

Oceanis 34.1





The Oceanis 34.1 is easy to sail yet lively to steer and promises great times on the water. She is perfectly sized for families with children or charter users seeking a modern sailing experience. Marc Lombard's team designed a very balanced hull with reduced wetted surface for better performance in light air, while Nauta Design applied the unique style of the 7th generation of Oceanis to the deck and interior layout.

Facile en mer et plaisant à la barre, l'Oceanis 34.1 promet de beaux moments en mer. Il est parfait pour les familles avec jeunes enfants ou les adeptes de la location qui recherchent un voilier moderne. Marc Lombard et son équipe ont conçu une carène très équilibrée avec moins de surface mouillée pour de meilleures performances dans les petits airs. Tandis que Nauta Design a dessiné le pont et l'intérieur dans le style unique de la 7ème génération d'Oceanis.

SMART

The Oceanis 34.1 is available with multiple configurations so every owner can tailor his boat to his own sailing program. If your focus is exploring the shores, you can opt for the shallow keel and the self-tacking jib. For long-distance cruising choose the standard deep keel and add a few downwind sails.

Chaque propriétaire peut configurer son Oceanis 34.1 pour parfaitement l'adapter à son programme de navigation. Passionné par la découverte de nouvelles criques ? Optez pour la quille courte ou la quille relevable associées au foc auto-vireur pour des manœuvres plus faciles ; si vous êtes avide de grandes traversées choisissez la quille GTE standard et complétez votre jeu de voiles avec un code 0.





Two layouts are available, either 2 cabins and a head or 3 cabins and a head, both with a L-shaped galley.

Deux versions d'aménagement sont disponibles, soit 2 cabines et une salle d'eau, ou 3 cabines et une salle d'eau, toutes deux avec une cuisine en L.

COMFORT

Cockpit design with maximum space in mind

With the mainsheet on the coachroof and no backstay the cockpit is a vast relaxation area that you enjoy either sailing or at anchor. You are directly connected to the sea thanks to the transom which easily converts to an extensive swim platform.

Down below, Nauta created a very light and modern living area with a walnut or white oak ambiance. The hatches and many portholes make the saloon remarkably bright and the clever folding chart table provides extra berthing.





Un cockpit qui offre un espace exceptionnel

L'absence de pataras et l'écoute de grand-voile positionnée sur le rouf transforment le cockpit en une vaste zone de détente dont vous profitez en mer ou au mouillage. L'accès à la mer est direct et en toute simplicité avec la belle plateforme de bain.

Les designers de Nauta ont créé un intérieur très moderne, décliné en noyer ou chêne flotté. Les panneaux de pont et les multiples hublots de coque et de rouf diffusent une belle lumière naturelle et assurent une excellente ventilation. Dans le carré l'ingénieuse table à cartes avec plateau rabattable permet de disposer de deux couchages simples supplémentaires.

FAST

The optimized hull and First Line pack allow for extra speed

As Marc Lombard explains, his team spent a lot of time optimizing the hull. Wider forward section for less pitching while sailing upwind and a better balance, less wetted surface area to improve the performance in lights airs.

Moreover the First Line pack provides up to 39% extra sail area with a square top mainsail and a genoa on a FlatDeck furler. Thanks to the bowsprit you can also have additional downwind sails.

Carène optimisée et pack First Line pour plus de performance

Comme le dit Marc Lombard, son équipe a poursuivi le développement de la nouvelle génération de carènes. Plus de largeur dans le tiers avant pour mieux bloquer le tangage au près et plus d'équilibre dans la barre à la gîte. Moins de surface mouillée pour augmenter les performances et l'agrément sous voiles dans le petit temps et le médium.

En choisissant le pack First Line vous augmentez votre surface de voiles de près de 39% avec une grand-voile à corne et un génois sur enrouleur FlatDeck. La delphinière permet aussi d'amurer un code 0.



