



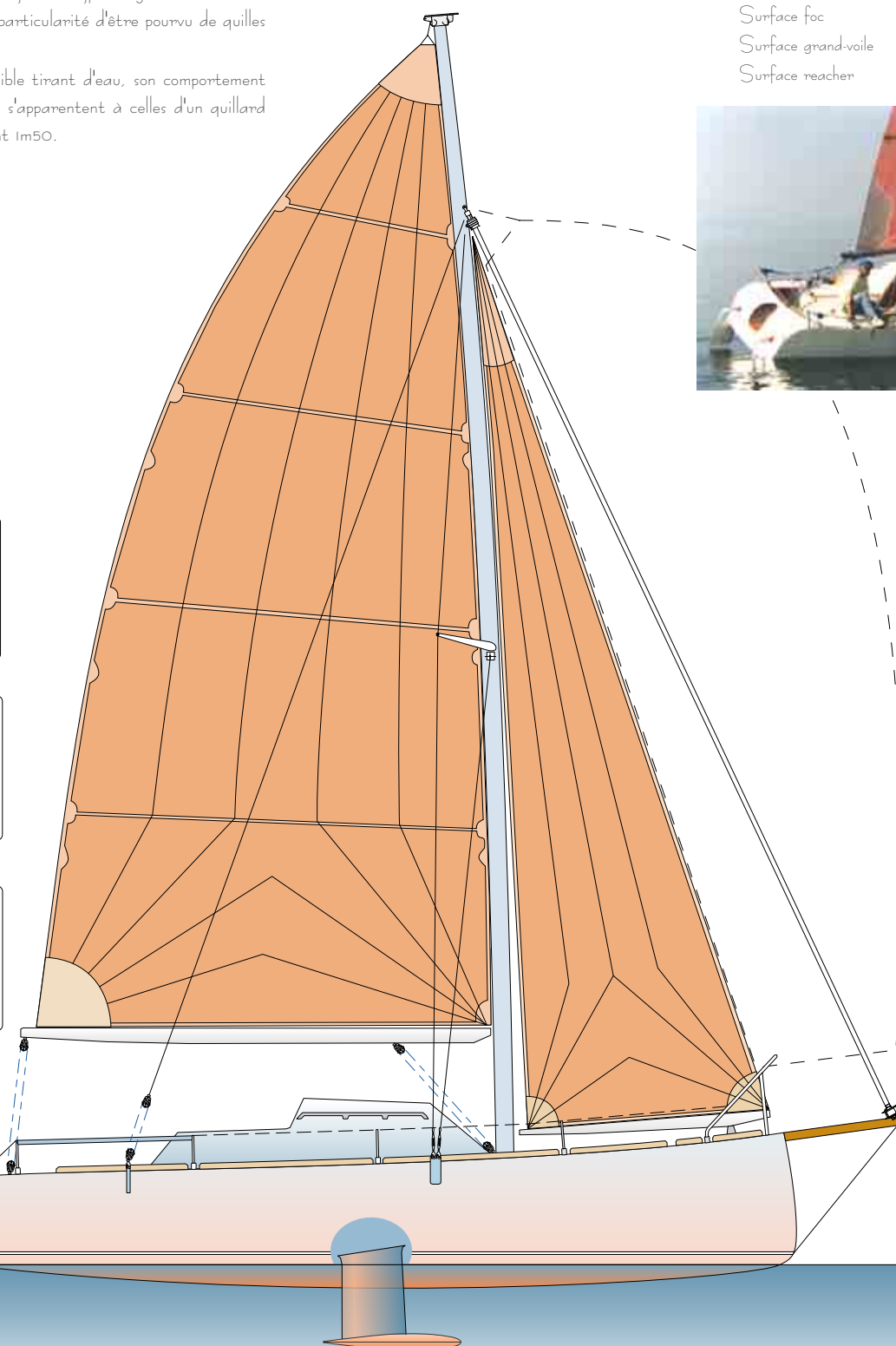
Ragtime

Longueur de coque	= 6 m50
Longueur hors tout	= 7 m30
Longueur flottaison	= 6 m20
Largeur flottaison	= 2 m50
Tirant d'eau	= 0 m70
Déplacement en charge maxi	= 1080 kg
Poids en ordre de marche	= 680 kg
Poids du lest	= 200 kg

Ragtime est un day-boat hyper léger construit en KOWEX qui a la particularité d'être pourvu de quilles latérales.

Malgré son très faible tirant d'eau, son comportement et ses performances s'apparentent à celles d'un quillard hyper équilibré calant 1m50.

Surface foc	= 6 m ² 70
Surface grand-voile	= 18 m ² 30
Surface reacher	= 15 m ² 30



Ragtime
 Copyright : J.P. Brouns
 Construction : Kowex

Général
 Plan n° 1P 10
 Le 15/02/04
 Echelle 1/50

Jean-Pierre Brouns
 Bureau d'architecture navale
 F - 07110 JOANNAS
 Tél. : 33 (0)4 75 88 30 75
 Fax : 33 (0)4 75 88 30 75

Architecte : J-P Brouns