

Title (en)

TRANSPORTABLE SHUT-OFF SYSTEM FOR CLOSING LIFT SHAFT OPENINGS DURING CONSTRUCTION AND FOR TEMPORARY MAGAZINE AREAS IN NEW BUILDINGS

Title (de)

TRANSPORTABLES ABSPERRSYSTEM ZUM VERSCHLIESSEN VON LIFTSCHACHTÖFFNUNGEN WÄHREND DER BAUPHASE UND FÜR DIE ERSTELLUNG VON TEMPORÄR BENÖTIGTEN MAGAZINBEREICHEN IN NEUBAUTEN

Title (fr)

SYSTÈME DE FERMETURE TRANSPORTABLE POUR OBTURER DES OUVERTURES DE CAGE D'ASCENSEUR PENDANT LA PHASE DE CONSTRUCTION ET POUR CRÉER DES ZONES DE MAGASIN REQUISES TEMPORAIREMENT DANS DES CONSTRUCTIONS

Publication

EP 4350109 A3 20240424 (DE)

Application

EP 24159809 A 20210107

Priority

- CH 342020 A 20200113
- EP 21150451 A 20210107

Abstract (de)

Das transportable Absperrsystem umfasst ein Befestigungselement (3), an welchem ein ein- oder zweiteiliges Absperrelement (1) angelenkt ist. Das Absperrelement ist vorzugsweise zweiteilig, wobei die beiden Teile durch horizontal verlaufende Führungen miteinander verbunden und in jeder Position fixierbar sind.

IPC 8 full level

B66B 13/30 (2006.01); **E04G 5/14** (2006.01); **E04G 21/32** (2006.01); **E04G 25/00** (2006.01); **E04G 25/04** (2006.01); **E05D 5/10** (2006.01); **E05F 1/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04G 21/3233 (2013.01); **E04G 25/04** (2013.01); **E04G 2005/148** (2013.01); **E04G 2025/006** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] US 3662993 A 19720516 - LIONETTO ANTHONY
- [X] WO 2007016785 A2 20070215 - MELIC JONNY JONATHAN [CA]
- [XDAY] CH 700375 A2 20100813 - MAEGERT BAUTECHNIK AG [CH]
- [XY] FR 2927920 A1 20090828 - NORD COFFRAGE SA [FR]
- [A] DE 20203949 U1 20020718 - HUANG JIAN FA [TW]
- [XY] JP H08240010 A 19960917 - MAKI KOGYO KK
- [XY] KR 20010001357 U 20010115
- [XY] EP 3196383 A1 20170726 - BRAND ENERGY & INFRASTRUCTURE SERVICES LTD [GB], et al
- [XA] KR 101744585 B1 20170608
- [XA] GB 2487505 A 20120725 - ZND UK LTD [GB]
- [XA] US 2005189173 A1 20050901 - BECKER ALLAN J [CA]

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

DOCDB simple family (publication)

EP 3848321 A2 20210714; **EP 3848321 A3 20210922**; CH 717031 A2 20210715; EP 4350109 A2 20240410; EP 4350109 A3 20240424

DOCDB simple family (application)

EP 21150451 A 20210107; CH 342020 A 20200113; EP 24159809 A 20210107