



1. MEASUREMENT FORM & MEASUREMENT CERTIFICATE

BULLETIN DE JAUGE & CERTIFICAT DE CONFORMITE

A.N° **FRA 2010-048-M001**

B Sail N° / N° voile : **FRA** **35800** N° homologation A.M. :

Hulls N° / N° coques : **AUHPCFC005D404**

C Brand of boat / marque du bateau : **CAPRICORN** Year / Année : **2004**

Builder, importer / constructeur, importateur : **AHPC**

Address / adresse :

Postal code / CP : City / ville : **AUSTRALIE**

1st owner / propriétaire : **GORGUES THOMAS**

D Address / adresse :

Postal code / CP : City / ville :

2nd owner / propriétaire :

E Address / adresse :

Postal code / CP : City / ville :

Mode de paiement

- Non payé
- Payé par Espèce
- Payé par Chèque

2. RESERVED NATIONAL CLASS ASSOCIATION

Measurement certificate N° / Certificat de conformité N° **FRA 2010-048-M001**

Pour être valide ce document doit être accompagné des feuilles de mesures et de calculs correspondantes.

Drawn up the/établi le **21/02/2013** By / par **GDelbaere**

Validate the/validé le **01/04/2013** By / par **t.piro**

Signed /signature :

Complementary comments of the measurer / Descriptif complémentaire du jaugeur :

2. MEASURES & DESCRIPTION OF THE BOAT / MESURES & DESCRIPTION DU BATEAU

5. Owner / propriétaire : GORGUES THOMAS

Sail n° / n° de voile FRA 35800 Measurement certificate n° FRA 2010-048-M001

PLATFORM / PLATE-FORME : 130 kg mini. : Weight/poids : Corrector/lest :

BOAT READY TO SAIL/BATEAU PRET A NAVIGUER : 180 kg mini. : Weight/poids : Corrector/lest :

Total corrector weight / total des lests : 7 kg maxi :

RUDDERS/SAFRANS : Port/bâbord : Starboard / tribord :

CENTREBOARDS/DERIVES : Port/bâbord : Starboard / tribord :

Comments/observations :

LENGTH/LONGUEUR : 5,52 m. maximum : MAIN BEAM/LARGEUR : 2,60 m. maximum :

Comments/observations :

MATERIALS/MATERIAUX :

Hulls/coques : Rudders/safrans : Centreboards/dérives : Rigging out/gréement dormant :

Spars/espars : Beams/poutres : Trampoline/trampoline :

Comments/observations :

SPARS/GREEMENT :

MAST/MAT :

Total length/Longueur totale :

Perimeter/périmètre : 385 mm. Maxi.

Length/hauteur 2.1.2. : 9100 mm. Maxi.

Length/hauteur 2.1.3. : 6570 mm. Maxi.

Length/hauteur 2.1.4. : 8150 mm. Maxi.

Watertightness/étanchéité :

Comments/observations :

BOOM/BOME :

Total length/Longueur totale :

Width/largeur : or/ou Ø

Height/hauteur :

Foot loose main sail/ GV bordure libre :

BOWSPRITT/TANGON :

Total length/Longueur totale : and/et Ø

Comments/observations :

RIGGING OUTGREEMENT DORMANT :

2 shrouds/haubans : 1 pair of diamond cables/paire de câbles de losange :

1 forestay/étai avant : 1 pair of spreaders/ paire de barres de flèche :

1 bridle/patte d'oie : 2 pairs of trapeze wires/paires de trapèzes :

Comments/observations :

MARKING/MARQUAGE :

OF THE SAILS/DES VOILES :

Dacron sticker F18 main sail 17,00 m2

Dacron sticker F18 Jib 3,45 m2

Dacron sticker F18 Jib 4,15 m2

Dacron sticker F18 spinnaker 19,00 m2

Dacron sticker F18 spinnaker 21,00 m2

Class emblem F18

OF CORRECTOR WEIGTH /LEST

Weight/poids :

Corrector/lest :

OTHERS/AUTRES :

Mast/mât :

