

ASSOCIATION INTERNATIONALE DE FORMULE 18



INTERNATIONAL FORMULA 18 ASSOCIATION

1. MEASUREMENT FORM & MEASUREMENT CERTIFICATE										
BULLETIN DE JAUGE & CERTIFICAT DE CONFORMITE								A.N° A-BEL2 2007-M001		
В	Sail N° / N° voile :	FRA		897	N° homologation A.M. :					
	Hulls N° / N° coques :	FR	-BCM-B1-904-	A707						
С	Brand of boat / marque du bateau :			CIRRUS B1			<i>Year</i> / Année :	2007		
	Builder, importer / constructeur, importateur :			BOULOGNE CONCEPTION MARINE						
	Address / adresse :			4 rue de l\'industrie						
	Postal code / CP:	59820	City / ville :		GRAVELINES					
_	1st owner / propriétaire :			KURIOS CVA	MEXT SAILING TEAM					
D	Address / adresse :	11A Wate			erputdreef					
Postal code / CP :		8020	City / ville :		HERTSBERGE					
	2nd owner / propriétaire :			YCBD (Remi Tanchon)						
E	Address / adresse :			5 Boulevard Pompidou						
	Postal code / CP:	59123	City / ville :		Bray Dunes					
Mode de paiement										
□ Non payé										
	Payé par E									
	☑ Payé par (

2. RESERVED NATIONAL CLASS ASSOCIATION										
Measurement certificate N° / Certificat de conformité N° A-BEL2 2007-M001										
Pour être valide ce document doit être accompagné des feuilles de mesures et de calculs correspondantes.										
Drawn up the/établi le	03/04/2010 By / par	A.Meunier								
Validate the/validé le	28/06/2010 By / par	T.Piro								
Signed /signature :	Complementary commen	ts of the measurer / Descriptif complémentaire du jaugeur :								

2. MEASURES & DESCRIPTION OF THE BOAT / MESURES & DESCRIPTION DU BATEAU										
5. Owner / propriétaire : YCBD (Remi Tanchon)										
Sail n° / n° de voile FRA 897	Measurement certification	te n° A-BEL2 2007-M001								
PLATFORM / PLATE-FORME :	130 kg mini. : Weight/poid	ds: 0,000 kg	Corrector/lest:							
BOAT READY TO SAIL/BATEAU PRET A NA	AVIGUER: 180 kg mini.: Weight/poid	o,000 kg	Corrector/lest:							
Total corrector weight / total des lests : 7 kg maxi :										
Port/bâbord : Starboard / tribord :										
RUDDERS/SAFRANS:	0,000 kg 0,000 kg									
	Port/bâbord : Starboa	ard / tribord :								
CENTREBOARDS/DERIVES:	0,000 kg 0,	000 kg								
Comments/observations :										
LENGTH/LONGUEUR: 5,52 m. max	ximum : 0,00 m MAIN E	BEAM/LARGEUR: 2,60 r	m. maximum : 0,00 n	1						
Comments/observations :										
MATERIALS/MATERIAUX :										
Hulls/coques: Rudders/safra	ans : Centreboards/dérives	: Rigging out/g	réement dormant :							
Spars/espars : Beams/poutre	es: Trampoline/trampoline	: 🗖								
Comments/observations:										
SPARS/GREEMENT:										
MAST/MAT:		BOOM/BOME :								
Total length/Longueur totale : 9,060 m		Total length/Longueur totale	: 0,000 m							
Perimeter/périmètre : 0,381 m	 385 mm. Maxi.	Width/largeur:	0,000 m or/ou Ø	0,000 m/m						
Length/hauteur 2.1.2. : 9,010 m	9100 mm. Maxi.	Heigth/hauteur:	0,000 m							
Length/hauteur 2.1.3. : 6,750 m	6570 mm. Maxi.	Foot loose main sail/ GV bor	dure libre :							
Length/hauteur 2.1.4. : 8,150 m	8150 mm. Maxi.	BOWSPRIT/TANGON:	_							
Watertightness/étanchéité : OK		Total length/Longueur totale	Total length/Longueur totale : 0,000 m and/et Ø 0,000 m/m							
Comments/observations :		Comments/observations	:							
RIGGING OUT/GREEMENT DORMAN	T:									
2 shrouds/haubans : 1	pair of diamond cables/paire de câble	s de losange :								
<u>-</u>		_								
1 forestay/étai avant :	pair of spreaders/ paire de barres de f	lêche :								
1 bridle/patte d'oie : 2 p	pairs of trapeze wires/paires de trapézo	es:								
Comments/observations :										
MARKING/MARQUAGE:										
OF THE SAILS/DES VOILES:	OF CORREC	CTOR WEIGTH	OTHERS/AUTRES:							
Dacron sticker F18 main sail 17,00 m2	Weight/poids	s: □	Mast/mât :							
Dacron sticker F18 Jib 3,45 m2	Corrector/les	st:	Centreboards/dérives :							
Dacron sticker F18 Jib 4,15 m2	\square		Rudders/safrans:							
Dacron sticker F18 spinnaker 19,00 m2										
Dacron sticker F18 spinnaker 21,00 m2										
Class emblem F18										
6. RESERVED MEASUREUR										
Use for / utilisé pour : Fund	damentale measurement / jauge initial	e: Modification n°:	1							
The / Fait le : 03/04/2010 M	flade in / à : Bray Dunes	By / par :	A.Meunier							

