricians...) allow us to build the boat according to your desires.



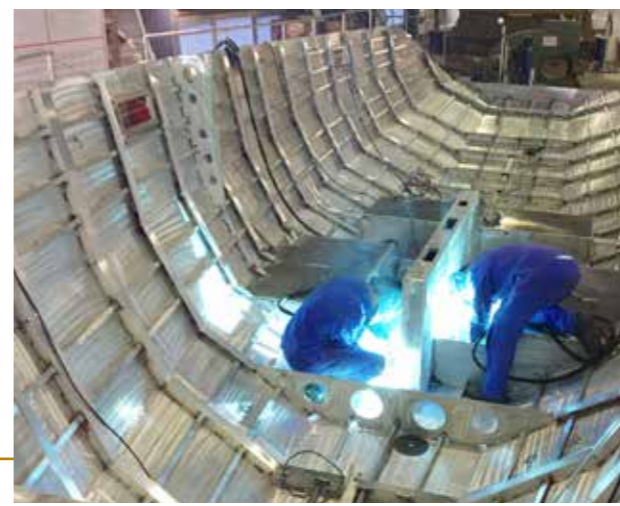
ALUBAT CHANTIER NAVAL

42, avenue Louis Bréguet / Z.I Les Plesses
85180 LE CHATEAU D'OLONNE - FRANCE
0033 (0)2 51 21 08 02
info@alubat.com
www.alubat.com

L'expérience des marins confirme sa résistance et lors d'un choc, la coque se déformerai mais ne se déchirera pas. Le bateau reste étanche. Fort d'être presque inaltérable, l'aluminium est recyclable à l'infini.

Aluminium advantages

Experienced aluminium might deform but will not rip. The boat remains watertight. Almost unfailling, aluminium is infinitely recyclable.



ALUBAT
CHANTIER NAVAL DEPUIS 1973

1500 BATEAUX DE VOYAGE SUR TOUTES LES MERS DU MONDE

1500 SAILING BOATS TRAVELLING THE OCEANS OF THE WORLD



OVNI 450



BARGE



Dériveur intégral 100% aluminium et bateau de grand voyage par excellence, l'OVNI 450 allie élégance, confort, performance et optimisation des espaces.

100% aluminium, lifting keel, the OVNI 450 is the ultimate long distance cruising yacht, combining elegance, comfort, performance and space optimisation.



Photos non contractuelles Non-contractual pictures

OVNI 450

Architecte / Architect
Marc Lombard

Créer votre version et personnaliser votre OVNI, une option possible chez ALUBAT
Create your own custom OVNI, a possible option with ALUBAT



CABINE AVANT PROPRIÉTAIRE Owner fore cabin



VERSION 214 - OPTION



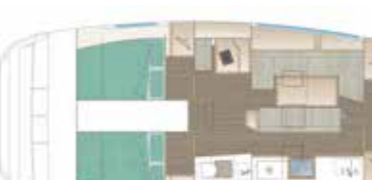
VERSION 111 - STANDARD



VERSION 112 - OPTION



VERSION 114 - OPTION



VERSION 211 - OPTION



VERSION 212 - OPTION



VERSION 214 - OPTION

OVNI 450

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
GENERAL SPECIFICATIONS

Coque, pont & structure
Hull, deck & structure
Aluminium 5083 H111
Longueur de coque Hull length
13,98 m
Longueur à la flottaison Length at waterline
12,66 m
Bau maximum Maximum beam
4,29 m
Tirant d'eau (min/max) Draught (min/max)
1,05/2,90 m
Tirant d'air Air Draught
19,50 m hors céren - excluding aerials
Déplacement (lège/charge max)
Displacement (light/maximum load)
11550/14550 kg
Lest Ballast
3725 kg dont dérive 500kg / 500kg centreboard
Capacité eau douce Freshwater capacity
2 x 270 l
Capacité gasoil Fuel capacity
2 x 250 l
Capacité eaux noires Blackwater capacity
1 x 55 l
Surface au près Area upwind
93,5 m²
Surface GV latée Battened mainsail area
42 m²
Surface génois Genoa area
51,5 m²
Surface trinquette Staysail area
24,5 m²
Surface spi asymétrique Asymmetrical spinnaker area
128 m²
Surface Gennaker Gennaker area
97 m²
Motorisation Engines
Ligne d'arbre Volvo D2-50 (36,5 kW)
Volvo D2-50 shaft drive (36,5 kW)
Puissance max autorisée Maximum power allowed
75 cv (55 kW)