



FICHE TECHNIQUE



Appelation commerciale :

18 VPRO



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Références normatives et réglementation	Catégorie de conception	C
	Catégorie de navigation professionnelle	4ème catégorie
	Zone maritime de classe	Classe C ou D
	Division	Division 222

Capacité	Nombre maximum de personnes	10
	Charge maximale avec moteur et carburant	1 030 kgs
	Volume de flottabilité	2,63 m3

Dimensions	Longueur hors tout	5,60 mètres
	Longueur intérieure	4,30 mètres
	Largeur hors tout	2,48 mètres
	Largeur intérieure	1,40 mètres
	Poids à vide	450 kgs
	Diamètre flotteur	0,53 mètre
	Tirant d'eau à vide	0,50 mètre

Sécurité / carène / pont / divers	Nombre de compartiments sur le flotteur principal	5
	Tissus	Néoprène Hypalon 1670 dTex Gris Neptune
	Carène	Polyester gris
	Coque	Polyester gris
	Pont	Antidérapant - Finition sablé gris
	Arceau de navigation	Roll bar RB8 Inox

Motorisation	Marque	SUZUKI
	Modèle	DF100BTL
	Puissance	100 ch
	Démarrage	Electrique
	Energie	Essence
	Coupe circuit de sécurité	Inclus
	Type de réservoir	Réservoir 95 litres
	Quantité de carburant	95 litres
	Type d'arbre	Arbre long
	Type de commande	Boitier de commande
	Puissance mini	90 ch
	Puissance préconisée	115 ch
	Puissance maxi	140 ch

Console de pilotage et équipements de navigation (si équipée)	Console C500 avec pare-brise et main courante
	Système carburant
	Sondeur GPS Lowrance HDS PRO 9
	VHF ICOM M330 GE
	Compas Offshore 95
	Direction hydraulique LS 125 PRO
	NMEA 2000
	Tableau interrupteur
	2 batteries avec coupleur
	Rétroviseur nautique

Signalisation lumineuse et sonore	<u>Signalisation lumineuse</u>
	Projecteur à main
	Feux de navigation sur roll bar
	Bandes réfléchissantes sur flotteur

Lot de bord	Outillage de base
	Trousse de réparation
	Pagaies télescopique 50 x 140
	Manomètre
	Gaffe alu télescopique
	Gonfleur à pied
	Mouillage PRO 7 kgs

Equipements de base	<u>Equipement integrés a la carène</u>
	Goulotte pour passage de câbles
	1 vide vite
	1 nable avec clapet anti retour
	Anneaux d'étrave et de tableau arrière
	Plaque de puit fibrolux
	Panneau de pont
	Bolster 1011
	Caillebotis caoutchouc dans fond des coffres
	<u>Accessoires flotteur</u>
	Valves de gonflage et de surpression
	Guide de mouillage caoutchouc
	6 poignées latérales
	Saisines intérieure et extérieure
	PPA Lock, antiragage profil D
	Supports pagaies à l'arrière
	Logos

Documentation	<u>A la livraison</u>
	Un certificat de conformité
	Une attestation d'insubmersibilité
	Un bon de livraison
	Un manuel propriétaire
	Une carte de garantie bateau
	Une carte de garantie moteur

GARANTIES CONTRACTUELLES	
Flotteur	2 ans
Coque	2 ans
Antifowling	3 ans
Moteur hord-bord	1 an
Chaîne cinématique moteur hors-bord (moteur, inverseur, arbre, hélice)	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	180 jours calendaires
2 unités	240 jours calendaires
3 à 5 unités	300 jours calendaires
6 à 10 unités	360 jours calendaires