

## **ASSOCIATION INTERNATIONALE DE FORMULE 18**



## INTERNATIONAL FORMULA 18 ASSOCIATION

1. MEASUREMENT FORM & MEASUREMENT CERTIFICATE								
	BULLETIN DE JAUGE	& CERTIFICAT DE CON	NFORMITE		A.N°	FRA	2010-001-M001	
В	Sail N° / N° voile :	139		N° homologation A.M. :				
_			, and the second					
	Hulls N° / N° coques :	FR HCEY 0063 L910		064				
С	Brand of boat / marque du bateau :		WILDCAT			ar / Année :	2010	
	Builder, importer / constructeur, importateur :			HOBIECAT				
	Address / adresse :							
	Postal code / CP:	City / ville						
D	1st owner / propriétaire :	CHAPELAIN MICHEL						
	Address / adresse :		LA BER					
Postal code / CP :		35760 City / ville	:	SAINT GREGOIRE				
	2nd owner / propriétaire :		LAFRA	NCHE DANIEL				
E	Address / adresse :							
	Postal code / CP : City / ville :							
Мо	de de paiement							
	□ Non payé □ Payé par E							
	Payé par 0							

2. RESERVED NATIONAL CLASS ASSOCIATION									
Measurement certificate N° / Certificat de conformité N° FRA 2010-001-M001									
Pour être valide ce document doit être accompagné des feuilles de mesures et de calculs correspondantes.									
Drawn up the/établi le	02/07/2010 By / par	Y.Allaire							
Validate the/validé le	02/07/2010 By / par	T.Piro							
Signed /signature :  Y.ALLAIRE	Complementary commen	ats of the measurer / Descriptif complémentaire du jaugeur :							

2. MEASURES & DESCRIPTION OF THE BOAT / MESURES & DESCRIPTION DU BATEAU										
5. Owner / propriétaire : LAFRANCHE DANIEL										
Sail n° / n° de voile 139	nil n° / n° de voile 139 Measurement certificate n° FRA 2010-001-M001									
PLATFORM / PLATE-FORME :	TFORM / PLATE-FORME: 130 kg mini.: Weight/poids: 0,000 kg Corrector/lest:									
BOAT READY TO SAIL/BATEAU PRET A NA	AVIGUER : 180 kg mini. :	Weight/poids:	0	<mark>),000 kg</mark>		Corrector/lest:				
Total corrector weight / total des lests : 7 kg maxi :										
	Port/bâbord :	Starboard / t	ribord :							
RUDDERS/SAFRANS:	0,000 kg 0,000		00 kg							
	Port/bâbord : Starboard /									
CENTREBOARDS/DERIVES:	0,000 kg	0,000	kg							
Comments/observations :										
LENGTH/LONGUEUR : 5,52 m. max	ximum : 0,00 m	MAIN BEAM	//LARGEUR :	2,60 m. ma	aximum :	0,00 n	1			
Comments/observations :										
MATERIALS/MATERIAUX :										
Hulls/coques:   Rudders/safra	ans: Centrebo	ards/dérives :	Rigg	<i>ging out</i> /gréem	ent dormant :					
Spars/espars : ☐ Beams/poutr	es: Trampolin	e/trampoline :				_				
Comments/observations :	<del>-</del>									
SPARS/GREEMENT:										
MAST/MAT:			BOOM/BOME :							
Total length/Longueur totale : 9,075 m			Total length/Longueur totale: 0,000 m							
Perimeter/périmètre : 0,372 m 385 mm. Maxi. Width/largeur : 0,000 m or/ou Ø						or/ou Ø	0,000 m/m			
Length/hauteur 2.1.2. : 9,057 m										
Length/hauteur 2.1.3. : 6,735 m	Foot loose main s	ail/ GV bordure I	ibre :							
Length/hauteur 2.1.4. : 8,112 m						BOWSPRIT/TANGON:				
Watertightness/étanchéité : RA		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 :	pair of diamond cables/pa	ire de câbles de l	osange :	]						
1 forestay/étai avant :	pair of spreaders/ paire de	e barres de flêche	: Г	¬						
	oairs of trapeze wires/paire			<u>-</u>						
Comments/observations :	· ·	<u> </u>								
MARKING/MARQUAGE :										
OF THE SAILS/DES VOILES :		OF CORRECTOR	R WEIGTH		OTHERS/AL	JTRES :				
Dacron sticker F18 main sail 17,00 m2		/LEST <i>Weight</i> /poids :			<i>Mast</i> /mât :					
Dacron sticker F18 Jib 3,45 m2	H	Corrector/lest:			Centreboar	ds/dérives :				
Dacron sticker F18 Jib 4,15 m2	H				Rudders/sa	frans :				
Dacron sticker F18 spinnaker 19,00 m2							<del>-</del>			
Sasion shoker i 10 spinnaker 13,00 mz										
Dacron sticker F18 spinnaker 21,00 m2										
Class emblem F18	Ш									
6. RESERVED MEASUREUR										
Use for / utilisé pour : Fund	damentale measurement /	jauge initiale:	Modification	n°:	1					
The / Fait le : 02/07/2010	flade in / à :		Ву	/ par : Y.A	llaire					

## 3. MEASURES AND CALCULATIONS OF SAIL AREA - MESURES ET CALCULS DE LA SURFACE DES VOILES 3. Owner / Propriétaire : LAFRANCHE DANIEL Sail number / N° voile : 139 Measurement certificate N: FRA 2010-001-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 MS area / GV surface : С 0,00 Mast / Mât : h 0,000 С Length / Longueur : 9,075 h Perimeter / Périmêtre : 0,372 Mast area / Surf. Du mât : h 1,69 Boom / Bôme : b Height / Hauteur : h 0,000 Width / Largeur : а 0,000 Length / Longueur : h Boom area / Bôme : Total area : 1,69 Jib / Foc n° 1: 3,45 m2 max. Jib / Foc n° 2 : 4,15 m2 max. 0,000 S9 : axh/2 0,0000 а h7 0,000 S10: 2/3bxh10 h1 = 50mm max. : 0,0 mm 0,0000 С S11: 2/3 cxh11 Sailmaker / Voilier: 0,0000 SMG SL<sub>2</sub> Serial n° / N° série : S12: 2/3 a\*h7 h 0,0000 Colour / Couleur : b Batten number / Nbre de lattes : 0 h1 0,000 Jib area / Material / Matériau : h1 Surface Foc Spinnaker n°2 : 21m2 max. Spinnaker n°1: 19m2 max. % SMG/SF Sailmaker / Voilier : SAIL INNOVATION SL1 8,875 76,08 Serial n° / N° série : ROTO1+V43 SL<sub>2</sub> 7,790 Colour / Couleur : **BLANC** SM 2,830 Spi. area / 20,89 Material / Matériau : DP6611 SF 3,720 Surface Spi. SF 4. RESERVED MEASUREUR Use for / utilisé pour : Modification n°: Fundamentale measurement / jauge initiale : 1 main sail / 1 GV: Or the messurement / ou la jauge : or jib / ou 1 foc: or 1 spi / ou spi: $\sqrt{\phantom{a}}$ The / Fait le: 02/07/2010 Made in / à : By / par : Y.Allaire