



1. MEASUREMENT FORM & MEASUREMENT CERTIFICATE

BULLETIN DE JAUGE & CERTIFICAT DE CONFORMITE

A.N° FRA 2008-053

B Sail N° / N° voile : FRA 924 N° homologation A.M. :

Hulls N° / N° coques : FR BCM B1 924 K 707

C Brand of boat / marque du bateau : CIRRUS Year / Année : 2008

Builder, importer / constructeur, importateur : BOULOGNE CONCEPTION MARINE

Address / adresse :

Postal code / CP : City / ville :

1st owner / propriétaire : DESCAMP Gautier

D Address / adresse : 323 Domaine de la Vigne

Postal code / CP : 59910 City / ville : BONDUES

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 2008-053

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

Drawn up the/établi le 09/07/2008 By / par dcogrel

Validate the/validé le 21/07/2008 By / par P.C.Barraud

Signed /signature :

Complementary comments of the measurer / Descriptif complémentaire du jaugeur :

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

5. Owner / propriétaire : DESCAMP Gautier

Sail n° / n° de voile FRA 924 Measurement certificate n° FRA 2008-053

PLATFORM / PLATE-FORME : 130 kg mini. : Weight/poids : 134,800 kg Corrector/lest :

BOAT READY TO SAIL/BATEAU PRET A NAVIGUER : 180 kg mini. : Weight/poids : 180,200 kg Corrector/lest :

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

RUDDERS/SAFRANS : Port/bâbord : 4,500 kg Starboard / tribord : 4,500 kg

CENTREBOARDS/DERIVES : Port/bâbord : 4,500 kg Starboard / tribord : 4,500 kg

Comments/observations :

LENGTH/LONGUEUR : 5,52 m. maximum : 1,00 m MAIN BEAM/LARGEUR : 2,60 m. maximum : 1,00 m

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 : 9,040 m

Perimeter/périmètre : 0,380 m 385 mm. Maxi.

Length/hauteur 2.1.2. : 9,020 m 9100 mm. Maxi.

Length/hauteur 2.1.3. : 6,740 m 6570 mm. Maxi.

Length/hauteur 2.1.4. : 8,130 m 8150 mm. Maxi.

Watertightness/étanchéité : ok

Comments/observations : haut pied tube 104

BOOM/BOME :

Total length/Longueur totale : 2,390 m

Width/largeur : 0,000 m or/ou Ø 50,000 m/m

Height/hauteur : 0,000 m

Foot loose main sail/ GV bordure libre :

BOWSPRITTANGON :

Total length/Longueur totale : 3,770 m and/et Ø 50,000 m/m

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° : 0

The / Fait le : 09/07/2008 Made in / à : By / par : dcogrel

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



3. Owner / Propriétaire :		DESCAMP Gautier	
Sail number / N° voile :		FRA 924	
Measurement certificate N :		FRA 2008-053	
Main sail / Grand Voile : 17 m2 max.			
Sailmaker / Voilier :		ullman	
Serial n° / N° série :		51237	
Colour / Couleur :		Blanc	
Batten number / Nbre de lattes :		7	
Material / Matériau :		pentex	
a	8,260	S1 : ((h+h1)(a-a1)+(a1xh))/2	13,3765
h	0,077	S2 : (cxh2)/2	0,7303
c	8,025	S3 : 2/3 c3xh3	0,0702
h	0,182	S4 : (c4xh4)/2	0,1841
c	4,003	S5 : 2/3 c5xh5	0,0214
h	0,092	S6 : 2/3 c6xh6	0,0547
c	2,000	S7 : 2/3 axh7	0,4240
h	0,041	S8 : 2/3 bxh8	-0,0153
c	2,010	MS area / GV surface :	14,85
h	0,016	Mast / Mât :	
c	4,050	Length / Longueur :	9,040
h	0,026	Perimeter / Périmètre :	0,380
h	2,290	Mast area / Surf. Du mât :	1,72
b	2,300	Boom / Bôme :	
h	-0,010	Height / Hauteur :	
a	0,180	Width / Largeur :	
h	0,970	Length / Longueur :	2,390
		Boom area / Bôme :	
		Total area :	16,56

Jib / Foc n° 1 : 3,45 m2 max.			
Jib / Foc n° 2 : 4,15 m2 max.			
h1 = 50mm max. :	35,0 mm	h7	0,000
Sailmaker / Voilier :	ullman	c	5,550
Serial n° / N° série :	124	h	1,495
Colour / Couleur :	Blanc	b	1,560
Batten number / Nbre de lattes :	3	h1	0,010
Material / Matériau :	pentex	h1	- 0,057
		Jib area /	4,13
		Surface Foc	

Spinnaker n°1 : 19m2 max.		Spinnaker n°2 : 21m2 max.	
Sailmaker / Voilier :	ullman	SL1	9,000
Serial n° / N° série :	4128	SL2	7,000
Colour / Couleur :	rouge/blanc	SM	2,800
Material / Matériau :	nylon	SF	3,700
		% SMG / SF	75,68
		Spi. area /	19,87
		Surface Spi.	

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 :