

(19)



(11)

EP 2 778 279 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
19.11.2014 Patentblatt 2014/47

(51) Int Cl.:
D06F 39/12 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
17.09.2014 Patentblatt 2014/38

(21) Anmeldenummer: 14159020.8

(22) Anmeldetag: 12.03.2014

(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: 13.03.2013 DE 102013102512

(71) Anmelder: **Miele & Cie. KG
33332 Gütersloh (DE)**

(72) Erfinder:

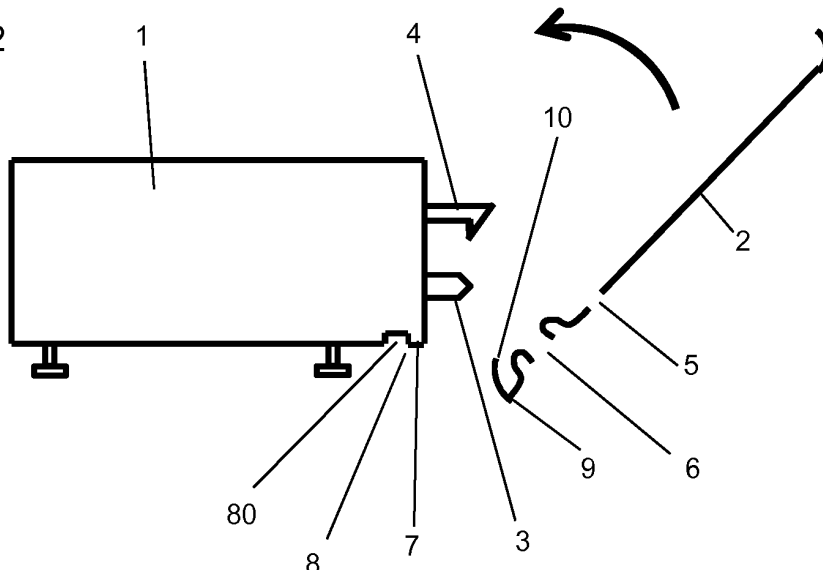
- **Ewert, Andreas
33829 Borgholzhausen (DE)**
- **Moll, Felix
32657 Lemgo (DE)**
- **Wiebe, Peter
33818 Leopoldshöhe (DE)**

(54) **Gehäuse für Haushaltsgeräte wie beispielsweise Wäschetrockner, Waschmaschine, Geschirrspülmaschine oder dergleichen**

(57) Die Erfindung betrifft ein Gehäuse für Haushaltsgeräte wie beispielsweise Wäschetrockner, Waschmaschine, Geschirrspülmaschine oder dergleichen, welches in seiner Grundbauform ein Bodenmodul (1) sowie Seitenwände, eine Vorderwand und eine Rückwand (2) umfasst. Zum rahmenlosen Aufbau des Gehäuses ist die Rückwand (2) am Bodenmodul (1) in einer selbstthalten-

den definierten Vormontage-Position ansetzbar, wobei am Bodenmodul (1) zumindest ein Mittelzapfen (3) zur Zentrierung der Rückwand (2), sowie wenigstens ein Rasthaken (4) zur Halterung der angesetzten Rückwand (2) vorgesehen sind, die mit entsprechenden Lochstanzungen (5) und (6) an der Rückwand (2) im angesetzten Zustand zusammenwirken.

Fig. 2



5



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 14 15 9020

10

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 2012/062896 A1 (ARCELIK AS [TR]; HARAC IDRIS BURAK [TR]; CETINKAYA VEYSEL ERTAN [TR];) 18. Mai 2012 (2012-05-18) * Absatz [0006] * * Absatz [0026] - Absatz [0036]; Abbildungen 1-6 *	1,4-8	INV. D06F39/12
Y	-----	1,3	
A	* Absatz [0006] - Absatz [0018]; Abbildung 1 *	9	
Y,D	DE 20 2006 010028 U1 (BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERÄTE GMBH) 5. Oktober 2006 (2006-10-05) * Absatz [0006] - Absatz [0018]; Abbildung 1 *	1,3	
A	----- EP 1 424 429 A1 (LG ELECTRONICS INC [KR]) 2. Juni 2004 (2004-06-02) * Absatz [0051] - Absatz [0053]; Abbildungen 4,5 *	1,2	
A	----- US 2004/107738 A1 (KIM JAE KYUM [KR] ET AL) 10. Juni 2004 (2004-06-10) * Absatz [0039] - Absatz [0066]; Abbildungen 1,3,4 *	1,9	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
A	----- US 5 584 549 A (LYBARGER MICHAEL A [US] ET AL) 17. Dezember 1996 (1996-12-17) * Spalte 2, Zeile 13 - Spalte 4, Zeile 21; Abbildungen 1-3,5,6 *	1,9	D06F A47L
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 13. Oktober 2014	Prüfer Engelhardt, Helmut
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 Anmelgedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

EPO FORM 1503.03.82 (P04C03)

55

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

EP 14 15 9020

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.

13-10-2014

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 2012062896	A1	18-05-2012	EP WO	2638200 A1 2012062896 A1		18-09-2013 18-05-2012
DE 202006010028	U1	05-10-2006		KEINE		
EP 1424429	A1	02-06-2004	AU CN EP JP JP US	2003262464 A1 1504601 A 1424429 A1 3916599 B2 2004305709 A 2004168484 A1		17-06-2004 16-06-2004 02-06-2004 16-05-2007 04-11-2004 02-09-2004
US 2004107738	A1	10-06-2004	KR US	20040047189 A 2004107738 A1		05-06-2004 10-06-2004
US 5584549	A	17-12-1996	CA US	2170677 A1 5584549 A		27-10-1996 17-12-1996

EPO FORM P0461

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

55