

## Aquarhum, descriptif technique.

### Coque

- Contreplaqué marine "Okoumé" 6mm (5 plis). Toutes les pièces de la coque sont découpées numériquement, sauf les bauquières et listons en Acajou massif.
- Collage : par "joint-congé" avec une résine époxy chargée. Un tissu de verre (bibiais) est appliqué à l'intérieur sur les bouchains.
- Le bateau sera protégé par deux "couches pleines" de résine, deux "couches pleines" d'après-époxy et deux "couches pleines" de peinture.

### Structure

- Tubulaire en aluminium anodisé (Ø 50mm – épaisseur: 2mm).
- Liaison avec la coque : par cadènes aluminium boulonnés et supports en Ertacétal.

### Gréement

- Mat aluminium, longueur : 6.55 m.
- 1 étage de barres de flèches avec haubans / galhaubans.
- Bome aluminium, longueur : 2.45 m.
- Tangon aluminium télescopique et automatique, intégré dans la structure.

### Voiles standard en Dacron, fenêtre en monofilm

- G.V. : coupe horizontale, 4 lattes forcées réglables en jonc fibre de verre, 1 prise de ris.
- Foc : coupe horizontale, câble d'étai 3mm monotoron.
- Spi : coupe triradiale, couleur jaune.

### Voiles Mylar, fenêtre en monofilm

- G.V. : coupe orientée, 5 lattes forcées réglables en jonc fibre de verre.
- Foc : coupe orientée, câble d'étai 3mm monotoron.
- Spi : coupe triradiale.

Voiles monofilm : uniquement sur commande.

### Appendices

- Safran sabre en Acajou massif, longueur 1.20 m. Fourreau de safran en fibre de verre époxy. Stick télescopique.
- Dérive sabre en Acajou massif, longueur 1.10 m. Puits de dérive intégré dans la coque.

### Accastillage

Accastillage standard à billes de marque Ronstan.