

(19)



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 677 105 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
26.08.2015 Patentblatt 2015/35

(51) Int Cl.:
E05G 1/026 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
25.12.2013 Patentblatt 2013/52

(21) Anmeldenummer: 13170636.8

(22) Anmeldetag: 05.06.2013

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**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**

Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: 18.06.2012 DE 202012102228 U

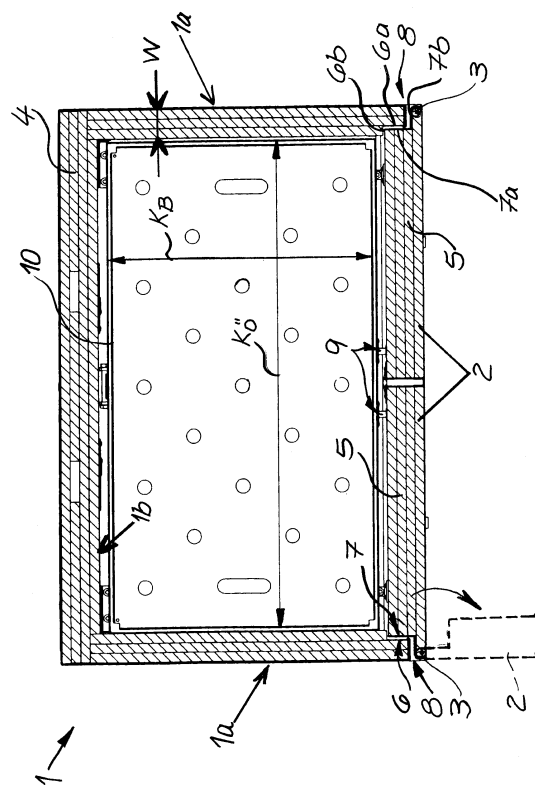
(71) Anmelder: **Düperthal Sicherheitstechnik GmbH & Co.KG**
63791 Karlstein (DE)

(72) Erfinder: **Backhaus, Frank**
32049 Herford (DE)

(74) Vertreter: **Nunnenkamp, Jörg**
Andrejewski - Honke
Patent- und Rechtsanwälte
An der Reichsbank 8
45127 Essen (DE)

(54) Sicherheitsschrank, insbesondere Gefahrstoffschrank

(57) Gegenstand der Erfindung ist ein Sicherheitsschrank, insbesondere Gefahrstoffschrank, mit einem Schrankkörper (1), und mit wenigstens einer Drehflügeltür (2), die in zum mindesten einem Drehpunkt (3) drehgelenkig an den Schrankkörper (1) angeschlossen ist. Erfindungsgemäß ist der Drehpunkt (3) ortsfest und im Wesentlichen in türseitiger Verlängerung einer Korpusaußenseite (1 a) angeordnet.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 13 17 0636

5

10

15

20

25

30

35

40

45

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 03/043891 A2 (BRUSH & CO JOHN D [US]) 30. Mai 2003 (2003-05-30) * Seite 3, Zeile 19 - Seite 5, Zeile 21; Abbildungen 1,4,5 *	1-11,13, 15	INV. E05G1/026
X	US 3 408 966 A (GARTNER WILLIAM J) 5. November 1968 (1968-11-05) * Spalte 3, Zeilen 4-28 * * Spalte 4, Zeilen 35-41 * * Abbildungen 1,4 *	1-8,14	
X	US 1 442 731 A (ENOCH OHNSTRAND) 16. Januar 1923 (1923-01-16) * Seite 1, Zeile 77 - Seite 2, Zeile 16; Abbildungen 1,2 *	1-4,8, 12,14	
X	US 1 473 117 A (MEILINK CHARLES F) 6. November 1923 (1923-11-06) * Seite 1, Zeilen 38-94; Abbildungen 1-5 *	1-4,8, 12,14	
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)			
E05G			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 22. Juli 2015	Prüfer Klemke, Beate
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 13 17 0636

5

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

22-07-2015

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 03043891 A2	30-05-2003	AU 2002348364 A1 CA 2467362 A1 CN 1589356 A EP 1453733 A2 MX PA04004488 A TW 538192 B US 2003094885 A1 WO 03043891 A2	10-06-2003 30-05-2003 02-03-2005 08-09-2004 13-09-2004 21-06-2003 22-05-2003 30-05-2003
US 3408966 A	05-11-1968	KEINE	
US 1442731 A	16-01-1923	KEINE	
US 1473117 A	06-11-1923	KEINE	

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82