

RORC

Bath road
Lymington
Hants SO41 9SE
England
info@rorcrating.com



UNCL

Centre Nautique Paris-Boulogne
Face au 36 quai Le Gallo
92100 Boulogne / Seine
tél :33 (0)1.46.04.17.80
fax :33 (0)1.46.04.17.73
irc@uncl.com

Nom du bateau : **SHOCKWAVE**
N° de voile : **FRA 28855**
N°CERT : **F - 16375 / 2008**

TCC : 1,044 2008

SSS Base Value : 29
Adjustment Value : 0
SSS Numeral : 29

Type : **CHANNEL 36 Q.B.**

Genre : Sloop Bermudien

NOUVEAU CERTIFICAT

23-02-08

Date série : 1990
Age bateau : 1991
Equipiers : 8
Poids équipage max Kg : 674
BSF (temps / distance) : 609,9

Facteur de coque : 9,2
Facteur de gréement : 1,03
Facteur d'éclatement : 1,03
Se référer à l'avis de course ou IC

One-Design

tout emménagement en place à bord dont un ballon eau chaude, bateau avec canard plus trimmer

Coque :	Elancements :	Mât principal	Génois :	Second mât	Spinnakers :
LOA : 11,26	BO : 0,81	P : 15,30	Llmax : 14,45	PY : 0,00	SPA : 89,00
LWP : 9,53	x : 0	E : 5,46	LL : 14,48	EY : 0,00	STL : 3,80
Bau maximum : 4,08	h : 0	J : 3,80	LP : 3,78	LLY : 0,00	Valeurs utilisées pour calcul SPA :
Poids : 5365	SO : 0,92	FL : 14,56	HHW : 1,89	LPY : 0,00	SLU : 14,53
Déplacement IRC : 6060	y : 0,19	MHW : 3,55	HTW : 0,94		SLE : 14,53
DLR : 195		MTW : 2,06	H HB : 0,12		SF : 7,30
		MUW : 1,15	HSA : 27,37		SHW : 7,40

Quille en fonte à bulbe en plomb

Tirant d'eau maxi : 2,220 mini : 0,000

Envergure des ailettes : 0,00

$HSA = 0.125 * LL * (2 * LP + 3 * HHW + 2 * HTW)$

$SPA = ((SLU + SLE)/2) * ((SF + (4 * SHW))/5) * 0.83$

Moteur intérieur Poids : 148 Kg

2 pales orientables / repliables

0 Kg de ballast interieur

0 Kg de ballast transferable

0 Deg Angle de gite avec quille inclinée

Poids sans coussins et batteries

Filières conformes à l'OSR

Bateau de sport Energie emmagasinée

TCC sans spi : 1,029

Plusieurs voiles d'avant permises

Tangon(s) avec ou sans bout dehors

3 Spi maximum à bord

2 Paire(s) de barre(s) de flèche

1 Paire(s) de bastaques hautes

1 Paire(s) de bastaques basses

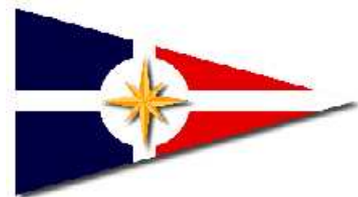
Mât principal en aluminium

Gréement cable

Guignols

Certificat édité par le Centre de Calcul IRC de l'UNCL et valable du 25/02/2008 au 31/12/2008 sauf remplacement ou invalidation par les règles de l'IRC. Ce certificat doit être conservé à bord pendant les régates courues en IRC. "J'accepte les mesures qui figurent sur le présent certificat et je m'engage à signaler au Centre de Calcul IRC toute erreur ou toute modification ultérieure".

Signature :(Propriétaire)



DUPREY arnaud

38 rue Jaubert

13005 Marseille

France