



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 478 810 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
14.01.2015 Patentblatt 2015/03

(51) Int Cl.:
A47K 1/14 (2006.01)
E03F 5/04 (2006.01)

A47K 3/00 (2006.01)
E03C 1/29 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
25.07.2012 Patentblatt 2012/30

(21) Anmeldenummer: **12150288.4**

(22) Anmeldetag: **05.01.2012**

(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**

Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: **21.01.2011 DE 102011000272**

(71) Anmelder: **Franz Kaldewei GmbH & Co. KG
59206 Ahlen (DE)**

(72) Erfinder:
• Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.

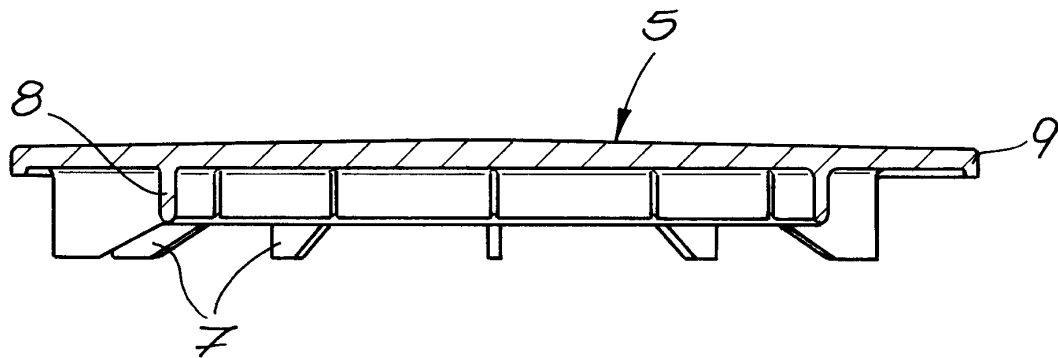
(74) Vertreter: **Lorenz, Bernd Ingo Thaddeus
Andrejewski - Honke
Patent- und Rechtsanwälte
An der Reichsbank 8
45127 Essen (DE)**

(54) Sanitärwanne

(57) Die Erfindung betrifft eine Sanitärwanne mit einer in einer Vertiefung (2) des Wannenbodens (1) angeordneten Ablauföffnung (3), einer an die Ablauföffnung (3) angeschlossenen Ablaufgarnitur (4) und einem über der Ablauföffnung (3) angeordneten Deckel (5), der eine emaillierte Oberseite sowie eine an die Vertiefung (2)

angepasste Form aufweist und der an der Unterseite auf der Vertiefung (2) des Wannenbodens (1) und/oder auf der Ablaufgarnitur (4) aufliegt. Erfindungsgemäß ist der Deckel (5) als einstückiges, formstabiles und zumindest Abstandsweise emailliertes Metallteil ausgebildet. Zu veröffentlichen mit Fig. 3.

Fig. 3





Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 15 0288

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 2 258 905 A1 (KALDEWEI FRANZ GMBH & CO [DE]) 8. Dezember 2010 (2010-12-08) * Absätze [0001], [0010], [0011], [0013], [0015], [0016], [0019], [0020] - [0022] * * Ansprüche 10-12, 14, 17, 18 * * Abbildungen 1-5 *	1-10	INV. A47K1/14 A47K3/00 E03F5/04 E03C1/29
A	EP 1 544 361 A1 (VINCI ROSA [IT]) 22. Juni 2005 (2005-06-22) * Absätze [0001], [0006], [0026], [0035], [0041], [0063], [0064], [0066], [0071], [0072] * * Ansprüche 7, 8, 23 * * Abbildungen 1, 8, 10, 15 *	1-3,9	
A	FR 1 253 941 A (GROHE KG HANS) 17. Februar 1961 (1961-02-17) * Spalte 1, Zeilen 1-9 * * Spalte 2, Zeilen 9-16, 29-32 * * Ansprüche 1, 6, 9 * * Abbildungen 1, 2 *	1,3,6,9	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
A	EP 0 157 900 A2 (KEUNE & CO KG P [DE]) 16. Oktober 1985 (1985-10-16) * Seite 1, Zeilen 1-5 * * Seite 3, Zeilen 26-28 * * Seite 6, Zeilen 7-14 * * Abbildung 5 *	1,2,5,6,9	E03F E03C A47K
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 5. Dezember 2014	Prüfer Boyer, Olivier
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 Anmeldedatum 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 12 15 0288

5

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

05-12-2014

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 2258905	A1	08-12-2010	AT EP ES	546594 T 2258905 A1 2381807 T3		15-03-2012 08-12-2010 31-05-2012
EP 1544361	A1	22-06-2005		KEINE		
FR 1253941	A	17-02-1961		KEINE		
EP 0157900	A2	16-10-1985	DE DK EP ES JP	8410637 U1 260784 A 0157900 A2 280576 U S60212533 A		18-04-1985 06-10-1985 16-10-1985 16-02-1985 24-10-1985

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