



VENTE OCCASION

hanse 531 e

289 000 € TTC

DESCRIPTION

HANSE 531E DE 2004, prix TTC, pavillon FINLAND
Longueur : 16,15 m – Largeur : 4,91 m – Tirant d'eau : 2,43 m
Motorisation et énergie
Yanmar 4JH110 (2019) – 110 ch – 1 000 h, Hélice Maxprop RH repliable avec coupe-amarre
Autonomie : 600 NM à 7,5 nœuds (5 L/h)
Générateur Mastervolt 6 kW
Batteries lithium (2023) – Panneaux solaires EcoFlow 800W
Gréement & voiles (2019–2023)
Grand-voile, génois et spi asymétrique ONESAILS (2023)
Code 1 North Sails (2015)
Mât et bôme aluminium – Drisses Dyneema – Lazy bag
4 winches électriques Harken (2 vitesses)
Aménagements & confort
3 cabines – 7 couchages – Hauteur intérieure >2 m
Intérieur en acajou – Chauffage Webasto (2019)
Salle de bain avec WC électrique Tecma (2019)
Cuisine en L moderne (frigo, four, lave-vaisselle pro, JURA WE8)
Électronique Raymarine complète (2019–2023)
Bimini + capote – Douche pont chaude/froide – Plateforme de bain
Sécurité & construction
Radeau de survie 12 pers. (2023) – EPIRB – Extincteurs
Coque époxy – Quille plomb/antimoine – Plateforme hydraulique
Un croiseur performant de 2004, combine vitesse, élégance et fiabilité pour des aventures inoubliables.

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2004LONGUEUR
16.15LARGEUR
4.91TIRANT D'EAU
2.43PASSAGERS
12CABINES
3SALLES DE BAINS
3MARQUE MOTEUR
YANMAR 4JH110HEURES MOTEUR
1000PUISSANCE
1 X 110 CV

Général

Type voilier	Constructeur hanse	Modèle 531 e	Passagers 12
Lieu / Visible À Barcelona			

Dimensions/performance

Vitesse De Croisière (Nd) 7.50	Vitesse Max (Nd) 9.50
-----------------------------------	--------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque GPR	Couleur Coque GRIS	Matériau Pont teck	Nb De Cabines 3
Nb De Couchages 7	Nb Salles De Bain 3		

Description

Intérieur en acajou classique, 3 cabines avec lits doubles et simples, salle de bain avec toilettes électriques Tecma (2019).

Mécanique

Moteur YANMAR 4JH110	Puissance 1x110CV	Année Moteur 2019	Heures Moteur 1000
Propulsion/transmission arbre d'hélice	Hélices Maxprop RH 3 pales repliables avec coupe-amarre	Carburant Diesel	Propulseur D'étrave

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie	Batterie Service	Générateur
Chauffage	Dessalinisateur	Panneau Solaire	

Description

Système 24V DC et 230V AC, batteries lithium (2023), générateur Mastervolt 6 kW, panneaux solaires EcoFlow 800W (2023).

Equipements Navigation

GPS	Traceur	Radar	Pilote Automatique
VHF	Compas De Navigation	AIS	Sondeur
Instruments À Vent	Speedometre	Ancre	

Description Équipements De Navigation

Équipements Raymarine modernes (2019-2023), y compris radar, AIS, VHF, et écrans multifonctions.

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Four	Micro-ondes	Grill	Réfrigérateur
Cuisiniere	Évier	Lave-vaisselle	

Description Équipements Cuisine

Cuisine en L avec eau chaude/froide sous pression, réfrigérateurs Isotherm (2019), four à gaz ENO (2019), lave-vaisselle professionnel GM Gastro (2022), machine à café JURA WE8 (2022), micro-ondes (2022), et autres équipements modernes

TV

Équipements De Pont

Guindeau

Echelle De Bain

Eclairage Navigation

Pont En Teck

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

EPIRB

Radeau De Survie

Gilet De Sauvetage

Description Équipements De Sécurité

Équipements de sécurité complets, y compris radeau de survie pour 12 personnes (2023), extincteurs (2023), et autres équipements ARC.

Voiles

Génois

Spi

Grand-voile

Description Équipements Voiles

Grand-voile ONESAILS (2023) – Vantage One Filmless Dyn SK99/Twaron. Membrane avec structure DSK99/Twaron noir, taffetas sans film des deux côtés

Génois ONESAILS (2023) – Vantage One Filmless Dyn SK99/Twaron. Membrane avec structure DSK99/Twaron noir, taffetas sans film des deux côtés

Spinnaker asymétrique de croisière ONESAILS (2023) – IFS (Système d'enroulement intégré) + enrouleur KARVER KF4.5

Enrouleur FURLER V3 (2023)

Trinquette ONESAILS avec étai largable (2023) – Dacron HQ coupe transversale (Crosscut)

Code 1 North Sails (2015)

Génois North Sails (2012)

Mât et bôme : Aluminium

Gréement renouvelé en 2019-2023, incluant des drisses Dyneema et un système de lazy bag.

4 Winches électriques Harken (2 vitesses)

Tribord : drisse de génois, drisse de code, étai intérieur, ris 2, bordure, écoute de grand-voile, écoute de gennaker, bastaque

Bâbord : drisse de grand-voile, écoute de génois, drisse de gennaker, ris 3, ris 1, hale-bas de bôme, écoute de gennaker, bastaque



















