

WALLY ACE KOKONUT - 2014

La coque numéro deux du Wally Ace décline en gris mat la silhouette très reconnaissable de ce modèle lancé en 2012. On retrouve ainsi un look original, caractérisé par une étrave droite et des formes body-buldées lui donnant la possibilité d'affronter les mers les plus difficiles. Le dépouillement est de mise sur le pont et le fly-bridge de ce bateau qui peut abriter jusqu'à quatre cabines, en plus de celles de l'équipage. Conçu pour naviguer à une vitesse comprise entre 8 et 10 nœuds en croisière, le Wally Ace peut parcourir jusqu'à 10 000 milles sans avoir à passer à la pompe.

CARACTERISTIQUES

LONGUEUR HORS TOUT	26,23 M
LARGEUR	7,75 M
TIRANT D'EAU	1,75 M
DÉPLACEMENT	94 T
PUISSANCE MAXIMALE	2 390 CH H
CARBURANT	15 000 L
VITESSE MAXI	13,4 NDS
CONSTRUCTION	COMPOSITE/CARBONE
NATIONALITÉ	ITALIEN



CARACTERISTIQUES

LONGUEUR HORS TOUT	27,80 M
LARGEUR	7,00 M
TIRANT D'EAU	2,00 M
DÉPLACEMENT	78 T
PUISSANCE MAXIMALE	2 X 1950 CH
CARBURANT	11 200 L
VITESSE MAXI	27 NDS
CONSTRUCTION	COMPOSITE
NATIONALITÉ	ITALIEN

OCEANIC YACHTS 90 - PROJET

Mis à l'eau en juin dernier, l'Oceanic 90 se distingue par une silhouette très caractéristique et par ses moteurs logés dans des pods électriques alimentés par des générateurs. La superstructure du bateau occupe la partie avant, de façon à laisser place à une immense terrasse arrière. Le pont supérieur et le fly-bridge ont toutefois chacun de larges espaces ouverts sur l'extérieur. Cette configuration permet aussi de disposer d'un maximum de place pour accueillir un grand nombre d'embarcations destinées à la pratique de sports nautiques, comme un grand tender, des jets-ski, des windsurfs et même un petit voilier. Comptant trois cabines invités en plus de la suite propriétaires, ce navire naviguera en croisière à la vitesse de 23 nœuds.

TANKOA S 501 - PROJET

Ce projet, dessiné par le célèbre designer de yachts Francesco Paszkowski pour Tankoa, s'articule autour de plusieurs paramètres fixes : consommation raisonnable, un style adapté aux volumes intérieurs et extérieurs et non l'inverse, ainsi qu'un soin particulier pour l'insonorisation. Le S 501 multiplie les terrasses ouvertes sur et au-dessus de la mer, ainsi que les espaces vitrés. L'arrière modulable se transforme en beach club. Le projet sera officialisé au Monaco Yacht Show.

CARACTERISTIQUES

LONGUEUR HORS TOUT	50 M
LARGEUR	9,20 M
TIRANT D'EAU	2,50 M
DÉPLACEMENT	NC
PUISSANCE MAXIMALE	2 X 2000 CH
CARBURANT	110 000 L
VITESSE MAXI	18 NDS
CONSTRUCTION	ALUMINIUM
NATIONALITÉ	ITALIEN

