



📍 ACI Marina Split, Croatie

Oceanis 34.1 | Rookie

(ID: 12356)

Voilier Oceanis 34.1 "Rookie" est situé à ACI Marina Split, Croatie. Construit en 2023, il peut accueillir 6 + 2 personnes dans 3 cabines, avec 1 toilettes et douche(s).

Spécifications

Année de fabrication	Longueur	Couchages	Cabines	Moteur x 1	Réservoir de carburant
2023	10.77 m	6 + 2	3	29 hp	130 l
Tirant d'eau	Bau	WC	Réservoir d'eau	Grand-voile	Voile d'avant
2.00 m	3.57 m	1	360 l	grand voile lattée	enrouleur

CLIQUEZ ICI POUR PLUS D'INFORMATIONS

ou scannez le QR code suivant >



Confort	✓ Coussins de cockpit ✓ Literie ✓ Serviettes
Cuisine	✓ Bouteilles de gaz ✓ Eau chaude ✓ Four ✓ Poêle ✓ Réfrigérateur ✓ Ustensiles de cuisine (Equipement de cuisine, couverts)
Divertissement	✓ Haut-parleurs extérieurs ✓ Radio avec USB ✓ Wi-Fi Internet
Intérieur	✓ Table de carré
Navigation	✓ Anémomètre / instrument à vent ✓ Boussole ✓ Cartes de navigation et guide nautique ✓ Jumelles ✓ Lecteur de cartes combiné GPS dans le cockpit ✓ Pilote automatique ✓ Pilote côtier
Pont	✓ Ancre avec chaîne ✓ Ancre de recharge (Réserve, ancre auxiliaire) ✓ Annexe ✓ Bimini ✓ Capote de descente ✓ Chaise de calfat ✓ Cockpit en teck ✓ Défense boule (par-battage) ✓ Douche extérieure cockpit/arrière ✓ Gaffe ✓ Guindeau électrique ✓ Pompe de cale Mécanique ✓ Table de cockpit
Sécurité	✓ Corne de brume ✓ Extincteur ✓ gilets de sauvetage ✓ Hache incendie ✓ Harnais de sécurité ✓ Kit de première urgence ✓ Radio VHF ✓ Réservoir à eaux noires ✓ Signaux de détresse ✓ Signaux fumigènes flottants
Système électrique	✓ Chargeur de batteries ✓ Chauffage ✓ Connexion 220V au port ✓ Panneaux solaires ✓ Pompe de cale électrique
Voiles	✓ Lazy bag ✓ Performance sails





Vérifiez les prix et la disponibilité

CLIQUEZ ICI

Nous aimons vous avoir à bord !

AVERTISSEMENT Ce document n'est pas contractuel. Toutes les spécifications sont données de bonne foi et à titre informatif uniquement. L'inventaire des yachts, les spécifications et les prix des charters sont sujets à modification sans préavis.