

Title (en)
Device for closing a container door.

Title (de)
Anordnung zum Verschliessen der Türe eines Containers.

Title (fr)
Dispositif pour fermer une porte d'un conteneur.

Publication
EP 0563029 A1 19930929

Application
EP 93890049 A 19930322

Priority
AT 59592 A 19920323

Abstract (en)
The invention relates to a device for closing the door of a container, in particular of a container for transporting dangerous goods, the door being of single-leaf construction and the door leaf having a peripheral, rigid frame 3; 23 which is tightly connected to the door leaf 9, 29 and can be braced along its course, at least in the lower region, with the frame 2; 22 which bounds the door opening, e.g. by means of tommy screws 5, 5'; 25, 25'.
<IMAGE>

Abstract (de)
Die Erfindung bezieht sich auf eine Anordnung zum Verschließen der Türe eines Containers, insbesondere eines solchen zum Transport von gefährlichen Gütern, wobei die Türe einflügelig ausgebildet ist und wobei der Türflügel einen umlaufenden, starren, mit dem Türblatt 9, 29 dicht verbundenen Rahmen 3; 23 aufweist, der, zumindest im unteren Bereich, mit jenem Rahmen 2;22, der die Türöffnung begrenzt, z.B. mittels Knebelschrauben 5, 5'; 25, 25' entlang seines Verlaufes verspannbar ist. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 90/00

IPC 8 full level
B65D 88/00 (2006.01); **B65D 88/12** (2006.01); **B65D 90/00** (2006.01); **B65D 85/84** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 88/126 (2013.01); **B65D 90/0033** (2013.01); **B65D 90/008** (2013.01); **B65D 85/84** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 2315692 A 19430406 - FRANK DITCHFIELD
- [X] DE 9012592 U1 19901108
- [X] US 4545523 A 19851008 - GALBREATH DONALD E [US], et al

Cited by
EP1286361A3; DE19654297A1; FR3031094A1; IT202200016038A1; WO2022198095A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0563029 A1 19930929; CZ 47993 A3 19931215; FI 931279 A0 19930323; FI 931279 A 19930924; HU 9300823 D0 19930628; HU T63812 A 19931028; SI 9300141 A 19930930; SK 23093 A3 19931006

DOCDB simple family (application)
EP 93890049 A 19930322; CZ 47993 A 19930323; FI 931279 A 19930323; HU 9300823 A 19930323; SI 9300141 A 19930323; SK 23093 A 19930322