

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

## Succes 1100 AK

## 89.000 TVA incluse

## **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 89.000 (TVA incluse)

**Dimensions** 

11.4 m x 3.7 m x 1 m

Matériau

Grp (polyester)

Moteur

Couchage

Sur le terrain de vente

Année

1998



## Informations de base

General			
Nom Du Bateau	Odessa		
Dernier Entretien	2019		
Où	Jachtbouw Succes Yachts		
Année	1998		
Couleur Coque	White		
Construction De Coque	Grp (polyester)		
Numéro De Coque	11130		
Deck Colour	White		
Type De Contrôle	Single		
Micro-Ondes	$\odot$		
Réfrigérateur	$\odot$		
Congélateur	$\odot$		
Propulseur De Poupe	Electric		
Propulseur D'étrave	Electric		
Heures	891		
Réservoir	600		
Litres Par Heure	4		
Cylindres	6		
Type De Démarrage	Electric		
Système De Refroidissement	Indirect		
Feux De Navigation	$\odot$		
Boussole	$\odot$		
Instrument De Profondeur	$\odot$		
Pilote Automatique	$\otimes$		
GPS	$\otimes$		

General			
VHF	$\odot$		
Traceur	$\odot$		
Instrument De Vitesse	$\odot$		
Toilettes	1		
Douche	1		
Extincteur	$\odot$		
Batterie	$\odot$		
Chargeur De Batterie	$\odot$		
Onduleur	$\odot$		
Télévision	$\odot$		
Lecteur Cd	$\odot$		
Ancre	$\odot$		
Capot De Pulvérisation	$\odot$		
Bimini	$\odot$		
Faisceau	3.7 m		
Brouillon	1 m		
Très	11.4 m		
Nouveau Chantier Navire Livré	Jachtbouw Succes Yachts		
Jauge De Réservoir D'eau Usée	$\odot$		
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	$\otimes$		
Aspiration Eau Pont	$\otimes$		
Type Moteur Principal	Inboard		
Fabricant Moteur Principal	Volvo Penta		
Modèle Moteur Principal	TAMD 41		
Année Moteur Principal	1998		
Cylindres Du Moteur Principal	6		
Heures Moteur Principal	891		
Carburant Du Moteur Principal	Diesel		
Consommation De Carburant Du Moteur Principal	4 litre/hour		
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect		
Capacité Du Réservoir	600 Litre		

General			
Batterie Électrique	$\odot$		
Onduleur Électrique	$\odot$		
Voltmètre Électrique	$\otimes$		
Pilote Automatique Électronique Moderne	$\odot$		
Traceur De Cartes Électronique Moderne	$\odot$		
Bouée De Sauvetage De Sécurité	$\otimes$		
Coffre-Fort À Bouteilles De Gaz Avec Vidange	$\odot$		
Nou	veau Livré		
Numéro De Coque	11130		
Coque Por	nt Superstructure		
Type Coque	Chine		
Coque Couleur	White		
Pont Couleur	White		
Construction Pont	Grp (polyester)		
Cockpit Arrière	$\odot$		
Dime	nsions Poids		
Tirant D'eau	100 centimetres		
Tirage Max	100 cm		
Longueur Ligne De Flottaison	100 cm		
Dimen	sions Weights		
Min Draft	100 cm		
Contrôle I	Dérive Restriction		
Emplacement Système Direction	Outside		
Gouvernail	Single		
Trimflaps	$\odot$		
Restriction	n Dérive Contrôle		
Restriction Dérive	Full keel		

Espaces			
Cabine	$\odot$		
Salle À Manger Séparée	$\odot$		
Salle Des Machines	$\odot$		
Cabines	1		
Déco	ration		
Couleur Tapisserie	Beige		
Matelas	$\odot$		
Coussins	$\odot$		
Rideaux	$\odot$		
E	au		
Réservoir D'eau	$\odot$		
Jauge De Réservoir D'eau	$\odot$		
Réservoir D'eaux Usées	$\odot$		
Système D'eau	Pressure system		
	nberie		
Douches	1		
Toilettes	1		
	ssement		
Télévision	$\bigcirc$		
Radio Cd Player	$\odot$		
C			
	isine		
Cuisinière	$\odot$		
Micro-Ondes	$\odot$		
Réfrigérateur	$\odot$		
Moteurs			
	1		
Quantité	1		

Moteurs			
Type De Démarrage	Electric		
M	oteur Principal		
Puissance	200 hp		
	Entraînement		
Transmission	Shaft		
Propulsion	Propellor		
	Réservoir		
Réservoirs De Carburant	igorplus		
	Dowformon oo		
	Performance		
Max Speed	18 km/h		
Vitesse De Croisière	15 km/h		
Instr	uments De Mesure		
Jauge De Réservoir De Carburant	$\odot$		
Tachymètre	$\odot$		
Manomètre De Pression D'huile	$\odot$		
Jauge De Température	$\odot$		
	r D'étrave Et De Poupe		
Propulseur D'étrave	Electric		
Propulseur De Poupe	Electric		
Électrique			
Chargeur De Batterie	$\odot$		
	Électricité		
Dynamo	Electricite		
Alimentation À Quai	$\odot$		

Outils	s De Base
Compass	$\odot$
Instrument De Profondeur	$\odot$
Feux De Navigation	$\odot$
Basi	ic Tools
Log	$\odot$
Rudder Position Indicator	$\odot$
Électronie	que Moderne
Gps	$\odot$
	nunication
Vhf	igorplus
	ncre
Ancre	⊘
Connexion	Chain
Contrôle	Manual
Équipor	ant De Pont
	nent De Pont
Bimini	<b>⊘</b>
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction	$\odot$
Plateforme De Baignade	$\odot$
Échelle De Baignade	$\odot$
Deck F	Equipment
Pushpit Pullpit	$\odot$
D	ivers
Fenders Lines	$\odot$
Sé	curité
Extincteur	$\odot$