

Bootbemiddeling.nl Zandstraat 7 5331 PG Kerkdriel +31(0)418-632023 info@bootbemiddeling.nl www.bootbemiddeling.nl

## Flamvlet 12.60 AK



## 0 TVA incluse

## **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 0 (TVA incluse)

**Dimensions** 

12.6 m x 3.8 m x 1.1 m

Matériau

steel

Moteur

Couchage

**Année** 1995



## **Informations de base**

	General	
Nom Du Bateau	De Cil	
Designer	Frans Lambrechts	
Où	eigen bouw	
Année	1995	
Couleur Coque	blue	
Construction De Coque	steel	
Type De Coque	schilderwerk romp 2-componenten in 2018, schilderwerk opbouw 1-component in 2016	
Deck Colour	white	
Type De Contrôle	single	
Réfrigérateur	$\otimes$	
Congélateur	$\otimes$	
Propulseur D'étrave	electric	
Heures	2936	
Vitesse De Croisière	1300 toeren @ kruissnelheid	
Vitesse Max	2100 toeren @ max snelheid	
Quantité De Moteur	Laatste servicebeurt in 2020, daarna is er niet meer mee gevaren	
Réservoir	1100	
Litres Par Heure	5	
Cylindres	6	
Type De Démarrage	electric	
Système De Refroidissement	indirect	
Feux De Navigation	$\odot$	
Boussole	$\otimes$	
Instrument De Profondeur	$\otimes$	

General			
VHF	$\otimes$		
Cabines	2 afgesloten hutten		
Toilettes	1		
Douche	1		
Extincteur	$\otimes$		
Batterie	$\otimes$		
Chargeur De Batterie	$\otimes$		
Onduleur	$\otimes$		
Lecteur Cd	$\otimes$		
Ancre	$\otimes$		
Bimini	$\otimes$		
Faisceau	3.8 m		
Brouillon	1.1 m		
Très	12.6 m		
Courant D'air	3.8 m		
Nouveau Chantier Navire Livré	eigen bouw		
Type Moteur Principal	inboard		
Fabricant Moteur Principal	DAF		
Modèle Moteur Principal	615		
Numéro De Série Du Moteur Principal	E14133		
Année Moteur Principal	1990		
Cylindres Du Moteur Principal	6		
Compteur Heures Moteur Principal	$\odot$		
Heures Moteur Principal	2936		
Carburant Du Moteur Principal	diesel		
Consommation De Carburant Du Moteur Principal	5 litre/hour		
Embrayage De Retour Du Moteur Principal	$\odot$		
Capacité Du Réservoir	1100		
Matériau Du Réservoir	steel		
Voltmètre Électrique	$\odot$		
Câble D'alimentation À Quai Électrique	$\otimes$		
Coffre-Fort À Bouteilles De Gaz Avec Vidange	$\odot$		

Nouveau Delivré			
Designer	Frans Lambrechts		
Coque Pont Superstructure			
Coque Couleur	blue		
Pont Couleur	white		
Construction Pont	steel		
Cockpit Arrière	⊗		
	Dimensions Poids		
Dégagement Vertical	380 centimetres		
Hauteur Minimum	275		
Tirant D'eau	110 centimetres		
Déplacement	12 tonnes		
	trôle Dérive Restriction		
Système De Direction	wheel		
Emplacement Système Direction	dual control		
Gouvernail	single		
Rest	triction Dérive Contrôle		
Restriction Dérive	full keel		
	Espaces		
Saloon	<del>`</del>		
Hauteur Sous Plafond	185 centimetres		
Salle À Manger Séparée	$\odot$		
Salle Des Machines	$\odot$		
	Décoration		
Type Intérieur	Modern, light		
Matelas	⊗		
	E		
Eau			

Jauge De Réservoir D'eau	$\odot$			
Système D'eau	pressure			
	Dlomborio			
Decelor	Plomberie			
Douches	1			
Toilettes	1			
Divertissement				
Radio Cd Player	$\odot$			
	Cuisine			
Cuisinière	$\odot$			
	Moteurs			
T. D. D.				
Type De Démarrage	electric			
	Moteur Principal			
Puissance	97 hp			
	Entuaîn am ant			
	Entraînement			
Transmission	shaft			
Propulsion	propellor			
	Instruments De Mesure			
Tachymètre	$\odot$			
Manomètre De Pression D'huile	$\odot$			
Jauge De Température	$\odot$			
	Électrique			
Chargour Da Pattoria	⊘ Executique			
Chargeur De Batterie				
	Électricité			
Dynamo	$\odot$			
Alimentation À Quai	$\odot$			

Outils De Base					
Compass	$\odot$				
Instrument De Profondeur	$\odot$				
Feux De Navigation	$\odot$				
	Basic Tools				
Rudder Position Indicator	$\odot$				
Communication					
Vhf	$\odot$				
	Ancre				
Ancre	$\odot$				
Connexion	chain				
Équipement De Pont					
Coussins D'extérieur	$\odot$				
Plateforme De Baignade	$\odot$				
Divers					
Fenders Lines	$\odot$				



































































