

XVPRO 7.50 PLONGEE

Gamme
PRO

Équipements intégrés à la Carène

Goulotte pour passage de câbles

1 vide vite

2 nables avec clapet anti retour

Anneaux d'étrave et de tableau arrière

4 cadènes articulées Wichard

Panneau de pont

Accessoires flotteur

Valves de gonflage et de surpression

Guide de mouillage caoutchouc

Saisines intérieure et extérieure

PPA Lock, antiragage profil D

Doublage 2.5m de chaque côté

Supports pagaies à l'arrière

8 poignées latérales

Remorque

Charge utile conseillée 1800kg

Équipements

Console C800 avec 2 trappes séparées

Bolster 1011

Roll bar RB7 avec feux et hampe de pavillon

Motorisation

F 250 DETX Yamaha avec hélice de rechange

Direction hydraulique Lecomble & Schmitt

Réservoir sous pont de 235l

Bypass avec barre franche de secours

Couleurs sur mesure

Le XVPRO 7.50 est un bateau insubmersible qui permet de naviguer en toute sécurité par mer formée grâce à sa carène en V profond.

Il est caractérisé par sa grande largeur qui permet des aménagements variés et personnalisés, son nez tronqué et son flotteur 1670 dTEX.

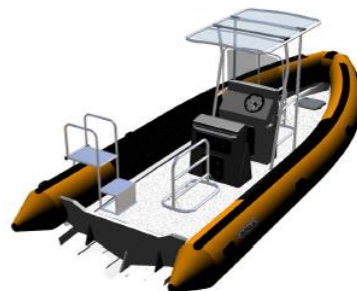
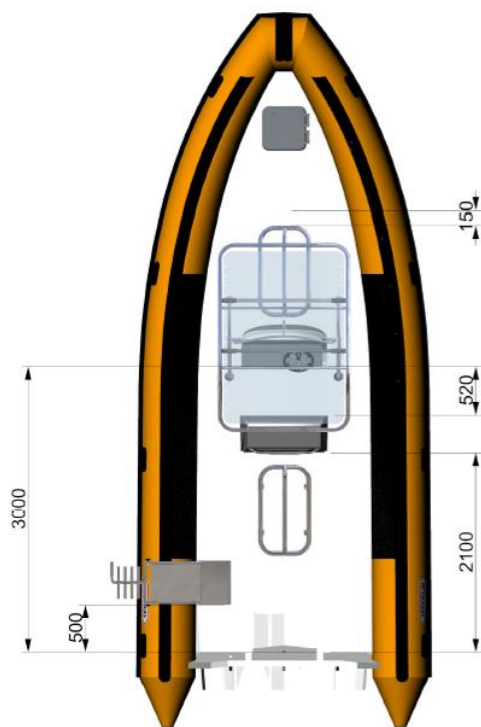
Ce bateau est un choix fréquent pour l'interception, la plongée et les transports de passagers.

Homologable Division 222

Au catalogue UGAP / Structure Bureau Veritas



XVPRO 7.50 PLONGEE



	La Pointe 72800 Le Lude	Titre
	Tel: 02 43 48 17 10 Fax: 02 43 96 02 57	XVPRO 7.50 3.0 C9 LPZ RAS PERRO6 TTOP
Date	production@zeppelin.fr	Dessinateur: Mickaël Martineau

Caractéristiques Techniques

Longueur de coque L H	7.50 m
Longueur habitable	6.10 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	1480 kg
Charge maximale	2090 kg
Masse pleine charge	3652 kg
Nombre de personnes en C	18
Flotteur Néoprène Hypalon	1670 dTEX

Motorisation

Type de propulsion	Essence
Type de moteur	Hors-bord
Arbre moteur	Ultra Long
Puissance maximale	300 cv
Puissance conseillée	200 cv
Poids moteur maxi	462 kg

Remorque

Charge utile conseillée	1800 kg
-------------------------	---------

