



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**21.05.2008 Patentblatt 2008/21**

(51) Int Cl.:  
**F24F 13/18 (2006.01) E06B 7/02 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**21.09.2005 Patentblatt 2005/38**

(21) Anmeldenummer: **05102018.8**

(22) Anmeldetag: **15.03.2005**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL BA HR LV MK YU**

(71) Anmelder: **LUNOS Lüftungstechnik GmbH für Raumluftsysteme**  
**13593 Berlin (DE)**

(72) Erfinder: **Solcher, Oliver**  
**12047 Berlin (DE)**

(30) Priorität: **16.03.2004 DE 202004004432 U**

(74) Vertreter: **Eisenführ, Speiser & Partner**  
**Anna-Louisa-Karsch-Strasse 2**  
**10178 Berlin (DE)**

(54) **Fassadenelement zum aussenseitigen Abschluss von Zu- und Abluftöffnungen in Aussenwänden**

(57) Die Erfindung betrifft ein Fassadenelement zum außenseitigen Abschluss von Zu- und Abluftöffnungen in Außenwänden. Es ist vorgesehen, dass das Fassadenelement in eine Tür- oder Fensterlaibung der Außen-

wand integriert ist und einen von der Zu- und Abluft durchströmbaren Grundkörper mit einer in der Ebene der Tür- oder Fensterlaibung liegenden An- und Ausströmöffnung umfasst.

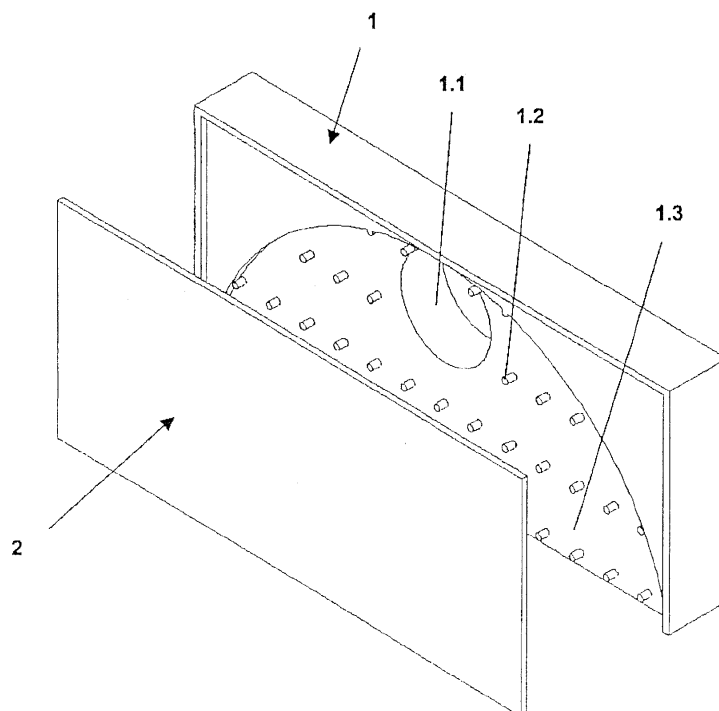


Fig. 1



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 05 10 2018

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 100 22 354 C1 (BURKHARDT WOLFGANG [DE]; ASCHAUER ULF [DE]) 22. November 2001 (2001-11-22) * das ganze Dokument *	1-15	INV. F24F13/18 E06B7/02
X	DE 102 14 239 A1 (TITTEL KARSTEN [DE]) 23. Oktober 2003 (2003-10-23) * das ganze Dokument *	1	
A	DE 100 10 817 A1 (MIG MITTELSTANDS ENTWICKLUNGSG [DE]) 18. Oktober 2001 (2001-10-18) * das ganze Dokument *	1	
A	EP 0 180 447 A (MURPHY PATRICK JOSEPH) 7. Mai 1986 (1986-05-07) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F24F E06B E04B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>15. April 2008</b>	Prüfer <b>González-Granda, C</b>
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	

2

EPO FORM 1503 03/92 (P04C03)

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

EP 05 10 2018

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.

15-04-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 10022354	C1	22-11-2001	KEINE		
DE 10214239	A1	23-10-2003	KEINE		
DE 10010817	A1	18-10-2001	KEINE		
EP 0180447	A	07-05-1986	IE	842058 L	29-04-1986

EPO FORM P0461

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