

### Caractéristiques Techniques

Longueur de coque L H	8.50 m
Longueur habitable	7.10 m
Bau de coque L H	3.05 m
Largeur habitable	1.90 m
Nombre de compartiments	7
Valves de gonflage	7
Diamètre du flotteur	0.59 m
Masse lège	1700 kg
Charge maximale	2445 kg
Masse pleine charge	4145 kg
Nombre de personnes en C	20

### Motorisation

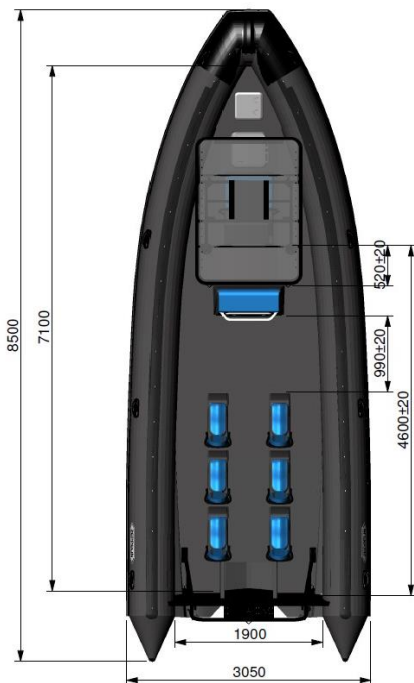
Type de propulsion	Essence
Type de moteur	Hors-bord
Arbre moteur	Ultra-Long
Puissance maximale	400 cv
Puissance conseillée	225 cv
Poids moteur maxi	550 kg

### Remorque

Charge utile conseillée	2500 kg
-------------------------	---------



Exemple de réalisation



GENERAL	EQUIPEMENTS	ACCESSOIRES
Nez tronqué	Réservoir 300L	2 poignées
CARENE : <b>Noir</b>	Coffre avant et panneau de pont	Bande de protection anti-ragage 180 Logos
PONT : <b>Noir</b>	Console <b>C700S</b> noire (à 4600mm du TA – axe carène)	Guide de mouillage
FLOTTEUR Hypalon 1670 dTex : <b>Noir</b>	Bolster <b>B1011</b> noir (à 520mm de la console – axe console)	Main courante extérieure complète
ACCESSOIRES : <b>Noirs</b>	6 <b>Sièges suspendus</b> mono place	Doublage néo 3/4 flotteur nez (1m)
EQUIPEMENTS : <b>Noirs</b>	<b>TTOP</b>	Anneau d'étrave et 2 cadènes tableau arrière
	Roll bar <b>RB7</b>	
	Passage de câbles de la console au puits : 50mm	
	Passage de câbles sous le pont : 100mm	

Exemple de réalisation de bateau équipé. Réalisation sur-mesure possible. Couleur carène, pont, flotteurs et équipements au choix.

Le XVPRO 850 est un bateau qui permet de naviguer en toute sécurité par mer formée grâce à sa carène en V profond. Il est caractérisé par son nez tronqué, son flotteur 1670 dTex et une grande largeur qui permet des aménagements variés et personnalisés.