Centreboards/dérives :

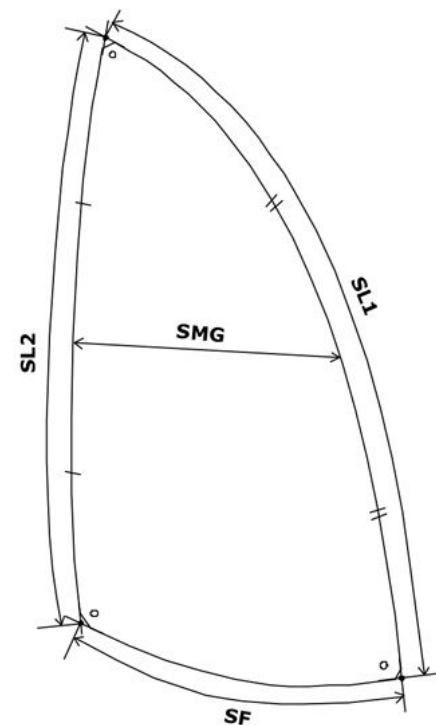
Rudders/safrans :

6. RESERVED MEASUREUR

Use for / utilisé pour : Fundamentale measurement / jauge initiale : Modification n° :

The / Fait le : Made in / à : By / par :

3. MEASURES AND CALCULATIONS OF SAIL AREA - MESURES ET CALCULS DE LA SURFACE DES VOILES



3. Owner / Propriétaire :		GORGUES THOMAS	
Sail number / N° voile :		FRA 35800	
Measurement certificate N :		FRA 2010-048-M001	
Main sail / Grand Voile : 17 m2 max.			
Sailmaker / Voilier :		GOODAL	
Serial n° / N° série :			
Colour / Couleur :		Black	
Batten number / Nbre de lattes :		7	
Material / Matériau :		pentex	
a	8,420	S1 : ((h+h1)(a-a1)+(a1xh))/2	9,5344
h	0,650	S2 : (cxh2)/2	1,2960
c	8,640	S3 : 2/3 c3xh3	0,2249
h	0,300	S4 : (c4xh4)/2	0,2129
c	3,870	S5 : 2/3 c5xh5	0,0270
h	0,110	S6 : 2/3 c6xh6	0,0419
c	1,850	S7 : 2/3 axh7	3,6487
h	0,034	S8 : 2/3 bxh8	0,0367
c	2,024	MS area / GV surface :	15,02
h	0,020	Mast / Mât :	
c	4,325	Length / Longueur :	9,115
h	0,078	Perimeter / Périmètre :	0,373
h	2,170	Mast area / Surf. Du mât :	1,70
b	2,200	Boom / Bôme :	
h	0,025	Height / Hauteur :	
a	0,026	Width / Largeur :	
h	0,095	Length / Longueur :	
		Boom area / Bôme :	
		Total area :	16,72

Jib / Foc n° 1 : 3,45 m2 max.			
Jib / Foc n° 2 : 4,15 m2 max.			
h1 = 50mm max. :	0,0 mm	h7	0,000
Sailmaker / Voilier :		c	0,000
Serial n° / N° série :		h	0,000
Colour / Couleur :		b	0,000
Batten number / Nbre de lattes :	0	h1	0,000
Material / Matériau :		h1	0,000
			Jib area / Surface Foc

Spinnaker n°1 : 19m2 max.		Spinnaker n°2 : 21m2 max.	
Sailmaker / Voilier :	Sail Innovation	SL1	8,830
Serial n° / N° série :	Proto Sailfast-1	SL2	7,790
Colour / Couleur :	Blanc	SM	2,830
Material / Matériau :	CHS75	SF	3,740
		% SMG / SF	75,67
		Spi. area / Surface Spi.	20,86

4. RESERVED MEASUREUR

Use for / utilisé pour : Fundamentale measurement / jauge initiale : Modification n° :

Or the measurement / ou la jauge : 1 main sail / 1 GV : or jib / ou 1 foc : or 1 spi / ou spi :

The / Fait le : Made in / à : By / par :