

Title (en)  
SHIP

Title (de)  
SCHIFF

Title (fr)  
BATEAU

Publication  
**EP 3878729 A1 20210915 (DE)**

Application  
**EP 21153289 A 20210125**

Priority  
DE 102020106794 A 20200312

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Schiff, insbesondere ein Binnenfrachtschiff oder ein Binnentankschiff, das für Flachwasserfahrten geeignet ist. Das Konstruktionsprinzip berücksichtigt hierbei beidseitige zu den Laderäumen und Ladetanks Seitenzellen oder Auftriebskörper vorzusehen, wobei der Schiffsboden unterhalb des Ladebereichs als Doppelboden ausgebildet ist, während im Bereich der Seitenzellen oder Auftriebskörper der Boden als Einfachboden vorgesehen ist. Mit diesen Maßnahmen wird ein relativ niedriger Tiefgang des Schiffes erreicht.

IPC 8 full level  
**B63B 43/14** (2006.01); **B63B 3/08** (2006.01); **B63B 35/00** (2020.01)

CPC (source: EP)  
**B63B 3/08** (2013.01); **B63B 43/14** (2013.01); **B63B 2035/002** (2013.01)

Citation (applicant)  
DE 10332087 B3 20050224 - SCHIFFKO GMBH FORSCHUNG UND EN [DE]

Citation (search report)

- [X] FR 2810624 A1 20011228 - FRANCE ETAT [FR]
- [I] US 3572277 A 19710323 - SCHOUSBOE SIGURD
- [X] GB 222569 A 19241003 - JOHN REID
- [X] EP 2918492 A1 20150916 - BK TRADING [FR]
- [X] DE 2850535 A1 19800508 - THOMASET RUDOLF
- [X] FR 2810292 A1 20011221 - BIBAUT ADBR SOC [FR]
- [A] DE 10332087 B3 20050224 - SCHIFFKO GMBH FORSCHUNG UND EN [DE]

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 3878729 A1 20210915**; DE 102020106794 A1 20210916

DOCDB simple family (application)  
**EP 21153289 A 20210125**; DE 102020106794 A 20200312