

MAIN PARTICULARS / PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

Parameter / Paramètres	Symbol / Symbole	Units / Unités	Value / Valeur
Length / Longueur			
Maximum length / longueur max	L_{MAX}	m	12.00
Length of hull / longueur de coque	L_H	m	12.00
Length of waterline (at DWL) / Longueur à la flottaison	L_{WL}	m	11.95
Beam / Largeur			
Maximum beam / largeur max	B_{MAX}	m	4.55
Beam of hull / largeur de coque	B_H	m	4.55
Beam at waterline (at DWL)* / Largeur à la flottaison (B_{WL}	m	1.02
Beam between centres of buoyancy / Largeur totale à la flottaison	B_{CB}	m	3.40
Depth / Profondeur			
Maximum depth / tirant d'eau	D_{MAX}	m	2.31
Midship depth/ Tirant d'eau centre de carène	$D_{LWL/2}$	m	2.31
Freeboard / Franc-bord			
Freeboard forward (up to hawsehole) Franc bord avant	F_F	m	1.28
Freeboard midship (up to hawsehole) Franc bord centre de carène	F_M	m	1.31
Freeboard aft (up to deck level) Franc bord arrière	F_A	m	0.65
Draught / Tirant d'eau			
Canoe body draught (at DWL) /tirant d'eau flotteur	T_C	m	0.79
Minimum draught (at LC) / Tirant d'eau minimum	T_{MIN}	m	0.70
Maximum draught (at LDC)/ Tirant d'eau maximum	T_{MAX}	m	1.00
Height / hauteur			
Air draught (excluding antenna) / Tirant d'air (hors antenne)	H_A	m	3.66
Displacement / Déplacement			
Volume displacement (at DWL) / déplacement	m_{LC}	kg	7000
Light craft condition mass (LC) / Poids lège	m_{LDC}	kg	13000
Engines / Motorisation			
Number of engines / nombre de moteurs		-	2
Type of power / type de moteur		HP	electrical/hybrid or diesel
Performance / Performance			
Recommended cruising speed / vitesse de croisière recommandée		kts	8..20**
Crew/passengers - Equipage / passagers			
Crew / Equipage		-	Up to 3
Passengers / passagers		-	Up to 50
Certification / Certification			
Standards compliance / Conformité aux normes			C 'inshore'

* - one hull only / une coque seulement

** - estimated speed / vitesse estimée

All measurements according to ISO8666 / Toutes les mesures selon ISO8666