

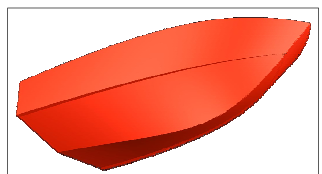
>LA GAMME OPEN V
aluminium



>OPEN V19.5



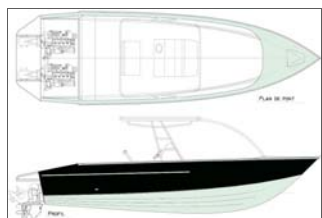
>OPEN V20



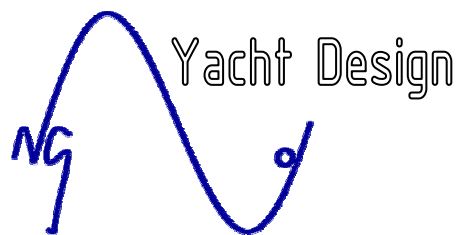
>OPEN V22



>OPEN V25



>OPEN V27



N° RC 41631A - n° Tahiti 636068

<http://ng.archinav.free.fr>

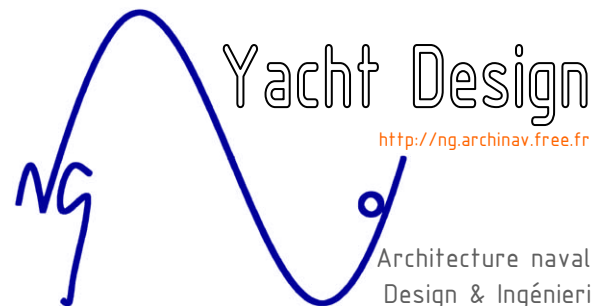
Nicolas GRUET, Architecte naval

BP 43109 Fare Tony 98713

Tél/fax 00689 83.59.76

Vini 00689 70.89.39

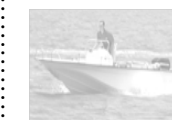
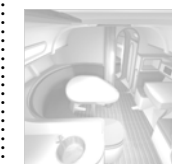
nico.gruet@free.fr



Yacht Design

<http://ng.archinav.free.fr>

Architecture navale
Design & Ingénierie



[Monocoque aluminium à moteur HB

> CARACTERISTIQUES

Matériau
Longueur coque
Maître bau
Tirant d'eau
Motorisation HB
Motorisation IB ZDrive
Carburant
Homologation
Sécurité passive

Aluminium
7m50
2m70
0m45
2x200 cv 4T maxi
1x310 cv D maxi
150 à 300 l
5ème catégorie 7 à 12 pax
Cockpit auto videur - Insubmersible



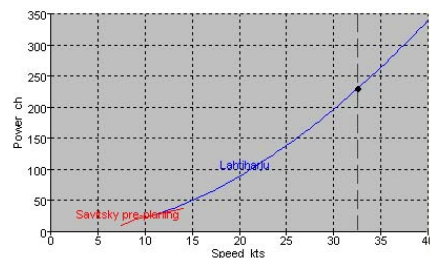
Deux versions de coque disponible :
À gauche : redan ailette



À droite : redan bouchain classique



Courbe puissance / vitesse théorique



Laitiharju = 229,890 ch Speed = 32,535 kts

> PLAN D'ENSEMBLE

