



## FICHE TECHNIQUE



Appellation commerciale : Pioner Steady 400 rouge



### 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	5 (Cat C)
	Charge maximale avec moteur et carburant	900 kg

Dimensions	Longueur hors tout	4,05 m
	Longueur intérieure	2,10 m
	Largeur hors tout	1,80 m
	Largeur intérieure	0,93 m
	Poids à vide	225 kg
	Tirant d'eau à vide	25 cm

Sécurité / carène / pont / divers	Carène	En V
	Coque	Double coque en polyéthylène rotomoulé
	Arceau de navigation	En option

<b>Motorisation (en option)</b>	<b>Marque</b>	Honda, Mercury, Yamaha ou E-Propulsion
	<b>Puissance</b>	6 à 40 ch
	<b>Démarrage</b>	Manuel ou électrique
	<b>Energie</b>	Essence ou électrique
	<b>Coupe circuit de sécurité</b>	Fourni avec le moteur
	<b>Type de réservoir</b>	Nourrice déportée
	<b>Quantité de carburant</b>	12 à 30 litres
	<b>Type d'arbre</b>	Long
	<b>Type de commande</b>	Barre franche ou à distance
	<b>Puissance mini</b>	6 ch
	<b>Puissance préconisée</b>	25 ch
	<b>Puissance maxi</b>	40 ch (124 kg)

<b>Console de pilotage et équipements de navigation (en option)</b>	Console de pilotage en option
	VHF portable
	GPS

<b>Signalisation lumineuse et sonore (en option)</b>	Feux de navigation
	Projecteur de recherche
	Sirène 2 tons

<b>Lot de bord</b>	1 gaffe
	2 pagaies

<b>Equipements de base</b>	Banc central amovible
	Banquette coffre arrière
	Siège avant
	Nables + saisine

<b>Documentation</b>	Déclaration écrite de conformité
----------------------	----------------------------------

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	1 an
Equipement électronique	2 ans
Console de pilotage	1 an
Anti-corrosion (chaîne cinématique)	1 an
Anti-corrosion	1 an
Remorque	1 an

DELAI DE LIVRAISON	
1 unité	150 jours
2 unités	150 jours
3 à 5 unités	180 jours
6 à 10 unités	330 jours