

Title (en)
CLOSURE ARRANGEMENT FOR COVERING OPEN CONTAINERS CONTAINING LIQUID

Title (de)
VERSCHLUSSANORDNUNG ZUM ABDECKEN VON OFFENEN BEHÄLTERN MIT EINER DARIN BEFINDLICHEN FLÜSSIGKEIT

Title (fr)
DISPOSITIF DE FERMETURE PERMETTANT DE RECOUVRIR DES RÉCIPIENTS OUVERTS CONTENANT UN LIQUIDE

Publication
EP 3656951 A1 20200527 (DE)

Application
EP 19208584 A 20191112

Priority
DE 202018106585 U 20181120

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft Verschlussanordnung zum Abdecken von offenen Behältern mit einer darin befindlichen Flüssigkeit, insbesondere zum Abdecken von Schwimmbecken, welche zumindest zwei Basiselemente umfasst, wobei das Basiselement eine Hohlkammer aufweist, wobei wenigstens ein Basiselement mit einer seiner Längsseiten mit einer dieser gegenüberliegenden Längsseite eines benachbarten Basiselements zumindest abschnittsweise beweglich über wenigstens ein Verbindungsmittel verbunden ist und an der, der mit dem Verbindungsmittel verbundenen Längsseite gegenüberliegenden Längsseite wenigstens eine Verbindungseinrichtung aufweist, wobei die Verbindungseinrichtung wenigstens einen Schenkel aufweist, welche sich dadurch auszeichnet, dass die Verbindungseinrichtung wenigstens ein Rastelement aufweist, welches mit dem Verbindungsmittel in Wirkverbindung steht.

IPC 8 full level
E04H 4/08 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04H 4/082 (2013.01)

Citation (applicant)
• DE 19646117 C1 19980610 - HELGE HANS HEINZ [BE]
• DE 19508953 C1 19960620 - HELGE HANS HEINZ [BE]

Citation (search report)
• [XA] NL 7608900 A 19780214 - AQUARIUS HANDELSONDERNEMING B
• [XA] DE 2642937 A1 19780330 - HOUPT FRIEDHELM

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)
DE 202018106585 U1 20200221; EP 3656951 A1 20200527; EP 3656951 B1 20210804; ES 2895706 T3 20220222; HU E056268 T2 20220228

DOCDB simple family (application)
DE 202018106585 U 20181120; EP 19208584 A 20191112; ES 19208584 T 20191112; HU E19208584 A 20191112