

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

Lowland Princess 12.30



59.500 TVA incluse

Motor Yacht

Prix

€ 59.500 (TVA incluse)

Dimensions

12.3 m x 3.86 m x 1.15 m

Matériau

Moteur

2x Volvo Penta MD32A, 106 pk, 6 cylindres.

Couchage

Sur le terrain de vente

Année

1973

Classique magnifiquement doublé et en parfait état.



Lowland Princess 12.30

Nous sommes montés à bord de ce magnifique Lowland Princess et avons immédiatement ressenti une sensation de chaleur à l'intérieur. Les lignes classiques et intemporelles, associées à une belle superstructure en bois et à un intérieur laqué brillant, sont caractéristiques des authentiques constructeurs de yachts néerlandais. Derrière cette nostalgie se cache une variété d'innovations qui ont été mises en œuvre ces dernières années et qui font de ce classique un navire très utilisable et fiable. Par exemple, en 2018/2019 une chaudière a été installée, les batteries et les 4 matelas ont été renouvelés et une couverture d'hiver complète a également été réalisée. De 2021 à 2023, l'installation électrique à bord a été renouvelée, la coque a été sablée, la coque et la superstructure ont été peintes professionnellement et la coque a été doublée localement + équipée de nouveaux ferrures et vannes. Ce Lowland Princess est équipé de deux moteurs diesel Volvo Penta 6 cylindres et était auparavant équipé de stabilisateurs hydrauliques. Ces stabilisateurs sont hors service et fonctionnent désormais comme des quilles de cale, mais une grande partie du système hydraulique est toujours présente dans la salle des machines. Enfin, une nouvelle capote comprenant bimini + housses de ski a été installée en 2024 et les rideaux ont été renouvelés et l'antifouling et le palier d'arbre d'hélice ont été renouvelés au printemps 2025.



Informations de base

General		
Nom Du Bateau	Perlefine	
Dernier Entretien	2023	
Où	Jachtbouw Steijn B.V. Zoeterwoude	
Année	1973	
Couleur Coque	white	
Numéro De Coque	330	
Type De Coque	Inclusief gefixeerde stabilizers.In 2022/2023 is de romp gestraald en geschilderdVoorjaar 2025 antifouling + schroefaslager vernieuwd.	
Construction De Superstructures	In 2022/2023 is de opbouw geschilderd	
Deck Colour	white	
Construction De Pont	teakdek, deels opnieuw gerubberd	
Type De Contrôle	double	
Micro-Ondes	\otimes	
Réfrigérateur	\odot	
Congélateur	\odot	
Heures	3871	
Vitesse De Croisière	@ 1500 rpm	
Vitesse Max	@ 2500 rpm	
Réservoir	800	
Litres Par Heure	5	
Cylindres	6	
Type De Démarrage	electric	
Système De Refroidissement	indirect	
Feux De Navigation	\otimes	
Boussole	\odot	

Ger	neral	
Instrument De Profondeur	\odot	
VHF	\otimes	
Cabines	2 afsluitbare hutten	
Toilettes	2	
Douche	1	
Extincteur	\otimes	
Batterie	\odot	
Chargeur De Batterie	\odot	
Générateur	\odot	
Onduleur	\odot	
Lecteur Cd	\odot	
Ancre	\odot	
Capot De Pulvérisation	\odot	
Bimini	\odot	
Faisceau	3.86 m	
Brouillon	1.15 m	
Très	12.3 m	
Courant D'air	3.85 m	
Nouveau Chantier Navire Livré	Jachtbouw Steijn B.V. Zoeterwoude	
Stabilisateur De Restriction De Dérive De Contrôle	\odot	
Type Moteur Principal	inboard	
Fabricant Moteur Principal	Volvo Penta	
Modèle Moteur Principal	MD32A	
Numéro De Série Du Moteur Principal	427760 / 425452	
Année Moteur Principal	1973	
Cylindres Du Moteur Principal	6	
Heures Moteur Principal	3871	
Carburant Du Moteur Principal	diesel	
Embrayage De Retour Du Moteur Principal	\odot	
Système De Refroidissement Du Conduite	indirect	
Capacité Du Réservoir	800 litre	
Matériau Du Réservoir	steel	

Ge	eneral		
Accumoniteur Électrique	\odot		
Générateur Électrique	\odot		
Voltmètre Électrique	\odot		
Câble D'alimentation À Quai Électrique	\otimes		
Gilets De Sauvetage	\odot		
Coffre-Fort À Bouteilles De Gaz Avec Vidange	\odot		
Nouve	eau Livré		
Numéro De Coque	330		
Coque Pont Superstructure			
Coque Couleur	white		
Pont Couleur	white		
Cockpit Arrière	\odot		
	sions Poids		
Dégagement Vertical	385 centimetres		
Hauteur Minimum	265		
Tirant D'eau	115 centimetres		
Déplacement	17 tonnes		
Contrôle Dérive Restriction			
Emplacement Système Direction	dual control		
Gouvernail	double		
	riptions		
Description	\odot		
Espaces			
Saloon	\odot		
Salle Des Machines	\odot		
Décoration			
)	V = WV= V = #		

Couleur Tapisserie	white		
Matelas	\odot		
Coussins	\otimes		
	Eau		
Jauge De Réservoir D'eau	\odot		
Système D'eau	pressure		
	Plomberie		
Toilettes	2		
	Cuisine		
Cuisinière	igotimes		
	Moteurs		
Quantité	2		
Type De Démarrage	electric		
Mo	teur Principal		
Puissance	106 hp		
T.			
	ntraînement		
Transmission	shaft		
Propulsion	propellor		
D/ 1			
	Réservoir		
Réservoirs De Carburant	igorplus		
Instruments De Mesure			
Jauge De Réservoir De Carburant	\odot		
Tachymètre	\odot		
Manomètre De Pression D'huile	igotimes		
Jauge De Température	\odot		

Électricité			
_			
Dynamo	Θ		
Alimentation À Quai	\odot		
Outils De Base			
Instrument De Profondeur	\otimes		
Basic Tools			
Rudder Position Indicator	\otimes		
Ancre			
Ancre	\odot		
Connexion	chain		
Contrôle	manual		
Équipement De Pont			
Coussins D'extérieur	\odot		
Plateforme De Baignade	\odot		
Divers			
Pont En Teck	\odot		
Sécurité			
Extincteur	\odot		































































































































