

Doeve Courtiers

bateaux & voiliers



Doeve Courtiers / Experts vof
Sworn & EMCI Certificated Brokers
& Valuers S&P Yachts & Ships

Westhavenkade 87c
NL-3133 AV Vlaardingen

Téléphone +31 (0)10 248 98 30
Mobile +31 (0)653 20 20 84

E-mail info@doevemakelaar.nl
Site web www.doevemakelaar.nl
www.doeve.be
www.doeve.fr

IBAN NL82 INGB 0664 0466 73
chambre de commerce Rotterdam 24266857
T.V.A. NL8214.04.520.B01



Sloop 6.10 Électrique (Zeus)

€ 24.900,--

Prix réduit

prix est TTC

Dimensions (m)	6.10 x 2.10 x 0.35	N° de réf.	231204
Place de mouillage	Près de Rotterdam, Pays Bas	Année	2019
Informations sur les prix	Prix réduit	Material	acier

Avis objectif de Doeve Courtiers

Stahlschaluppe der Marke Machinist mit einer Länge von 6,10 Metern. Bien que ce sloop ait été construit pour la location, aucune trace n'en est visible. Elle a été bien entretenue et est en très bon état. La propulsion électrique de 3 kW permet de naviguer pendant environ 9 heures à une vitesse de 6 km/h. Le sloop possède une certification CE 'C' et peut accueillir jusqu'à 7 personnes. Le vendeur a fabriqué un motoculteur spécial. Pour cela, il a utilisé une partie d'un vieux volant. Une table pliante en teck est fixée à la console centrale. Si vous recherchez un sloop électrique en acier bien entretenu, alors vous avez trouvé ce que vous cherchez.

Informations générales

Chantier:	Inshore Creative, NL-Rotterdam
Coque forme:	fond plat
Matériau de la coque:	acier 3 mm
Matériau de le pont:	Djinda Udu dans le cockpit
Système de barre:	barre franche
	gouvernail compensé
Tirant d'air (environ):	estimé 0,90 m
Propriétaire:	Propriétaire néerlandais
Couleur / système de peinture:	coque bleu
	Système à deux composants
	dernière traitement navire sous-marin (2023)
CE Classification:	C
Convient pour:	bateau de plaisance
Informations générales:	du premier propriétaire
Plus d'informations:	corde autour de défense

Informations techniques

Puissance du moteur:	4,1 cv
	3 kW
Moteur marque:	Bellmarine
Modèle du moteur:	Ecoline
Carburant:	électrique
Propulsion:	3 pale hélice
	arbre d'hélice au acier inoxydable
	tube d'étambot lubrifié par eau
Vitesse (environ):	6 Vitesse de croisière kilomètre/heure
Système électrique:	48 Volt
	230 Volt Connexion alimentation quai
Batteries:	260 Ah traction batterie jeux 48 Volt (2023)
	Victron BMV-700 contrôleur de batterie
Chargeur de batterie:	Victron Titan chargeur de batterie 48/25
Pompe de cale:	pompe manuelle
Plus d'informations:	système électrique de commande du moteur

Équipements

Coussins de plein air:	coussin(s) de cockpit
Deck de voile:	taud d'hiver
Sécurité:	gilets de sauvetage



