(11) **EP 1 574 790 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

09.08.2006 Patentblatt 2006/32

(51) Int Cl.: F24H 9/14 (2006.01)

F24H 9/12 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 14.09.2005 Patentblatt 2005/37

(21) Anmeldenummer: 05100193.1

(22) Anmeldetag: 14.01.2005

(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

(30) Priorität: **09.03.2004 DE 102004011280**

(71) Anmelder: ROBERT BOSCH GMBH 70442 Stuttgart (DE)

(72) Erfinder:

Schubert, Joachim
 73240 Wendlingen (DE)

- Oehrlein, Manfred 73278 Schlierbach (DE)
- Wanek, Thomas 73269 Hochdorf (DE)
- Moser, Marc 70180 Stuttgart (DE)
- Liebl, Peter 73278 Schlierbach (DE)
- Buyukyildirim, Oguz 35650 Karsiyaka/Izmir (TR)

(54) Anschlussvorrichtung für ein Wandheizgerät

(57) Es wird eine Anschlussvorrichtung für ein Wandheizgerät vorgeschlagen, mit einer an einer Wand befestigbaren Montageplatte (10), die mit bau- und geräteseitigen Anschlussstutzen (20, 21, 22, 23, 24), insbesondere für Wasser und Gas versehen ist. Die Montageplatte (10) weist für jeden Anschlussstutzen (20, 21,

22, 23, 24) jeweils eine Aufnahme (18) auf, in die der jeweilige Anschlussstutzen frontal mittels einer Hinterschneidung einschiebbar ist. Zur Fixierung der Anschlussstutzen (20, 21, 22, 23, 24) ist ein gemeinsames Sicherungsblech (50) vorgesehen, das die Anschlussstutzen (20, 21, 22, 23, 24) in den jeweiligen Aufnahmen (18) arretiert.

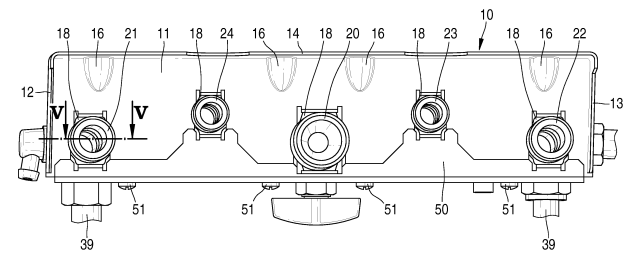


Fig. 2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 05 10 0193

	EINSCHLÄGIGE					
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblicher	ents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)		
A	DE 101 09 383 A1 (V 12. September 2002 * Absatz [0028]; Ab	IESSMANN GMBH & CO) (2002-09-12) bildungen *	1	INV. F24H9/14 F24H9/12		
A	EP 0 877 211 A (ROB 11. November 1998 (* Spalte 2, letzter Absatz 1; Abbildung	1998-11-11) Absatz - Spalte 3,	1			
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)		
				F24H		
Der vo		rde für alle Patentansprüche erstellt		Ductor		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	V	Gheel, J		
Den Haag KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		MENTE T : der Erfindung zu E : älteres Patentdo	I T : der Erfindung zugrunde liegende T E : älteres Patentdokument, das jedoc			
Y : von l	besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Kateg	mit einer D: in der Anmeldur	nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 05 10 0193

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.

30-06-2006

	lm f angefül	Recherchenberich hrtes Patentdokur	nt ment	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	DE	10109383	A1	12-09-2002	KEIN	ΙE	
	EP	0877211	Α	11-11-1998	DE	29708221 U1	03-09-1998
M P0461							
EPO FORM P0461							
Ē							

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