34.1



PROFILE Standard draft - Tirant d'eau standard



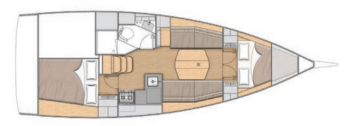
PROFILE Shallow draft - Tirant d'eau court



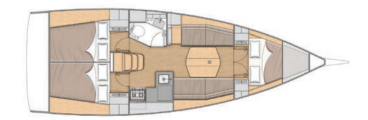
PROFILE Swing keel version - Quille relevable



MAIN DECK



LOWER DECK 2 cabins + 1 head - 2 cabines + 1 salle d'eau



LOWER DECK 3 cabins + 1 head - 3 cabines + 1 salle d'eau

TECHNICAL SPECIFICATIONS

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

NAVAL ARCHITECTS ARCHITECTE NAVAL

MARC LOMBARD YACHT DESIGN

DECK AND INTERIOR DESIGN DESIGN DU PONT ET DE L'INTÉRIEUR

NAUTA DESIGN

EC CERTIFICATE (PROVISIONAL) ATTESTATION CE (PROVISOIRE)

A6 / B8 / C10

LENGTH OVERALL - LONGUEUR HORS-TOUT	10,77 m	35'4"
HULL LENGTH - LONGUEUR DE COQUE	9,96 m	32'8"
LWL - LONGUEUR FLOTTAISON	9,50 m	31'2"
HULL BEAM - LARGEUR DE COQUE	3,57 m	11'9''
LIGHT DISPLACEMENT - DÉPLACEMENT LÈGE	5 470 kg	12,046 lbs
DEEP DRAUGHT (CAST IRON) - TIRANT D'EAU LEST LONG (FONTE)	2,00 m	6'7''
DEEP BALLAST WEIGHT - POIDS DU LEST LONG	1 580 kg	3,482 lbs
SHALLOW DRAUGHT (CAST IRON) - TIRANT D'EAU LEST COURT	1,50 m	4'11''
SHALLOW BALLAST WEIGHT - POIDS DU LEST COURT	1 860 kg	4,099 lbs
LIFTING KEEL VERSION - TIRANT D'EAU PERFORMANCE (QUILLE RELEVABLE)	1,25 m - 2,55 m	4'1'' - 8'4''
LIFTING KEEL VERSION BALLAST WEIGHT - POIDS DU LEST QUILLE RELEVABLE	1 506 kg	3,319 lbs
AIR DRAUGHT - TIRANT D'AIR	15,57 m	51'1''
FUEL CAPACITY (STANDARD) - RÉSERVOIR CARBURANT (STANDARD)	130 L	34 US Gal
FRESHWATER CAPACITY (STANDARD) - CAPACITÉ EAU DOUCE (STANDARD)	231 L	61 US Gal
ENGINE POWER (STANDARD) - PUISSANCE MOTEUR (STANDARD)	21 CV	21 HP
MAINSAIL - GRAND-VOILE	31,40 m²	338 sq/ft
FURLING MAINSAIL (OPTIONAL) - GRAND-VOILE SUR ENROULEUR (OPTION)	26,20 m²	282 sq/ft
SELFTACKING JIB - FOC AUTOVIREUR	17,10 m²	184 sq/ft
106% FURLING GENOA (OPTIONAL) - GÉNOIS ENROULEUR 106% (OPTION)	23,30 m²	251 sq/ft
ASYMMETRIC SPINNAKER - SPI ASYMÉTRIQUE	80 m²	861 sq/ft
CODE 0	50,40 m²	542 sq/ft



seawapps

CONNECT YOUR BOAT FREE YOUR MIND

THE OCEANIS 34.1
ONBOARD SEANAPPS
MOBILE APP AND BOX LETS
YOU MONITOR THE
BOAT'S CONDITION,
PLAN MAINTENANCE
OPERATIONS,
ACCESS THE SERVICE
RECORD ROUND THE
CLOCK AND TO RECEIVE
SPECIAL OFFERS.

