

Stella Maris Kotter 1400

14.80 m x 4.40 m - 5 couchage(s) - 3 cabine(s)

Lieu de visite : Nord de la France



135000 €

Conçue pour offrir un espace de vie généreux et lumineux, pour une vie à bord à l'année ou des navigations régulières, cette vedette vous séduira par ses aménagements confortables et son potentiel de navigation. Ainsi, vous pourrez profiter d'un salon spacieux, d'une cuisine équipée, d'une salle de bain, de deux WC et de 3 cabines, dont une cabine principale avec grand lit double et de nombreux rangements.

Le poste de pilotage extérieur agrémenté d'une belle terrasse pourvue d'un taud vous permettra de profiter pleinement des beaux paysages par tous les temps.

A noter que les deux moteurs Yanmar sont de 2021.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Vedette à moteur
Longueur (m) : 14.80 m
Largeur (m) : 4.40
Constructeur : Van der Poel (NL)
Modèle : STELLA MARIS
Année : 1986
Coque : Acier
Tirant Air (m) : 3.40
Tirant Eau (m) : 1.35
Navigation : Fluviale,Mer

Confort

Cabine(s) : 3
Couchage(s) : 5
Lit(s) simple(s) : 3
Lit(s) double(s) : 1
Couchage convertible : Dinette
Type de WC : Manuel,Electrique,2
Douche(s) : 1
Cuisine : Plaque de cuisson Induction,Four
220V,Réfrigérateur 220V,Congélateur
Buanderie : Lave-linge
Hauteur sous barrot min. : 1.90m
Eau chaude : Chauffé par moteur,Chauffé par 220V
Chauffage : Air pulsé Eberspächer Fuel,Chaudière
fuel,Electrique
Climatisation à bord : Réversible

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 1
Equipements extérieurs : Mobilier extérieur,Echelle de
bain,Taud de soleil,Bâche complète d'hiver,Guindeau
mécanique,Pompe de lavage de pont,Douche de pont
Pont en teck : A l'arrière
Fenêtres : Cadre en bois

Technique

Nombre de moteurs : 2
Puissance (CV) : 100
Marque moteur : Yanmar
Année moteur : 2021
Carburant : Diesel
Heures moteur : 1460
Echappement : Mouillé
Refroidissement du moteur : Direct
Nombre de pales de l'hélice : 3
Lubrification de l'arbre : Graisse
Etanchéité de l'arbre d'hélices : Presse-étoupe classique
Vitesse de croisière (km/h) : 14
Lest utilisé : Bloc béton
Poids (t) : 1
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Pompe(s) de cale : 3
Batterie(s) de service : 3 de 2021
Type de batterie(s) de service : Acide
Batterie(s) moteur : 3 de 2021
Type de batterie(s) moteur : Acide
Batterie(s) groupe électrogène : 1 de 2021
Type de batterie(s) groupe électrogène : Acide
Groupe électrogène : Mastervolt 4 kw insonorisé
Combi (chargeur/convertisseur) :
Victron,12V/3000W-120A
Chargeur de batteries : Victron,24V/120A
Panneau(x) solaire(s) : 2
Voltage à bord : 220V,12V,24V

Réservoir

Carburant moteur : 1 x 1000 L
Eau potable : 1 x 1000 L

Navigation

Equipements de navigation : GPS,Lecteur de
cartes,Sondeur,Speedomètre,VHF,Indicateur de
barre,Compas