

Bullet 36 (Refit 2021-2025)



€ 27 500

 lieux de couchage
2 +1

 année
construction
1990

 couchette
Zuidbroek

 catégorie
Bateau moteur



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

à vendre

 2026/03/12 17:09

Prise de quai, chargeur de batterie, onduleur, chauffage, etc. Depuis 2021, ce Bullet 36 a bénéficié d'un refit : nouveaux ponts, superstructure et intérieur.

Dimensions

10,80 x 3,80 x 1,10 m.

Matériau

Polyester

Moteur

Yanmar 300 CV (221 kW) Diesel

Numéro d'ordre

252034

couchette



Général

11 les photos [↗](#)

Le Bullet 36 est un bateau robuste conçu pour la pêche en mer et offrant d'excellentes qualités de navigation en haute mer.

Ce Bullet 36 a fait l'objet d'une rénovation entre 2021 et 2025 :

- Les deux tiers du toit de la cabine avant ont été remplacés ;
- Les passavants et le pont avant ont été rénovés ; Le cockpit a été rénové ;
- Nouveaux panneaux ;
- Nouveau système électrique.
- Les parois de la timonerie ont été remplacées;
- Etc.

Matériau	Polyester
Forme de coque	Knikspant met V - bodem
Pont	Polyester (vernieuwd)
Rouf	Polyester (vernieuwd)
Gouvernail	1 x
Système direction	Hydraulisch stuurwiel
Fenêtres	Getint glas in aluminium
Déplacement	Ca. 10.000 kg.
Tirant d' air	2,45 m.
Chantier	Hawk Marine Engineering Ltd, Lowestoft
Concepteur	Hawk Marine Engineering Ltd

Hébergements

4 les photos [↗](#)

Materiaux	Matériau en feuille (nouvellement revêtu)
Salons des invités	Timonerie, Cabine en avant
Cabines	1
Nombre de couchettes	2 + 1
Hauteur sous barrot timonerie	1,83 m.
Hauteur sous barrot cabine en avant	1,75 m.
Dimensions du lit cabine en avant	2,13 x 0,90 m. (2 x)
Dimensions du lit timonerie	2,15 x 0,90 m.
Toilettes	Compartiment de toilette avec une toilette électrique
Radio	Pioneer radio lecteur de CD
Frigo	MaxHome 35 litre
Chauffage	Kesser KSH8 8 kW

Moteur

7 les photos 

Marque/ Type	Yanmar 6LP-STZE
Puissance	300 CV, 221 kW
Nombre des cylindres	6
Refroidissement	Refroidissement indirect
Année construction	2004
Nombre des moteurs	1
Heurs	1.760
Carburant	Diesel
Reservoir(s) de carburant	150 Litre plastique
Jauge de tank	VDO
Inverseur	Hydraulique ZF
Propulsion	Abre d' hélice (2023) lubrifié à la graisse
Vitesse de croisière	12 Kn.
Vitesse maximale	17 Kn.
Mesureurs	Compte-tours, Température de l'eau, Pression d'huile

Électricité

2 les photos 

Tension	12 et 220 Volt
Batteries	1 x 92 Ah, 1 x 120 Ah
Raccordement rive	Oui
Dynamo	1 x 12 Volt

Chargeur batterie	LBC 400 10 A.
Convertisseur	Mobitronic 860-012P 600 W.
Voltmètre	VDO

Eau

1 les photos 

Reservoir(s) d' eau	108 Litre en inox
Système pression d' eau	Électrique
Eau chaude	Environ 10 litre cumulus (chauffé par 220 Volt)

Équipement de pont

22 les photos 

Ancre	1 x. Ancre de proue présente, mais à installer
Treuil ancre	Cabestan (à installer)
Liston	En inox
Plate-form de bain	En inox avec teck
Coussins à l'extérieur	Le cockpit
Cockpit auto-videur	Oui

Sécurité

Pompe de fond de cale	2 x Électrique Talamex
------------------------------	------------------------