

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

Maxum 3100 Se



0 TVA incluse

Speedboat and sport cruiser

Prix

€ 0 (TVA incluse)

Dimensions

9.8 m x 3.2 m x 1.05 m

Matériau

Grp (polyester)

Moteur

2x Mercruiser V8, 5.0 MPI, 260 CV

Couchage

Sur le terrain de vente

Année

2002

Beau Maxum 3100 SE avec 2x V8, 260 cv et une nouvelle tente de cockpit.



Maxum 3100 Se

!! En avant-première!!! Ce Maxum 3100 SE est équipé de 2 Mercruisers 5.0 MPI V8, couplés à des propulseurs Bravo III (duo-prop) et est amarré à notre quai de vente depuis quelques jours. Le cockpit/tube cover a été récemment renouvelé, l'antifouling a été réappliqué cette année, les soufflets ont été remplacés et les batteries ont été renouvelées. En bref, ce spacieux bateau de croisière est prêt pour un été de plaisirs nautiques.



Informations de base

	General
Où	Brunswick Corporation, USA
Année	2002
Couleur Coque	White
Construction De Coque	Grp (polyester)
Type De Coque	Antifouling 2022
Deck Colour	White
Type De Cockpit	Aft cockpit
Micro-Ondes	\odot
Réfrigérateur	\odot
Congélateur	\otimes
Propulseur D'étrave	Electric
Réservoir	570
Litres Par Heure	12
Cylindres	8
Type De Démarrage	Electric
Feux De Navigation	\odot
Boussole	\otimes
Instrument De Profondeur	\otimes
Toilettes	1
Douche	2
Batterie	\otimes
Chargeur De Batterie	\otimes
Télévision	\otimes
Ancre	\otimes
Capot De Pulvérisation	\odot

General	
Faisceau	3.2 m
Brouillon	1.05 m
Très	9.8 m
Nouveau Chantier Navire Livré	Brunswick Corporation, USA
Jauge De Réservoir D'eau Usée	\odot
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	\odot
Aspiration Eau Pont	\odot
Type Moteur Principal	Inboard
Fabricant Moteur Principal	Mercruiser
Modèle Moteur Principal	5.0 MPI
Année Moteur Principal	2002
Cylindres Du Moteur Principal	8
Carburant Du Moteur Principal	Gasoline
Capacité Du Réservoir	570 Litre
Batterie Électrique	\odot
Voltmètre Électrique	\odot
Câble D'alimentation À Quai Électrique	\otimes

Coque Pont Superstructure	
Coque Couleur	White
Pont Couleur	White
Construction Pont	Grp (polyester)
Type Cockpit	Aft cockpit
Cockpit Ouvert	\odot

Dimensions Poids		
Tirant D'eau	105 centimetres	
Tirage Max	105 cm	
Longueur Ligne De Flottaison	65 cm	
Déplacement	4900 kg	

IIMANGIANG	1/1		nta
Dimensions	vv	CIV	
		~~	

Min Draft 65 cm

Contrôle Dérive Restriction		
Système De Direction	Wheel	
Emplacement Système Direction	Outside	
Trimflaps	\otimes	
	Espaces	
Cabines	1	
	Décoration	
Type Intérieur	Modern, light	
Couleur Tapisserie	White	
Matelas	\odot	
Coussins	\otimes	
Rideaux	\otimes	
	Eau	
Réservoir D'eau	\odot	
Jauge De Réservoir D'eau	\otimes	
Réservoir D'eaux Usées	\otimes	
Système D'eau	Pressure system	
	Plomberie	
Toilettes	1	
Divertissement		
Télévision	\otimes	
	Cuisine	
Cuisinière	igotimes	
Micro-Ondes	\odot	
Réfrigérateur	\odot	

Moteurs		
Quantité	1	
Type De Démarrage	Electric	
Moteur Principal		
Puissance	260 hp	
Entraînement		
Transmission	Stern drive	
Propulsion	Propellor	
	n/ .	
	Réservoir	
Réservoirs De Carburant	\odot	
The state of the s	C	
	erformance	
Max Speed	55 km/h	
Vitesse De Croisière	15 km/h	
Instrum	nents De Mesure	
Jauge De Réservoir De Carburant	\otimes	
Tachymètre	\odot	
Manomètre De Pression D'huile	\odot	
Jauge De Température	\odot	
Propulseur D'étrave Et De Poupe		
Propulseur D'étrave	Electric	
Électrique		
Chargeur De Batterie	\odot	
Électricité		
Dynamo	\odot	
Alimentation À Quai	\odot	

Outils De Base		
Compass	\odot	
Instrument De Profondeur	\odot	
Feux De Navigation	\odot	
Ancre		
Ancre	\odot	
Connexion	Chain	
Contrôle	Electric	
Équipement De Pont		
Tente De Cockpit	\odot	
Coussins D'extérieur	\odot	
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction	\odot	
Plateforme De Baignade	\odot	
Échelle De Baignade	\odot	
Divers		
Fenders Lines	\odot	
Cockpit Table	\odot	

