



VENTE OCCASION

doral Monticello 250 se

44 000 € TTC

## DESCRIPTION

DORAL MONTICELLO 250 SE, BATEAU, construit en 2000 par le chantier naval canadien.

Propulsé par 1 Volvo Penta 5.7 GSI de 300 ch, seulement 300 heures de moto réelle

Excellent bateau pour les sorties côtières en famille ou entre amis. Idéal pour les excursions d'une journée ou les week-ends avec tout le confort d'un grand bateau.

Moteur et pied posés et révisés 2022, moteur repeint et compartiment moteur restauré

Personne de contact Giorgia Goi :+39 3482560940

Visite : [www.yachty.it](http://www.yachty.it)

Les données sont considérées comme correctes mais ne sont pas garanties. Hors frais d'agence

Equipement électronique de navigation:

Indicateur d'angle de barre, Plotter GPS.

Equipement de pont:

Alarme moteur, Eau sous pression, Douche de cockpit, Lavabo dans le cockpit, Éclairage de courtoisie, Plateforme arrière, Porte latérale, Prise de quai, Guindeau électrique, Echelle de bain, table de cockpit, Table pliante de salon.

Equipement intérieur:

Ballon d'eau chaude (220), Prises interieures 12v, Prises interieures 220v, Réservoir d'eau noire, Toilettes électriques.

Equipement de sécurité:

Trousse à pharmacie.

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE  
**2000**

LONGUEUR (M)  
**7.72**

LARGEUR (M)  
**2.59**

TIRANT D'EAU (M)  
**1.20**

CAPACITÉ DE CARBURANT (L)  
**246**

PASSAGERS  
**8**

CABINES  
**2**

SALLES DE BAINS  
**1**

MARQUE MOTEUR  
**Volvo Penta 5.7 GSI**

HEURES MOTEUR  
**300**

PUISSANCE  
**1 X 305 CV**

**Général**

---

Type bateau à moteur	Constructeur doral	Modèle Monticello 250 se	Passagers 8
Lieu / Visible À Emilia romagna			

**Dimensions/performance**

---

Poids (T) 2.90	Capacité Réservoir (L) 246
-------------------	-------------------------------

**Construction/Aménagements**

---

Nb De Cabines 2	Nb De Couchages 6	Nb Salles De Bain 1
--------------------	----------------------	------------------------

**Mécanique**

---

Moteur Volvo Penta 5.7 GSI	Puissance 1x305CV	Heures Moteur 300
-------------------------------	----------------------	----------------------

**Electricité/Air Conditionné**

---

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie
-----------------	----------------------











