



(11) EP 2 182 300 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**20.03.2013 Patentblatt 2013/12**

(51) Int Cl.:  
**F24F 7/00 (2006.01)**  
**F24F 13/18 (2006.01)**

**F24F 7/013 (2006.01)**  
**E06B 7/02 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**05.05.2010 Patentblatt 2010/18**

(21) Anmeldenummer: **09013233.3**

(22) Anmeldetag: **20.10.2009**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**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 SE SI SK SM TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA RS**

(30) Priorität: **27.10.2008 DE 202008014288 U**

(71) Anmelder: **Wildeboer, Werner**  
**26826 Weener (DE)**

(72) Erfinder:  

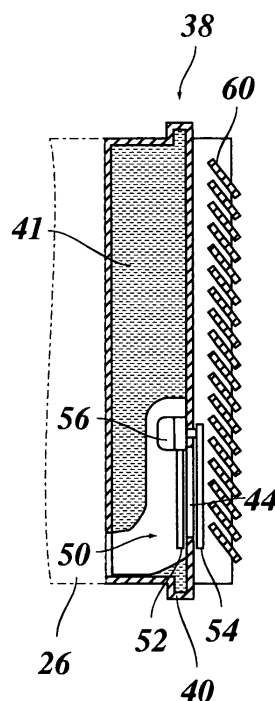
- **Wildeboer, Jürgen, Dr.-Ing.**  
**26826 Weener (DE)**
- **Harms, Thomas, Dipl.-Ing.**  
**26605 Aurich (DE)**
- **Wilms, Hermann, Dipl.-Ing. (FH)**  
**26789 Leer (DE)**

(74) Vertreter: **Wiebusch, Manfred**  
**ter Meer Steinmeister & Partner GbR**  
**Artur-Ladebeck-Strasse 51**  
**33617 Bielefeld (DE)**

### (54) Installationsvorrichtung für dezentrale Raumlüftungssysteme

(57) Installationsvorrichtung für dezentrale Raumlüftungssysteme, die mindestens ein Außenwandgerät (26) mit einer Gebläseeinrichtung umfassen, gekennzeichnet durch eine Adapterplatte (38), die anstelle einer Glasscheibe in einen Profilrahmen einer Fensterfront einsetzbar ist und eine Außenluftöffnung sowie eine Fortluftöffnung (44) aufweist und an der das Außenwandgerät (26) derart lösbar montierbar ist, daß es mit der Außenluftöffnung und der Fortluftöffnung (44) kommuniziert.

**Fig. 3**





## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 09 01 3233

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE															
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)												
X	FR 2 318 300 A1 (SEGIC [FR]) 11. Februar 1977 (1977-02-11) * Seite 1, Zeile 1 - Seite 3, Zeile 14; Abbildung 1 *	1-7	INV. F24F7/00 F24F7/013 F24F13/18 E06B7/02												
X	EP 1 486 637 A2 (LIDARTECH CO LTD [KR]) 15. Dezember 2004 (2004-12-15) * Absatz [0043] - Absatz [0045]; Abbildung 2 *	1-7													
X	DE 41 43 036 A1 (FEYER OTTO [DE]) 1. Juli 1993 (1993-07-01) * Zusammenfassung; Abbildung 1 * * Spalte 3, Zeile 46 - Spalte 4, Zeile 45 *	1-7													
X	FR 2 896 855 A1 (ALDES AERAULIQUE SA [FR]) 3. August 2007 (2007-08-03) * Seite 5, Zeile 23 - Seite 7, Zeile 6; Ansprüche 10,11; Abbildungen 1-4 * * Zusammenfassung *	1-7													
X	US 2 081 103 A (WOODRUFF HENRY S ET AL) 18. Mai 1937 (1937-05-18) * Seite 1 - Seite 2 *	1-7	F24F E06B												
A	FR 1 252 900 A (FENTON BYRN & COMPANY LTD) 3. Februar 1961 (1961-02-03) * Abbildung 1 *	2													
A	DE 100 31 420 A1 (DAMGARTENER TISCHLER GMBH [DE]) 17. Januar 2002 (2002-01-17) * Zusammenfassung; Abbildung 3 *	3													
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <p>1</p> <table border="1"> <tr> <td>Recherchenort</td> <td>Abschlußdatum der Recherche</td> <td>Prüfer</td> </tr> <tr> <td>München</td> <td>6. Februar 2013</td> <td>Vuc, Arianda</td> </tr> <tr> <td colspan="3">KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</td> </tr> <tr> <td colspan="2">           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         </td> <td>           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            .....            &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument         </td> </tr> </table>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	München	6. Februar 2013	Vuc, Arianda	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
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer													
München	6. Februar 2013	Vuc, Arianda													
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 09 01 3233

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.

06-02-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 2318300	A1	11-02-1977	DE FR GB	2632434 A1 2318300 A1 1547786 A	03-02-1977 11-02-1977 27-06-1979
EP 1486637	A2	15-12-2004	CN EP HK JP US US	1573007 A 1486637 A2 1073347 A1 2005003348 A 2004253917 A1 2006270334 A1	02-02-2005 15-12-2004 18-01-2008 06-01-2005 16-12-2004 30-11-2006
DE 4143036	A1	01-07-1993		KEINE	
FR 2896855	A1	03-08-2007	FR WO	2896855 A1 2007088272 A1	03-08-2007 09-08-2007
US 2081103	A	18-05-1937	DE DE FR FR GB GB US US	676534 C 676535 C 810021 A 810022 A 460754 A 460755 A 2081103 A 2081104 A	07-06-1939 06-06-1939 13-03-1937 13-03-1937 03-02-1937 03-02-1937 18-05-1937 18-05-1937
FR 1252900	A	03-02-1961		KEINE	
DE 10031420	A1	17-01-2002		KEINE	