



VENTE OCCASION

bertram yachts Bertram 390 convertible

168 000 € TTC

## DESCRIPTION

BERTRAM 390 CONVERTIBLE, 2001, COQUE BLANC, 2 x 425 HP CATERPILLAR, DIESEL, PROPULSEUR D'ÉTRAVE, 2 CABINE/S, 1 SALLE/S DE BAIN, GÉNÉRATEUR, RADAR, PASSERELLE HYDRAULIQUE, COUSSINS DE DEHORS, BIMINI FLYBRIDGE, HARD TOP PEUT ÊTRE OUVERT ÉLECTRIQUEMENT, +39 06 65 22 258/9, [www.mediaship.it](http://www.mediaship.it) - CODE DE L'ANNOUNCE W178688/M - Consultez le dossier complet, le vidéo et l'essai en mer sur notre site Web MEDIA SHIP

Equipement de pont:

Passerelle, Plateforme arrière.

Equipement intérieur:

Ballon d'eau chaude.

Equipement de confort:

Réfrigérateur intérieur (Electric), Plaque vitrocéramique.

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2001

LONGUEUR

11.90

LARGEUR

4.05

TIRANT D'EAU

1.20

CAPACITÉ DE CARBURANT

1600

CABINES

2

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

CATERPILLAR

HEURES MOTEUR

1500

PUISSANCE

2 X 425 CV

**Général**

---

Type moteur	Constructeur bertram yachts	Modèle Bertram 390 convertible	Lieu / Visible À Italia
-------------	--------------------------------	-----------------------------------	----------------------------

**Dimensions/performance**

---

Poids (T) 13.00	Capacité Réservoir (L) 1600	Vitesse De Croisière (Nd) 21.00	Vitesse Max (Nd) 25.00
Consommation (L/h) 45			

**Construction/Aménagements**

---

Matériau Coque Vetroresina	Couleur Coque Bianco	Nb De Cabines 2	Nb De Couchages 4
Nb Salles De Bain 1			

**Mécanique**

---

Moteur  
CATERPILLARPuissance  
2x425CVHeures Moteur  
1500Propulsion/transmission  
Bronze fixed bladesCarburant  
Diesel

Propulseur D'étrave

**Electricité/Air Conditionné**

---

Chargeur De Batterie

Générateur

Air Conditionné

**Equipements Navigation**

---

GPS

Radar

Pilote Automatique

VHF

Compas De Navigation

Sondeur

Speedometre

Ancre

**Cuisine/Blanchisserie/Divertissement**

---

Four

Micro-ondes

Réfrigérateur

### Équipements De Pont

---

Douche De Pont

Bimini

### Équipements De Sécurité / Divers

---

Radeau De Survie