3. MEASURES AND CALCULATIONS OF SAIL AREA - MESURES ET CALCULS DE LA SURFACE DES VOILES 3. Owner / Propriétaire : YCBD (Remi Tanchon) Sail number / N° voile : FRA 897 Measurement certificate N: A-BEL2 2007-M001 Main sail / Grand Voile: 17 m2 max. Sailmaker / Voilier : Serial n° / N° série : Colour / Couleur : Batten number / Nbre de lattes : 0 Material / Matériau : S1: ((h+h1)(a-a1)+(a1xh))/2 а 0,000 S2: (cxh2)/2 h S3: 2/3 c3xh3 С S4: (c4xh4)/2 h 0,000 С S5: 2/3 c5xh5 h 0,000 S6: 2/3 c6xh6 С 0,000 S7: 2/3 axh7 S8: 2/3 bxh8 h 0,000 С MS area / GV surface : 0,00 h Mast / Mât : 0,000 С Length / Longueur : 9,060 h Perimeter / Périmêtre : 0,381 Mast area / Surf. Du mât : h 1,73 Boom / Bôme : b h Height / Hauteur : 0,000 Width / Largeur : а h 0,000 Length / Longueur : h10 Boom area / Bôme : Total area : 1,73 Jib / Foc n° 1: 3,45 m2 max. Jib / Foc n° 2 : 4,15 m2 max. 6,005 S9 : axh/2 3,9483 а h7 0,050 S10: 2/3bxh10 h1 = 50mm max. : 48,0 mm 0,0138 С 5,477 S11: 2/3 cxh11 Sailmaker / Voilier: **ECSAIL** -0,1095 Serial n° / N° série : 1,315 S12: 2/3 a*h7 2 h 0,2002 Colour / Couleur : Blanc b 1,475 Batten number / Nbre de lattes : 3 h1 0,014 Jib area / 4,05 Material / Matériau : PE10 h1 - 0,030 Surface Foc Spinnaker n°2 : 21m2 max. Spinnaker n°1: 19m2 max. % SMG/SF Sailmaker / Voilier : SL1 0,00 Serial n° / N° série : SL2 Colour / Couleur : SM Spi. area / Material / Matériau : SF Surface Spi. 4. RESERVED MEASUREUR Fundamentale measurement / jauge initiale : Use for / utilisé pour : Modification n°: 1 main sail / 1 GV: or 1 spi / ou spi: Or the messurement / ou la jauge : or jib / ou 1 foc: The / Fait le: 03/04/2010 Made in / à : **Bray Dunes** By / par : A.Meunier