



VENTE OCCASION

yachtwerft hamburg gmbh Elektro tuckerboot 22f 72 900 € TTC

DESCRIPTION

Randonnée aquatique silencieuse avec le tucker boat Tuck 22 F
Découvrez l'unique bateau Tuck 22 F chug avec une propulsion électrique respectueuse de l'environnement et une construction durable en fibres de lin. Ce bateau fabriqué à la main combine l'artisanat traditionnel avec une technologie moderne et respectueuse de l'environnement. La propulsion électrique assure des trajets silencieux et vous permet de profiter de la nature dans toute sa splendeur, sans gaz d'échappement ni bruit.

Données clés :

- Moteur électrique : 48 V, 10 kW, 1200 tr/min
- Batterie : 2x batteries LiFePO4, 25,6 V, 280 Ah
- Chargeur rapide : 1x Victron MultiPlus-II
- Catégorie CE : C
- Approuvé pour : 6 personnes

Coque et pont :

La coque et le pont ont été fabriqués en fibres de lin composites et en résine époxy. La couche de finition est blanche (peinture polyuréthane, RAL 9016). Le plancher du cockpit et le pont de course sont fabriqués en Lignum de haute qualité.

Conduire:

Le bateau est équipé d'un système de propulsion électrique de Fischer Panda et dispose de deux batteries 25,6V avec un chargeur rapide.

Équipement:

- Deux couchettes
- Réfrigérateur

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2023

LONGUEUR (M)

6.75

LARGEUR (M)

2.40

TIRANT D'EAU (M)

0.55

PASSAGERS

6

CABINES

1

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

E-Motor

PUISSANCE

1 X 14 CV

Général

Type bateau à moteur	Constructeur yachtwerft hamburg gmbh	Modèle Elektro tuckerboot 22f	Passagers 6
Lieu / Visible À Norddeutschland			

Dimensions/performance

Poids (T)
2.00

Construction/Aménagements

Super Structure Matériau Composite	Matériau Pont Composite	Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 2
Nb Salles De Bain 1			

Mécanique

Moteur E-Motor	Puissance 1x14CV
-------------------	---------------------

Equipements Navigation

Ancre

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Réfrigérateur

Équipements De Pont

Eclairage Navigation

Bimini

Équipements De Sécurité / Divers

Radeau De Survie

Pompe De Cale











