



(11)

EP 2 522 937 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.12.2016 Patentblatt 2016/51

(51) Int Cl.:

(43) Veröffentlichungstag A2:
14.11.2012 Patentblatt 2012/46

(21) Anmeldenummer: **12166928.7**

(22) Anmeldetag: 07.05.2012

(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

(72) Erfinder:

- Görz, Alexander
73432 Aalen (DE)
- Ihle, Hans
89537 Giengen (DE)
- Malisi, Michaela
89518 Heidenheim (DE)
- Rupp, Claudia
73450 Neresheim (DE)

(30) Priorität: 10.05.2011 DE 102011075564

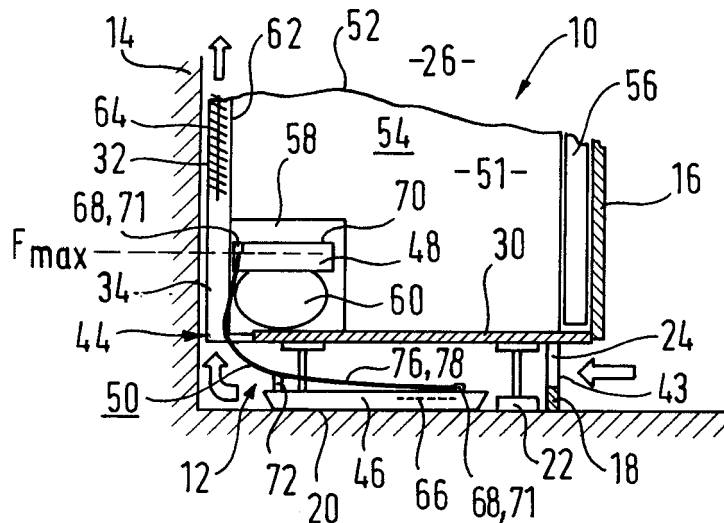
(71) Anmelder: **BSH Hausgeräte GmbH**
81739 München (DE)

(54) **Verdunstungsvorrichtung für ein Einbaukältegerät sowie Einbaukältegerät und Verfahren zum Einbau eines Einbaukältegeräts**

(57) Die Erfindung betrifft eine Verdunstungsvorrichtung (44) zum Verdunsten von in einem Einbaukältegerät (54), insbesondere in einem Haushaltskältegerät, anfallendem Abtauwasser (66). Die Verdunstungsvorrichtung (44) weist einen äußeren Verdunstungsbehälter (46) und eine Fluidleitung (50) zum Leiten von Abtauwasser (66) aus einem Gehäuse (52) des Einbaukältegerätes (54) in

den äußenen Verdunstungsbehälter (46) auf. Der äußere Verdunstungsbehälter (46) und die Fluidleitung (50) sind zum Anordnen außerhalb des Einbaukältegerätes (54) ausgebildet. Weiter betrifft die Erfindung ein Einbaukältegerät (54), das mit einer solchen Verdunstungsvorrichtung (44) ausgestattet ist, sowie ein Verfahren zum Einbau eines solchen Einbaukältegerätes (54).

Fig. 6





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 16 6928

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrikt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10 X	DE 89 06 085 U1 (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE) 29. Juni 1989 (1989-06-29) * Abbildungen 1, 2 *	1-15	INV. F25D21/14 F25D23/10
15 X	EP 0 693 664 A2 (BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 24. Januar 1996 (1996-01-24) * Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 *	1-15	
20 A	EP 2 157 385 A2 (BSH BOSCH SIEMENS HAUSGERÄTE [DE]) 24. Februar 2010 (2010-02-24) * Zusammenfassung; Abbildung 1 *	1-15	
25 A	US 2 760 349 A (VALENTI LOUIS A) 28. August 1956 (1956-08-28) * Abbildungen 1-5 *	1-15	
30			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
35			F25D
40			
45			
50 1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
55	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 8. November 2016	Prüfer Yousufi, Stefanie
	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		
	X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
	Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
	A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
	O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
	P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

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

EP 12 16 6928

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.

08-11-2016

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	DE 8906085 U1 29-06-1989	DD DE ES FR IT	294553 B5 8906085 U1 1013779 U 2647193 A1 1239973 B	20-02-1997 29-06-1989 16-01-1991 23-11-1990 27-11-1993	
20	EP 0693664 A2 24-01-1996	DE EP	4425946 A1 0693664 A2	25-01-1996 24-01-1996	
25	EP 2157385 A2 24-02-2010	DE EP	102008041481 A1 2157385 A2	25-02-2010 24-02-2010	
30	US 2760349 A 28-08-1956		KEINE		
35					
40					
45					
50					
55					

EPO FORM P0461

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