	Association Multicoques Habitables
--	------------------------------------

$\Lambda \wedge \Lambda \wedge$		MULTI 2000 Certificat de Jauge						2023 v1		
		www.	<u>s-hab</u>	itables.con	<u>n</u>					
Association Mu	ılticoques			_						
Habitab					Rating	J		0,963		
				CI	asse	1			7	
				N°	de certific	cat		23_035		48
Nom Bateau		ALMA		Va	alidité jusqu	ı'au		06/09/2026		
Modèle	SAMANA 59				nnule et ren					
Année construction	2021 N	√Voile	0		le Certifi			22 061	_	
Constructeur	FONTAINE-PA									
Architecte	Berret-Racoup							16. 17		_
Type (*) Port d'attache	Catamaran 0	amaran habitable			Nbre équipiers si multi léger					
Plateforme-co		Mât			Grai	nd voile		Drifts		
Plateiofffie-co	ques	Mât			Grand-voile			Drifter		
Longueur HT LOA	17,94 m	Rotatif	Non	Gı	uindant P]m	Bordure DF	=	m
Long mesurée RL	17,50 m	Carbone	Non		ordure E	7,70	m	Largeur DM0	3	m
à mi-franc-bord	0,00 m	Basculant	Non	E1 1 E2			m	mi-hauteur		¬
Longueur LMH coque principale	0,00 m	Long. ML Long. MSL	25,48 m				lm m	Guindant DL Perpend DP		$ \frac{m}{m}$
Largeur HT	9,46 m	Trans.MST	m		ete T		m	Chute DC		⊣՛՛՛՛
Tirant eau max TE	1,40 m	Corrections		Ro	ond B		m	Rond chu DF	d	m
en condition de mesure		Mat carbon.	1,000	•	•	L440.00	1 0			_
Poids pesé lège W * Poids de jauge RW	24300 kg 24888 kg	Mat bascul.	1,000		urface orrection	116,60 0,976	lm2	Hauteur DI	┦Ĺ	m
rolus de jauge ITW	24000 kg	Gréemer	nt		ongement	0,970	1	Surface		m2
Type appendices Aileron fixe		Hauteur V	27,11 m		g					
Correction Q	1,003	Etai			Foc			Spinna	ker	
d'appendices		· -	rouleur	0			1	0.3.1	. —	—
Nombre d'hélices	2	Circonf.	0,28 m		uindant Lu erpend LP		m m	Guindant SL Chute SL2		$ \frac{m}{m}$
Type d'hélices		Bout de	hors		nute CJ		m	Bordure SF	·	''' m
Palesfi	ixes	Dépasst TA	0,00 m		ond RJ		m	Large		m
Correction PF	0,992	Correction	1,000	_	_		- 1 -			_
d'hélices		bout dehors		Sı	ırface	93,33	Jm2	Surface		m2
					mât rotatif			m2		
Hauteur ss barrots	2,10 m		Surface ja	-		RSM		28,26 m2		
Correction HF hauteur ss barrots	1,000		Surface ja	_	Drifter, Sp	RSJ i RSDS	- 03	9,91 m2 m2		
Allégeance d'âge	0,999		ourrace ja	lugee	Diliter, Op	i Nobo				
	2,222		Surface d	e voilu	ure jaugée	RS	21	5,13 m2		
Notes sur Poids										
Source ajusteme		Nombre max de			face max cepté tour			2,16 m2 8		
			_							
Certificat MUITI2000		26/04/2023					T 165	00		
Déclaration: Je confi	rme que j'ai lu e rends et j'accept							00		
Signé (propriétaire)	ierius et jaccepi	re res responsa	Dillics Yul II	111100	IIIDEIIL SUIL	c a uco 16	gies			
,	YACHTING					N° liceno	ce FF	v		

se réferrer à "Jauge Multi2000"

Toutes les unités sont en mètre, kilogramme, nœud et m2