

Title (en)

Arrangement of the floats in a rigid-hull inflatable boat and boat equipped with same

Title (de)

Schwimmeranordnung eines Schlauchboots mit starrem Rumpf und damit ausgestattetes Boot

Title (fr)

Agencement des flotteurs d'un bateau pneumatique à coque rigide et bateau ainsi équipé

Publication

EP 1900626 A1 20080319 (FR)

Application

EP 07301356 A 20070911

Priority

- FR 0653702 A 20060913
- FR 0753781 A 20070313

Abstract (en)

The arrangement has a rigid hull (12) with a deck (14), and a main float (22). An element (24) e.g. stretcher, adjacent to the main float takes multiple positions on a periphery of the main float with the help of an angular adjustment unit (26). The adjustment unit has two adjustable supports (30) constituted of a base (32) integrated to the deck, and of two telescopic cords (34-1, 34-2) permitting displacement in a rotational translation with locking units (38) in an arrested position.

Abstract (fr)

L'objet de l'invention est un agencement d' un bateau pneumatique à coque rigide comprenant une coque (12) avec un plancher (14), un flotteur (22) principal, caractérisé en ce qu'il consiste à adjoindre à ce flotteur (22) principal au moins un autre élément (24), apte à prendre plusieurs positions P1, P2 ... , Pn sur la périphérie dudit flotteur (22) principal grâce à des moyens (26) de réglage angulaire.

IPC 8 full level

B63B 7/08 (2006.01)

CPC (source: EP US)

B63B 7/082 (2013.01 - EP US); **B63B 7/085** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [X] US 4795387 A 19890103 - MORGAN JAMES E [US]
- [A] US 4909177 A 19900320 - JONES ROBERT S [US]
- [A] US 3021536 A 19620220 - HAGGERTY JAMES D
- [A] CA 2368429 A1 20030721 - RAPS GERARD [CA]

Cited by

EP2298638A1; US11235839B2; EP3730396A1; FR3095411A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)

EP 1900626 A1 20080319; FR 2905667 A1 20080314

DOCDB simple family (application)

EP 07301356 A 20070911; FR 0753781 A 20070313