



Caracteristiques Stabilité		
	PTE	GTE
RM 1°	kg.m	kg.m
Mmo	370	365
MI dc	493	500
RM 30°	kg.m	kg.m
Mmo	8 110	8 027
MI dc	10 256	10 175
RM max	kg.m	kg.m
Mmo	9 161	9 071
MI dc	10 811	10 720
Masse	kg	kg
Mmo	11 553	11 227
MI dc	15 423	15 097

Caracteristiques Generales	
	m
Longueur coque	13.65
L W L	13.24
B max	4.50
B W L	3.81
Surface voile	m²
Spinnaker	152
Code 0	102

ATTENTION

Les surfaces et les dimensions des voiles sont celles donnees par le voilier.  
Les positions de E et de P indiquees sur la bome et le mat sont celles du fabriquant de mat.

B	EG	26/10/18	MAJ
A	PC EG	10/05/17	
Ind.	Auteur	Date	Description

scale	OCE4LA
1/50	
Format	VOILURE Enrouleur
A1	

**finot-conq** ARCHITECTES NAVALS  
1 allée Loïc Caradec Tel: +33 (0)297 40 81 81  
56000 Vannes Fax: +33 (0)297 40 72 15

Ce plan est la propriété de finot-conq architectes navals. Il ne peut en aucun cas être d'usage d'usage ou reproduit, même en partie, sans l'accord écrit de l'architecte.  
Il est de la responsabilité du chantier de s'assurer de la cohérence des plans.  
En cas de doute, contacter l'architecte.

1601-A600