



VENTE NEUF

cayman yacht 380 wa new

YACHT SALES

1 € HT

## DESCRIPTION

Une belle ouverture avec un design captivant. L'archet inversé donne à ce nouveau-né dans la maison Caïman un ton jeune et moderne. Une navigabilité exceptionnelle et une coque rapide et sûre offrent à ce bateau le plus haut niveau de l'open open moderne. L'œuvre d'art est complétée par les finitions de haut niveau auxquelles les propriétaires des îles Caïmans sont habitués.

Disponible en versions hors-bord et moteur IPS. LE BATEAU EST UN BATEAU

DEMANDE-MOI DES INFORMATIONS.....

NOUVEAU, FACTURABLE. LIVRAISON 2026 + TV, POSSIBILITÉ D'ÉCHANGE ET FINANCEMENT PAR LEASING OU LEASING NAUTIQUE

INTÉRIEUR

4 dortoirs, 1 salle de bain séparée  
2 places dans le lit double avant  
2 couchettes à l'arrière avec lits simples

INSTRUMENTATION

EXTRAIT DU CATALOGUE

ARTILLEMENT

Dans la version hors-bord, l'installation minimale est de 300 ch avec 2 moteurs

Deux VOLVO PENTA D4 320 ch ou D6 380 ch sont installées dans la version avec moteur diesel

Dans les deux versions, le pont solaire recouvre les moteurs

Une version à essieu en ligne avec moteurs Yanmar ou la version américaine avec des hors-bord en vue à l'arrière est également révisée

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE  
2025

LARGEUR  
0.00

CAPACITÉ DE CARBURANT  
950

CABINES  
2

MARQUE MOTEUR  
Volvo Penta D4

LONGUEUR  
9.99

TIRANT D'EAU  
0.60

PASSAGERS  
12

SALLES DE BAINS  
1

PUISSANCE  
2 X 320 CV

**Général**

---

Type moteur	Constructeur cayman yacht	Modèle 380 wa new	Passagers 12
Lieu / Visible À Toscana			

**Dimensions/performance**

---

Poids (T) 9.00	Capacité Réservoir (L) 950
-------------------	-------------------------------

**Construction/Aménagements**

---

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

**Mécanique**

---

Moteur Volvo Penta D4	Puissance 2x320CV	Carburant Diesel
--------------------------	----------------------	---------------------

**Équipements De Pont**

---

Douche De Pont







