



## FICHE TECHNIQUE



Appelation commerciale : P7 modèle B1: NORDIC SAR



### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Références normatives et réglementation	Catégorie de conception	CE CATEGORIE D
	Division	240
Capacité	Nombre maximum de personnes	6
	Charge maximale avec moteur et carburant	450kg
	Volume de flottabilité	2m3
	Longueur hors tout	5,63m

<b>Dimensions</b>	Longueur intérieure	2,50m
	Largeur hors tout	1,99m
	Largeur intérieure	1,90m
	Poids à vide	750kg
	Tirant d'eau à vide	0,20m

<b>Sécurité / carène / pont / divers</b>	Carène	V
	Coque	INSUBMERSIBLE
	Pont	ANTIDERAPANT

<b>Motorisation</b>	Marque	YAMAHA
	Modèle	VX 180CH
	Puissance	180 ch
	Démarrage	ELECTRIQUE
	Energie	ESSENCE
	Coupe circuit de sécurité	OUI
	Type de réservoir	RESERVOIR SOUS PONT 70 l
	Quantité de carburant	SP 95 OU SP98
	Type de commande	A DISTANCE
	Puissance mini	180 ch
	Puissance préconisée	180 ch
	Puissance maxi	180 ch

<b>Console de pilotage et équipements de navigation (si équipée)</b>	CONSOLE DE PILOTAGE
	GUIDON YAMAHA AVEC SYSTÈME RIDE
	ACCELERATEUR A DROITE
	RECU ET NEUTRE A GAUCHE
	FREINAGE VIF AVEC SYSTÈME RIDE

<b>Signalisation lumineuse et sonore</b>	FEUX DE NAVIGATION TRIBORD/BABORD/360°
	1 PROJECTEUR AVANT
	2 PROJECTEURS ARRIERE

	CARTE MARINE
	GAFFE
	PAGAIE
	EXTINCTEURS POUDRE ABC 2X2KG

<b>Lot de bord</b>	TROUSSE DE REPARATION
	BRASSIERES 150N
	BOUEE COURONNE AVEC LIGNE DE JET ET FEU
	SONDE A MAIN
	PAVILLONS Français + N ET C
	BOUTS
	ECOPE
	LAMPE TORCHE ETANCHE
	CORNE A POUMONS
	ENGINS FLOTTANTS
	MOUILLAGE

<b>Equipements de base</b>	BAILLE A MOUILLAGE
	DEUX COFFRES ARRIERE
	4 TAQUETS D'AMARRAGE
	1 ECHELLE DE SECOURS A CORDES
	VHF PORTATIVE

<b>Documentation</b>	1/ POUR HOMOLOGATION FLUVIALE:
	DECLARATION ECRITE DE CONFORMITE +
	RAPPORT D'EXPERTISE +
	ATTESTATION DE CONFORMITE EXPERT
	2/ POUR HOMOLOGATION MARITIME:
	DELIVRANCE DU PERMIS DE NAVIGATION
	3/ DANS TOUS LES CAS:
	MANUEL UTILISATEURS
	DOCUMENTATION TECHNIQUE DES EQUIPEMENTS

<b>GARANTIES CONTRACTUELLES</b>	
<b>Coque</b>	2 ANS
<b>Antifowling</b>	2 ANS
<b>Moteur hord-bord</b>	1 AN
<b>Chaîne cinématique moteur hors-bord (moteur, inverseur, arbre, hélice)</b>	1 AN
<b>Moteur in-bord</b>	1 AN
<b>Chaîne cinématique moteur hors-bord (moteur, inverseur, arbre, hélice)</b>	1 AN
<b>Motorisation de type "hydrojet"</b>	1 AN
<b>Chaîne cinématique moteur de type "hydrojet" (moteur, inverseur, turbine)</b>	1 AN

Equipement amovible	2 ANS
Equipement électronique	2 ANS
Console de pilotage	2 ANS
Anti-corrosion (chaîne cinématique)	2 ANS
Anti-corrosion	2 ANS
Remorque	2 ANS

DELAI DE LIVRAISON	
1 unité	300 JOURS
2 unités	330 JOURS
3 à 5 unités	330 JOURS
6 à 10 unités	360 JOURS