

Spezifikationen: Quant17 Foiling-Dinghy

IDEE UND KONZEPT QUANT17: QUANTBOATS AG, 6005 LUZERN, SCHWEIZ

BOOTS- UND FOILDESIGN QUANT17: WELBOURN DESIGN, TOTNES, DEVON, UK

Länge über alles (exkl. Gennaker-Baum, ausziehbar) 5.20m (17')

Breite (Foils in passiver Position) 1.95 m

Gewicht segelfertig 120 kg

Mannschaftsgewicht maximal 170 kg

Tiefgang Kippschwert (das völlig einziehbare Schwert bleibt auch während des Transports im Boot) 1.10 m

Aufziehbares Ruderblatt mit steuerbarem Anstellwinkel des Ruder-Foils.

Mast: Tropfenförmiges Profil in Carbon, ein Salingpaar, 1 Trapez, Länge 7.50 m

Segelfläche Am-Wind (Gross und Selbstwende-Fock) 13 m²/5.5 m²

Gennaker (Zero Type) mit Berge-System im Vorschiff 15m²

Composit Bauweise in Epoxy-Glas-Carbon Kombination

Standardboot, segelfertig, weiss, inkl. Segelsatz (Grosssegel, Fock, Gennaker)

STANDARD BOOT IN CHF (Einführungspreis in CHF) 27'000.-

Segelfertig ab Werft England, exkl. MwSt.



Das Q-Foil-System von QUANTBOATS ermöglicht ruhiges, eigenstabiles Foilen ohne den Einsatz beweglicher Teile am Foil. Das System erlaubt beständiges Semi-Foiling und liefert ab ca. 8kts Fahrt «aufrichtendes Moment» und Stabilität im Überfluss. Bei Leichtwind werden die Foils hochgeholt und erzeugen so keinen unerwünschten Widerstand.

QUANTBOATS AG: Managing Partners

Michael Aeppli

Seestrasse 284, CH - 8713 Uerikon-Zürich
Mobile +41 (0)79 623 77 03
Direkt: michael.aeppli@praesentationserfolg.ch
info@quant-boats.com

Max Schmid

Alpenquai 13, CH - 6005 Luzern
Tel. +41 (0)41 360 22 67, Mobile +41 (0)79 340 44 22
Direkt: ms@bucher-schmid.ch
info@quant-boats.com

QUANTBOATS
HIGH PERFORMANCE BOATS FOR AMATEURS

QUANTBOATS AG, Alpenquai 13, CH – 6005 Luzern, www.quant-boats.com