

PENICHE HOLLANDAISE KLIPPER

26.33 m x 4.86 m - 5
couchage(s) - 2 cabine(s)

Lieu de visite : Région Parisienne



195000 €

Cette péniche hollandaise, de type KLIPPER, est taillée pour la navigation en autonomie complète, elle est aussi adaptée pour devenir votre résidence principale ou secondaire.

L'entrée sur timonerie vous donnera accès à la grande pièce de vie lumineuse (de 28m2 environ) accueillant le salon et la salle à manger (parquet chêne, larges fenêtres). La cuisine séparée est aménagée et bien équipée. Arrière-cuisine. Le bateau propose deux chambres avec nombreux rangements. La salle d'eau accueille une douche à l'italienne, une vasque, une penderie, la buanderie et un WC. Second WC indépendant. L'ensemble du logement est de belle facture ! Grande terrasse d'agrément.

Le certificat pour les zones 3 et 4 est valable jusqu'en 2030.

Caractéristiques du bateau

Généralités

Type de bateau : Péniche
Longueur (m) : 26.33 m
Largeur (m) : 4.86
Constructeur : Krimpen
Modèle : KLIPPER
Année : 1902
Coque : Acier
Tirant Air (m) : 3.45
Tirant Eau (m) : 1.10
Navigation : Fluviale
Catégorie CE : D (eaux protégées)

Confort

Cabine(s) : 2
Couchage(s) : 5
Lit(s) double(s) : 2
Couchage convertible : Salon
Type de WC : Electrique,2
Douche(s) : 1
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz,Four 220V,Micro-ondes,Réfrigérateur 220V,Congélateur,Lave-vaisselle
Buanderie : Lave-linge,Sèche-linge
Télévision : Antenne
Sécurité : Système d'alarme
Hauteur sous barrot min. : 1.80m
Eau chaude : Chauffé par 220V
Chauffage : Chaudière fuel
Type d'isolation : Billes de polystyrène

Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 1,Mécanique
Equipements extérieurs : Passerelle,Grue de charge,Guindeau mécanique,Annexe
Fenêtres : Cadre en Alu,Double vitrage sur certaines fenêtres

Technique

Nombre de moteurs : 1
Puissance par moteur (CV) : 150
Marque moteur : GM
Carburant : Diesel
Echappement : Sec
Refroidissement du moteur : Direct
Nombre de pales de l'hélice : 3
Lubrification de l'arbre : Graisse
Étanchéité de l'arbre d'hélices : Presse-étoupe classique

Lest utilisé : Bloc béton,Acier
Type de propulsion : Arbre d'hélice
Propulseur d'étrave : Oui
Pompe(s) de cale : 3
Batterie(s) de service : 12 x 2.2 volts (840 AH) de 2020.
Type de batterie(s) de service : Acide
Batterie(s) moteur : 2 X 225 AH de 2020
Type de batterie(s) moteur : Gel
Batterie(s) propulseur : 1 x 72 AH de 2020
Type de batterie(s) propulseur : Gel
Batterie(s) groupe électrogène : 1 x 47 AH de 2020
Groupe électrogène : KAMA 6 kw insonorisé
Chargeur de batteries : Oui,24V/50A
Convertisseur : Oui,24V/5000W
Transformateur d'isolement : Victron,7000W
Voltage à bord : 220V

Réservoir

Carburant moteur : 1 x 1500 L
Eau potable : 1 x 2000 L

Navigation

Equipements de navigation : GPS,Lecteur de cartes,VHF,Dispositif AIS