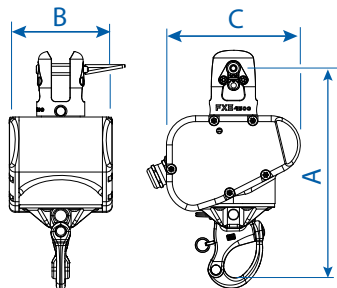


① Dimensions
(See below
voir tableau)



FXE 4500

Compact electric Code sail furler
Emmagasineur électrique compact

Effortless navigation
Comfort de navigation

Compact

Discrete & light
Discret & léger

Short vertical dimension
Faible encombrement

Light

Protection cover with handle
Protection avec poignée intégrée

Easy fitting
Mise à poste aisée

Quick release pin
Axe rapide

Snap shackle
Mousqueton rapide

Installation

Low energy consumption
Économe en énergie

Energy Saver

Pack supplied with relay box + circuit breaker + cover
Pack avec boîtier relais + disjoncteur + housse

Fast

45 s

Radio-controlled (option)
Radio-commande (option)

Simple motorization switch
Switch motorisation simplifié

Multi-motor concept (already used on the EC electric headsail reefing system)
Concept multi-moteurs (éprouvé avec les enrouleurs électriques EC)

KEY FEATURES

- > Electric Code sail furler, compact, height close to the manually-operated endless line drum for an easy switch to motorization
- > Complete kit including relay box, circuit breaker, wire, deck plugging, protection cover and storage bag
- Option : wired or radio-remote controller

USE

- > Quick furling (45s for a 140m² Code sail) and easy (radio controlled)
- > Make flying sails easy to handle in solo or in small sized crew.
- > Contained power consumption : 20-25 Ah under load

DESCRIPTION

- > Emmagasineur électrique pour Gennaker ou Code 0, compact, hauteur proche de la poulie crantée à enroulement manuel simplifiant le passage à la motorisation
- > kit complet comprenant : boîtier relais, disjoncteur, prise pont, câble, housse protection et sac rangement
- Option : commande filaire ou radio-commande

UTILISATION

- > Enroulement rapide (45s pour un gennaker de 140m²) et facile (radio commandé)
- > Pemet des manœuvres confortables en solo ou en équipage réduit. Poids = 4Kg
- > Faible consommation d'énergie : 20-25 Ah sous charge.



EMMAGASINEUR ÉLECTRIQUE / ELECTRIC CODE SAIL FURLER

Voir la vidéo

TECHNICAL DATAS / DONNÉES TECHNIQUES

BOAT LENGTH TAILLE	MODEL MODÈLE	Part number Référence	Gennaker max area Surface max.	Power Puissance (W)	Coiling speed Vitesse de rotation (rpm)	Amps / Voltage Intensité / Tension	Dimensions		
							A (mm)	B (mm)	C (mm)
38 < 52' 11,5 < 16m	FXe 4500	43720200450 (12V) with swivel / avec émerillon 43801045120 (12V) motorization engine block motorisation bloc moteur	140 m ²	400 W max.	85 rpm* *(12V)	30 A max (12 V) (24 V available disponible en 24 V)	216	106	138