



FICHE TECHNIQUE



Appellation commerciale : Tideman RBB 900 noir + Mercury 150CV



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Références normatives et réglementation	Catégorie de conception	C-D
	Catégorie de navigation professionnelle	4 ème
	Zone maritime de classe	C
	Division	240-222
Capacité	Nombre maximum de personnes	10
	Charge maximale avec moteur et carburant	900 kg
Dimensions	Longueur hors tout	9,10 m
	Largeur hors tout	2,50 m
	Poids à vide	2000 kg
	Tirant d'eau à vide	0,30 m
Sécurité / carène / pont / divers	Carène	En V
	Coque	PEHD
	Pont	PEHD
	Arceau de navigation	(en option)
	Marque	Mercury
	Modèle	F 150 XL
	Puissance	150 ch
	Démarrage	Electrique
	Energie	Essence

Motorisation	Coupe circuit de sécurité	Oui
	Type de réservoir	Intégré sous pont
	Quantité de carburant	450 litres
	Type d'arbre	Extra-long
	Type de commande	Mécanique à distance
	Puissance mini	150 ch
	Puissance préconisée	200 ch
	Puissance maxi	300 ch (400 kg)

Console de pilotage et équipements de navigation (si équipée)	Console de pilotage aluminium
	Pare-brise de console

Signalisation lumineuse et sonore (en option)	Feux de navigation
	Projecteurs de recherche
	Gyrophares
	Sirène 2 tons

Lot de bord	1 gaffe
	2 pagaies

Equipements de base	Console de pilotage
	4 anneaux de levage
	1 pompe de cale automatique
	4 taquets d'amarrage
	1 baille à mouillage

Documentation	Déclaration écrite de conformité
	Manuel d'utilisation

GARANTIES CONTRACTUELLES	
Coque	2 ans
Moteur hord-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	240
2 unités	270
3 à 5 unités	360
6 à 10 unités	360