

Title (en)  
Fairground water ride

Title (de)  
Wasserfahrgeschäft

Title (fr)  
Commerce sur bateau-citerne

Publication  
**EP 1930056 A1 20080611 (DE)**

Application  
**EP 07018146 A 20070914**

Priority  
DE 102006053664 A 20061208

Abstract (en)  
The water fun ride has a watercraft which is movable in the water body (1) and has a floating body (20) carried by water with seats (21) for accommodating passengers (23). The floating body is pivoted to a frame (10) and a paddle wheel (30) is connected in the lower side of the floating body arranged in such a manner that the floating body is shifted in rotating motion during travel through water body.

Abstract (de)  
Das erfindungsgemäße Wasserfahrgeschäft weist an einem Zugseil (40) durch das Gewässer (1) gezogene Wasserfahrzeuge auf. Diese Wasserfahrzeuge bestehen aus einem vom Zugseil (40) gezogene Rahmen (10), an welchem drehbar ein Schwimmkörper (20) mit einer Plattform (24) gelagert ist, deren Unterseite mit einem Schaufelrad (30) ausgestattet ist. Bei Bewegung des Wasserfahrzeuges durch das Gewässer (1) in Richtung des Pfeiles (A) wird das Schaufelrad (30) und mit ihm der Schwimmkörper (20) durch die entstehende Strömung in Drehbewegung versetzt.

IPC 8 full level  
**A63G 3/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**A63G 3/02** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [A] US 1440661 A 19230102 - DICKINSON WILLIAM H
- [A] US 5299964 A 19940405 - HOPKINS OGDEN D [US]
- [A] US 2389456 A 19451120 - PIESCH KARL H

Cited by  
US8475288B2

Designated contracting state (EPC)  
CH DE GB IT LI NL

Designated extension state (EPC)  
AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)  
**DE 102006053664 B3 20080131**; CN 101195073 A 20080611; CN 101195073 B 20100602; DE 502007000824 D1 20090716; EP 1930056 A1 20080611; EP 1930056 B1 20090603; JP 2008142527 A 20080626; JP 4994188 B2 20120808; US 2008139328 A1 20080612; US 7854663 B2 20101221

DOCDB simple family (application)  
**DE 102006053664 A 20061208**; CN 200710180842 A 20071017; DE 502007000824 T 20070914; EP 07018146 A 20070914; JP 2007280721 A 20071029; US 98795407 A 20071206