



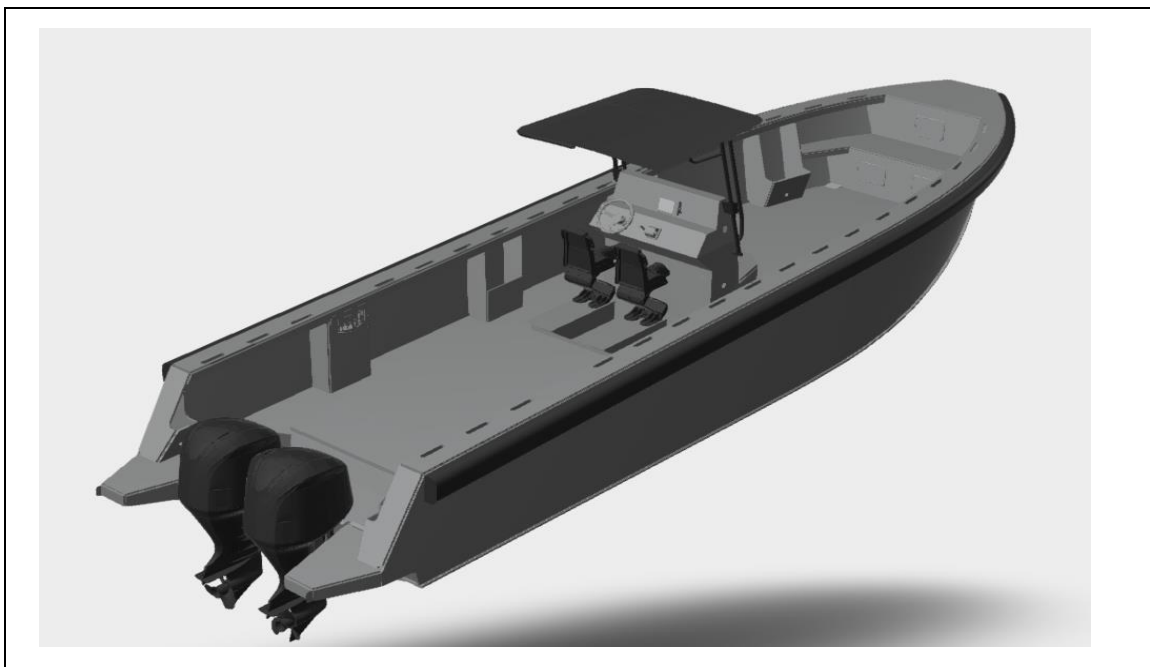
FICHE TECHNIQUE

KENKIZ
MARINE



Appellation commerciale :

Tideman RBB 1100 noir + Mercury 300 ch



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	12
	Charge maximale avec moteur et carburant	1500 kg

Dimensions	Longueur hors tout	10,70 m
	Largeur hors tout	3,00 m
	Poids à vide	3400 kg
	Tirant d'eau à vide	0,50 m

Sécurité / carène / pont / divers	Carène	En V
	Coque	PEHD
	Pont	PEHD
	Arceau de navigation	(en option)

	Marque	MERCURY
	Modèle	300XXL
	Puissance	300 ch
	Démarrage	Electrique

Motorisation	Energie	Essence
	Coupe circuit de sécurité	Oui
	Type de réservoir	Intégré sous pont
	Quantité de carburant	900 litres
	Type d'arbre	Ultra long
	Type de commande	A distance
	Puissance mini	250 ch
	Puissance préconisée	2 x 200 ch
	Puissance maxi	2 x 300 ch (750 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 baïlle à mouillage

Documentation	Déclaration écrite de conformité
	Manuel d'utilisation

GARANTIES CONTRACTUELLES		
Coque		2 ans
Moteur hors-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