



FICHE TECHNIQUE



Appellation commerciale : P5 modèle B1: LITTORAL P480



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Références normatives et réglementation	Catégorie de conception	CE CATEGORIE D
	Catégorie de navigation professionnelle	5ème
	Division	222

Capacité	Nombre maximum de personnes	6
	Charge maximale avec moteur et carburant	500kg

	Longueur hors tout	4,80m
--	--------------------	-------

Dimensions	Longueur intérieure	3,35m
	Largeur hors tout	1,85m
	Largeur intérieure	1,80m
	Poids à vide	400kg
	Tirant d'eau à vide	0,20m

Sécurité / carène / pont / divers	Carène	FOND PLAT
	Pont	ANTIDERAPANT EN TOLES A DAMIERS

Motorisation	Marque	YAMAHA
	Modèle	F5
	Puissance	5 ch
	Démarrage	MANUEL
	Energie	ESSENCE
	Coupe circuit de sécurité	OUI
	Type de réservoir	RESERVOIR INTEGRE 1,1L
	Quantité de carburant	SP 95 OU SP98
	Type d'arbre	LONG
	Type de commande	BARRE FRANCHE
	Puissance mini	5 ch
	Puissance préconisée	50 ch
	Puissance maxi	60 ch

Signalisation lumineuse et sonore	FEUX DE NAVIGATION TRIBORD/BABORD/360°
	FEUX ROUGE/BLANC/ROUGE
	CORNE DE BRUME A POUMONS

Lot de bord	CARTE MARINE
	GAFFE
	PAGAIE
	EXTINCTEURS POUDRE ABC 2X2KG
	TROSSE DE REPARATION
	BRASSIERES 150N OU SOLAS
	BOUEE COURONNE AVEC LIGNE DE JET ET FEU
	SONDE A MAIN
	3 FUSEES PARACHUTE
	2 FEUX ROUGES A MAIN

PAVILLONS Français + N ET C
MIROIR
BOUTS
ECOPE
LAMPE TORCHE ETANCHE
CORNE A POUMONS
ENGINS FLOTTANTS
COMPAS
MOUILLAGE

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

Documentation	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

GARANTIES CONTRACTUELLES	
Coque	2 ANS
Antifouling	2 ANS
Moteur hors-bord	1 AN
Chaîne cinématique moteur hors-bord (moteur, inverseur, arbre, hélice)	1 AN
Moteur in-bord	1 AN
Chaîne cinématique moteur hors-bord (moteur, inverseur, arbre, hélice)	1 AN
Motorisation de type "hydrojet"	1 AN
Chaîne cinématique moteur de type "hydrojet" (moteur, inverseur, turbine)	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