L'APPLICATION MOBILE
SEANAPPS ET SON BOITIER
EMBARQUÉ À BORD DE
L'OCEANIS 34.1 PERMETTENT
DE SUIVRE L'ÉTAT DU BATEAU,
D'ANTICIPER LES OPÉRATIONS
DE MAINTENANCE,
D'ACCÉDER AU CARNET
D'ENTRETIEN 24H/24
ET DE RECEVOIR DES OFFRES
PRIVILÉGIÉES.

Our boats equipped with a telemactics package

Nos bateaux équipés d'un pack de télémétrie



TODAY AND IN THE PAST, OUR PARTNERS HAVE SURPASSED THEMSELVES TO CREATE THE BOATS OF THE FUTURE.

As part of the nautical industry's leading international group, the BENETEAU boatyard must meet the highest standards. Working with the best partners in each specialized area contributes to our expertise and success.

AUJOURD'HUI COMME HIER, NOS PARTENAIRES SE DÉPASSENT POUR CRÉER LES BATEAUX DE DEMAIN.

Appartenir au groupe leader mondial du nautisme engage chaque jour la responsabilité et l'exigence des chantiers BENETEAU. S'entourer des meilleurs partenaires dans chaque spécialité fait partie de notre savoir-faire et de notre réussite.



Raymarine



The Raymarine Lighthouse OS on Axiom provides a refined visual experience, promising ease of use while offering complete personalisation. As well as controlling your navigation system, integration with partners such as Seakeeper, Victron and Lumishore, as well as Netflix and Spotify keep your Raymarine Axiom chartplotter at the heart of your boating experience.

Raymarine est un leader mondial de l'électronique marine pour la navigation de plaisance et les petits navires de commerce. Nous fournissons des systèmes électroniques complets aux plaisanciers du monde entier. Nos produits sont conçus pour résister à l'environnement marin, et sont réputés pour leur facilité d'utilisation, leur conception robuste et leur fiabilité. L'OS Raymarine Lighthouse sur Axiom offre une expérience visuelle unique, promettant une facilité d'utilisation et une personnalisation complète. En plus de contrôler votre système de navigation, l'intégration avec des partenaires tels que Seakeeper, Victron et Lumishore, ainsi que Netflix et Spotify, permet à votre traceur de cartes Raymarine Axiom d'être au cœur de votre expérience de navigation.



HARKEN

High-end hardware

Harken designs and manufactures the best rope-handling equipment in the world. The winches available for the Oceanis 34.1 are equipped with a self-tailing mechanism allowing a team member to hoist or adjust the sails simply and quickly. Harken has a distribution network covering 48 countries and provides first class customer and technical support.

www.harken.com

Un accastillage haut de gamme

Harken conçoit et fabrique les meilleurs équipements de pont. L'Oceanis 34.1 est équipé de winchs self-tailing permettant à un équipier de hisser ou régler seul les voiles de manière simple et rapide. Harken possède un réseau de distribution couvrant 48 pays et un service technique international.

www.harken.fr

www.raymarine.eu

BE A PART OF OUR HISTORY FNTRF7 DANS NOTRE HISTOIRE

Choosing a BENETEAU is trusting 135 years of experience and passion, keeping "best value" constantly in mind.

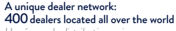
Choisir BENETEAU, c'est faire confiance à 135 ans d'expérience et de passion, nourris au quotidien par l'esprit 'best for value'.



WWW.BENETFAU.COM

A design office staffed by 120 technicians and engineers

Un bureau d'études de 120 techniciens et ingénieurs



Un réseau de distribution unique : 400 concessionnaires répartis dans le monde entier

An after-sales service with 50 highly qualified members of staff

Un SAV réunissant 50 professionnels ultraqualifiés











12 sites de production, dont 6 situés en Vendée, dans le berceau du Groupe



7-year structural warranty and 3 years for parts and labor

7 ans de garantie structurelle, 3 ans pour les pièces et la main d'œuvre





www.beneteau.com