



FICHE TECHNIQUE



Appellation commerciale : P3 modèle B5: LITTORAL BV825



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Références normatives et réglementation	Catégorie de conception	CE CATEGORIE C
	Catégorie de navigation professionnelle	5ème/4ème catégorie
	Zone maritime de classe	D/C
	Division	222

Capacité	Nombre maximum de personnes	12
	Charge maximale avec moteur et carburant	1,5T
	Volume de flottabilité	15m3

Dimensions	Longueur hors tout	8,25m
	Longueur intérieure	6,02m
	Largeur hors tout	3,00m
	Largeur intérieure	3,00m
	Poids à vide	1,8T
	Tirant d'eau à vide	0,40m

	Carène	EN V
--	--------	------

Sécurité / carène / pont / divers	Coque	8 COMPARTIMENTS ETANCHES
	Pont	ANTIDERAPANT EN TOLES A DAMIERS

Motorisation	Marque	YAMAHA
	Modèle	F115
	Puissance	115 ch
	Démarrage	ELECTRIQUE
	Energie	ESSENCE
	Coupe circuit de sécurité	OUI
	Type de réservoir	PLASTIQUE
	Quantité de carburant	50L
	Type d'arbre	LONG
	Type de commande	CABLES
	Puissance mini	80 ch
	Puissance préconisée	1X250 ch OU 2X150 ch
	Puissance maxi	2X200 ch

Console de pilotage et équipements de navigation (si équipée)	CONSOLE DE PILOTAGE PETIT MODELE
	DIMENSIONS 700X400XH1000MM
	BARRE
	BOITIER DE COMMANDE
	INDICATEUR MOTEUR
	VHF FIXE ICOM IC-M330GE

Signalisation lumineuse et sonore	FEUX DE NAVIGATION
	FEUX ROUGE/BLANC/ROUGE

Lot de bord	CARTE MARINE
	GAFFE
	PAGAIE
	EXTINCTEURS POUDRE ABC 2X2KG
	TROUSSE 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

BAILLE A MOUILLAGE
UN COFFRE DE RANGEMENT
1 CONSOLE DE PILOTAGE
4 TAQUETS D'AMARRAGE
1 ECHELLE DE SECOURS A CORDES
VHF FIXE

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	360 JOURS
6 à 10 unités	360 JOURS