

CARACTERISTIQUES DES ATLANTIS

MODELES	430	470	520	600
Longueur de la coque	13,80 m	14,95 m	16,70 m	17,90 m
Longueur à la flottaison zéro	12,05	13,65	14,70	16,00
Maître bau	4,30	4,45	4,70	5,18
Bau à la flottaison zéro	3,50	3,65	3,89	4,35
Franc bord avant/zéro	1,48	1,50	1,55	1,60
Franc bord arrière/zéro	1,26	1,30	1,33	1,40
Tirant d'eau dérive relevée	0,95	1,00	1,00	1,10
Tirant d'eau dérive basse	2,40	2,50	2,80	3,20
Tirant d'eau quillard	1,70	1,80	1,90	2,00
Haut. SS B dans le carré	2,00	2,00	2,05	2,05
Haut SS B dans cabines	1,95	2,00	2,00	2,05
Déplacement au zéro du plan	12 500 Kg	14 500 Kg	18 000 Kg	20 000 Kg
Enfoncement p. + 1 Tonne/zéro	3,87 cm	3,50 cm	2,81 cm	2,38 cm
Poids maxi autorisé (env.)	15 000	17 000	20 000	22 000
Eau	1000 L	1000 L	1400 L	1600 L
Fuel	500 L	600 L	700 L	800 L
Moteur diesel	45 à 80 cv	45 à 100 cv	60 à 100 cv	80 à 120 cv
Poids lège dériveur ALU	9400 Kg	10 700	13 800	15800 Kg
Lest dériveur Alu	4200	4600	6400	7900
Poids lège quillard Alu	8900	9500	13400	15400
Lest quillard Alu	4000	4400	6000	7100
Poids moyen coque pontée Alu	3700	4500	6000	7900
Surface génois médium/sur enrouleur	70 m2	80 m2	95 m2	116 m2
Surface moyenne de Grand Voile	42	50	60	67,50
Surface de trinquette ou foc	28	31	40	45
Longueur mâst principal	17,20 m	18 m	20 m	21,50 m
Gréement conseillé	Cotre	Cotre	Cotre	Ketch
Autres gréements ds le dossier de plans	Sloop Ketch	Ketch	Ketch	Cotre
Catégorie d'approbation	1 ère	1ère	1ère	1ère
N° d'approbation	131 PC	68 PC	160 PC	A l'unité
Nb maxi autorisé de personnes à bord	8 à 12	8 à 12	8 à 14	10 à 14
Bisafran	oui	oui	oui	oui