



## MOA PLATINUM GR 39 OPEN - 2008

<https://www.yachtadvert.com/fr/470-moa-tecnica-moa-platinum-gr-39-open.html>

157 300 EUR ttc



### Général

Constructeur : Moa Tecnica  
Matériau : GRP Poly  
Largeur : 3,70 m  
Radeau : Non  
Leasing en cours : Non

Sous type : Plaisance  
Année : 2008  
Longueur : 11,98 m  
Coque : Monocoque  
Région : Valencia, Espagne  
Pavillon : espagnol (Espagne)

### Moteurs

Modèle : D6  
Nombre : 2  
Heures : 300

Marque moteur : VOLVO PENTA  
Carburant : Diesel  
Puiss. Unit. (CV) : 350  
Réservoir : 450 L

# Aménagements

Salle d'eau : 1	Cabine Double : 1
Couchettes : 2	WC : Marin
Flybridge : Oui	Timonerie : Oui

---

# électronique

Pilote auto : Non	Radar : Non
GPS : Oui	Sondeur : Non
VHF : Non	Traceur de carte : Non
Déssalinisateur : Non	Convertisseur 12/220 : Non

---

# équipement de pont

Hydraulique : Non	Passerelle : Oui
Plateforme AR : Non	Bossoirs : Non
Taud d'hivernage : Non	Guindeau électrique : Non
Capote de roof : Oui	Taud cockpit : Non
Cockpit en teck : Non	Pont teck : Non
Grand voile sur enrouleur : Non	Génois sur enrouleur : Non
	Spinnaker : Non

---

# équipements principaux

Propulseur Arrière : Non	Propulseur avant : Non
Clim. : Oui	Groupe élec. : Non
Eaux noires : Non	Eau chaude : Non
Annexe : Non	Flaps : Non
	Moteur annexe : Non

---

## électroménager

Réfrigérateur : 1

Four : Non

Réchaud gaz : Non

Chauffage : Non

Lave-vaisselle : Non

TV : Oui

Glaçons : Non

Congélateur : Oui

Micro-ondes : Oui

Réchaud électrique : Non

Lave-linge : Non

Antenne TV : Non

TV SAT : Non

---

## Divers

XBOAT ref :6028.

MOA PLATINUM GR 39 OPEN,

le propriétaire indique : Vitesse maximale : 29 n?uds. Vitesse de croisière : 24 n?uds.

Le GR 39 est le résultat d'une conception de bateau adaptée au marin. Un croiseur rapide au profil attrayant, aussi confortable qu'un marin, créé sur des lignes de construction éprouvées. Il offre au marin les performances maximales en navigation avec tout le confort de la vie à bord d'un navire de croisière haut de gamme et des intérieurs où aucun effort n'a été épargné en termes de distribution, de conception et d'utilisation des meilleurs matériaux. Plus d'informations et photos sur le site [xboat.fr](http://xboat.fr)











