



VENTE OCCASION

cranchi Smeraldo 36

69 000 € TTC

## DESCRIPTION

----- PRIX ENCORE RÉDUIT -----

----- MOTIVÉ À VENDRE -----

----- LES ÉCHANGES SONT-ILS ----- ÉVALUÉS

Excellent Cranchi Smeraldo 36 de 1997. Quelques heures de moto (environ 520). PROPRIÉTAIRE MOTIVÉ À VENDRE !!

Bateau très bien entretenu, avec de nombreuses mises à jour au fil des ans :

Cuisine extérieure 2025, chaudière 2025, cartographie Raymarine dragon 2025, nouveau réfrigérateur interne, nouveau réfrigérateur externe, nouveau système électrique + 12V, chargeur Victron 2024, nouvelle batterie 560 2025, nouveaux coussins intérieurs et externes 2025 terminés, cellules fermées, nouvelle moquette intérieure/ extérieure, nouveaux rideaux intérieurs, nouveaux robinets, nouvelles douches intérieures et extérieures, matelas Memry 2025...

Révision complète : moteurs, courroie, turbines, élévateurs, 4 hélices, propulsions arrière, robinets de mer et passerelle hydraulique.

RINA 2029

Plage allongée.

Raft 2024

Version avec 2 cabines : cabine double à la proue + cabine arrière avec 3 lits.

Œuvres 2025 :

- Nettoyage des échangeurs de chaleur
- Pompes de cale
- Révision des propulseurs de proue

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

1997

LONGUEUR

10.92

LARGEUR

3.80

CAPACITÉ DE CARBURANT

680

PASSAGERS

10

CABINES

2

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Volvo Penta KAD 42

HEURES MOTEUR

520

PUISSANCE

2 X 231 CV

**Général**

---

Type moteur	Constructeur cranchi	Modèle Smeraldo 36	Passagers 10
Lieu / Visible À Marche			

**Dimensions/performance**

---

Capacité Réservoir (L) 680	Vitesse De Croisière (Nd) 26.00	Vitesse Max (Nd) 33.00
-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

**Construction/Aménagements**

---

Nb De Cabines 2	Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 1
--------------------	----------------------	------------------------

**Mécanique**

---

Moteur Volvo Penta KAD 42	Puissance 2x231CV	Heures Moteur 520	Propulseur D'étrave
------------------------------	----------------------	----------------------	---------------------

**Electricité/Air Conditionné**

---

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







