

ABIM Classic 118 XL



€ 195 000

 lieux de couchage
4 + 3

 année
construction
2008

 couchette
Heeg

 catégorie
Bateau moteur



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

réservé

 2026/07/03 12:26

Propulseurs d'étrave et de poupe, générateur, réservoir d'eaux noires, alimentation à quai, double vitrage, lave-linge, etc. Yacht à moteur spacieux et bien agencé, idéal pour les longs voyages à travers l'Europe.

Dimensions

12,00 x 4,05 x 1,00 m.

Matériau

Acier

Moteur

Volvo Penta 110 CV (81 kW) Diesel

Numéro d'ordre

262007

couche



Général

15 les photos [↗](#)

L'ABIM Classic 118 XL est un yacht à moteur confortable, idéal pour les longs voyages en Europe, notamment grâce à sa salle de douche séparée, son lave-linge et sa cabine propriétaire très spacieuse. Son tirant d'air de seulement 2,45 m lui permet d'accéder facilement aux voies navigables les plus étroites. L'ABIM Classic 118 XL se distingue par le silence de son moteur: c'est l'un des yachts à moteur les plus silencieux de sa catégorie.

De plus, cet ABIM Classic 118 XL est équipé d'un générateur et de double vitrage.

La carène de cet ABIM Classic 118 XL a été sablée en 2018.

Matériau	En acier
Forme de coque	Souchain vif multiple
Pont	Liège sur acier
Rouf	En acier
Gouvernail	1 x
Système direction	Hydraulique barre à roue
Fenêtres	Vitrage à double vitrage légèrement teinté en aluminium dans le salon et hublots à verre teinté en aluminium dans la cabine en avant et arrière
Déplacement	11.000 kg.
Tirant d' air	2,45 m.
Chantier	ABIM Yachting B.V., Ossenzijl
Numéro de la construction	12027

Hébergements

4 les photos 

Materiaux	Intérieur en teck (en très bel état)
Salons des invités	Salon, Cabine avant avec cabine invités, Cabine arrière avec cabine propriétaire
Cabines	2
Nombre de couchettes	4 + 3
Hauteur sous barrot salon	2,00 m.
Hauteur sous barrot cabine en avant	2,00 m.
Hauteur sous barrot cabine arrière	1,95 m.
Dimensions du lit cabine visiteurs	2,20 x 0,85 m. (2 x) ou 2,20 x 2,74 m. (longueur x largeur)
Dimensions du lit cabine en avant	Dinette: 1,85 x 1,16 m.
Dimensions du lit cabine propriétaire	2,00 x 1,60 m.
Dimensions du lit salon	2,70 x 0,69 m.
Toilettes	Compartiment de toilette avec une toilette électrique et lavabo
Douche	Salle de douche séparée
Télévision	RCA flatscreen avec ascenseur électrique
Radio	Blaupunkt radio lecteur de CD
Cuisinière	Gimeg 4 - feux à gaz
Magnetron / combi oven	Inventum
Frigo	Inventum 98 litre
Chauffage	Eberspächer Airtronic D5
Machine à laver	Indesit IWC71451
Isolant	Purfoam

Moteur

7 les photos 

Marque/ Type	Volvo Penta D3-110 avec EVC
Puissance	110 CV, 81 kW
Nombre des cylindres	5
Refroidissement	Refroidissement indirect avec double entrée d'eau de refroidissement, chacune avec sa propre crépine
Année construction	2008
Nombre des moteurs	1
Heurs	2.890

Carburant	Diesel
Reservoir(s) de carburant	600 Litre en acier
Jauge de tank	Volvo Penta
Inverseur	Hydraulique ZF
Propulsion	Abre d' hélice lubrifié à l' eau
Vitesse de croisière	7 Kn.
Vitesse maximale	8 Kn.
Mesureurs	Compte-tours, Température de l'eau (les deux Volvo Penta), Pression d'huile (affichage sur l'écran EVC)
Propulseur d' étrave	Vetus 75 kgf
Propulseur de poupe	Vetus 75 kgf

Électricité

4 les photos 

Tension	12 et 220 Volt
Batteries	1 x 50 Ah, 2 x 50 Ah Optima Red Top, 3 x 230 Ah
Raccordement rive	Avec disjoncteur
Dynamo	1 x 12 Volt
Chargeur batterie	Victron Phoenix Multiplus 12/3000/120 120 A. et Victron Phoenix Smart Charger 12/30/3 30 A.
Générateur	Fisher Panda 4000i 4 kVA 3.000 RPM 93 heures
Convertisseur	Victron Phoenix Multiplus 12/3000/120 3.000 W.
Pont de diodes	2 x
Transformateur séparation	Victron Isolation Transformer 3600 3.600 W.
Tableau de commande	Panneau de contrôle
Voltmètre	Volvo Penta
Batterie-contrôle mètre	Victron BMV-600

Eau

1 les photos 

Reservoir(s) d' eau	2 x 300 Litre en inox
Système pression d' eau	Électrique
Eau chaude	75 Litre cumulus Isotemp (chauffé par le moteur et 220 Volt)
Jauge d' eau potable	VDO
Réservoir eaux noires	200 Litre en inox avec sortie de pont et pompe

Réservoir eaux noires mètre

VDO (defectueux)

Navigation et électronique

Eclairage navigation	Oui
Log / vitesse	Affichage sur Simrad CX44
Sondeur	Affichage sur Simrad CX44
Traceur de cartes	Simrad CX44
VHF	Simrad RS 81

Équipement de pont

25 les photos 

Ancre	1 x
Treuil ancre	Électrique Lofrans Tigres
Pompe lavage de pont	Oui
Douche à l'extérieur	Sur la plateforme de bain avec eau chaude/froide
Liston	En inox sur un pavois en acier
Échelle d'embarquement	2 x En inox
Plate-form de bain	Liège sur acier
Capote décapotable	Avec une cadre en inox
Bimini	Avec une cadre en inox
Coussins à l'extérieur	Banquette pont arrière
Autre	Mât repassable électriquement. Coffre de rangement profond sur le pont arrière pouvant accueillir 2 vélos.. Avec fender.

Sécurité

1 les photos 

Pompe de fond de cale	2 x Électrique
Essuie-glace	3 x
Prévention contre le feu	Extincteur
Coffre à bouteilles de gaz	Convient pour 2 bouteilles
Inspection du gaz	Non