

Hollander 900 Motorsailer Ketch



€ 16 500

 lieux de couchage
4 + 1

 année construction
1980

 couchette
Delfzijl

 catégorie
Motor-sailer



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

à vendre

 2024/05/01 22:56

Voilier à moteur magnifiquement doublé et gréé en ketch. VHF, chauffage, etc. Moteur de 2000.

Dimensions

9,00 x 3,00 x 1,10 m.

Matériau

Acier

Moteur

Nanni 38 pk (28 kW) Diesel

Numéro d'ordre

223024

couchette



Général

9 les photos [↗](#)

Voilier à moteur multi-échine magnifiquement doublé, gréé en ketch, en bon état. Le Hollander 850 Motorsailer Ketch est équipé de quilles de cale et est donc un yacht idéal pour les Wadden.

Le gréement comprenant le grand mât et l'artimon en aluminium est présent. Actuellement, le propriétaire utilise le motorsailer comme yacht à moteur.

Chaque hiver, le yacht est sur le côté dans un hangar

Matériau	Acier
Forme de coque	Souchain vif multiple
Pont	Acier antidérapant
Rouf	Acier
Quille / dérive	Biquilles
Gouvernail	1 x
Système direction	Mechanique barre à roue et tarre franche dans le cockpit
Fenêtres	Verre en aluminium légèrement teinté
Déplacement	6.500 kg.
Tirant d' air	11,00 m.

Hébergements

4 les photos [↗](#)

Materiaux Acajou intérieur

Salons des invités	Timonerie, Cabine en avant, Cabine arrière
Cabines	3
Nombre de couchettes	4 + 1
Hauteur sous barrot timonerie	1,85 m.
Hauteur sous barrot cabine en avant	1,80 m.
Hauteur sous barrot cabine arrière	1,00 m.
Dimensions du lit cabine en avant	1,90 x 1,20 m.
Dimensions du lit cabine arrière	1,88 x 0,62 m. (2 x)
Dimensions du lit timonerie	1,95 x 0,64 m.
Toilettes	Compartiment de toilette avec une toilette de pompe Jabsco
Radio	Roadstar radio lecteur de CD
Cuisinière	Primus 2 - feux à gaz
Frigo	Glacière encastrable de 125 litres avec compresseur
Chauffage	Propex Heating gaz air chaud

Moteur

6 les photos 

Marque/ Type	Nanni 4.150
Puissance	38 CV, 28 kW
Nombre des cylindres	4
Refroidissement	Refroidissement fermé
Année construction	2000
Nombre des moteurs	1 x
Heurs	1.450
Carburant	Diesel
Reservoir(s) de carburant	2 x 80 Litre inox
Jauge de tank	Verre de jauge
Inverseur	Hurth mécanique
Propulsion	Abre d' hélice
Vitesse de croisière	6 Kn.
Mesureurs	VDO compte-tours, Température de l'eau

Électricité

1 les photos 

Tension	12 Volt
Batteries	2 x 120 Ah

Dynamo	1 x 12 Volt
Chargeur batterie	Waeco Perfect Charge IU152A 15 A.

Eau

Reservoir(s) d' eau	100 Litre
Système pression d' eau	2 x Pompe a pied

Gréement

2 les photos 

Type	Ketch
Mât	2 x Aluminium
Gréement dormant	RVS
Bôme	2 x Aluminium
Système de mâtage	Ja
Guindeaux	2 x Gibb schoot, 2 x Schoot, 1 x Gibb val
Matériaux de voiles	Dacron
Grand-voile	1 x
Foc	2 x
Système du rit foc	2 x Rolreef
Artimon	1 x

Navigation et électronique

4 les photos 

Eclairage navigation	Oui
Boussole	Observator
Sondeur	NASA Stingray
Indicateur d' angle de barre	Vetus Rudder
VHF	Sailor RT2048

Équipement de pont

12 les photos 

Ancre	1 x
Liston	Inox avec fil en inox
Échelle d'embarquement	Oui

Sécurité

1 les photos 

Pompe de fond de cale	1 x Électrique (defectueux)
Essuie-glace	1 x
Prévention contre le feu	2 x Extincteur
Détecteur de gaz	Oui
Coffre à bouteilles de gaz	Convient pour 1 bouteille