

(19)



(11)

**EP 1 331 450 A3**

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

**23.05.2007 Patentblatt 2007/21**

(51) Int Cl.:

**F24C 15/10** (2006.01)

**F24C 15/30** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

**30.07.2003 Patentblatt 2003/31**

(21) Anmeldenummer: **03001575.4**

(22) Anmeldetag: **24.01.2003**

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:

**AL LT LV MK RO**

(71) Anmelder: **Pöllet, Wilfried**

**90596 Schwanstetten (DE)**

(72) Erfinder: **Pöllet, Wilfried**

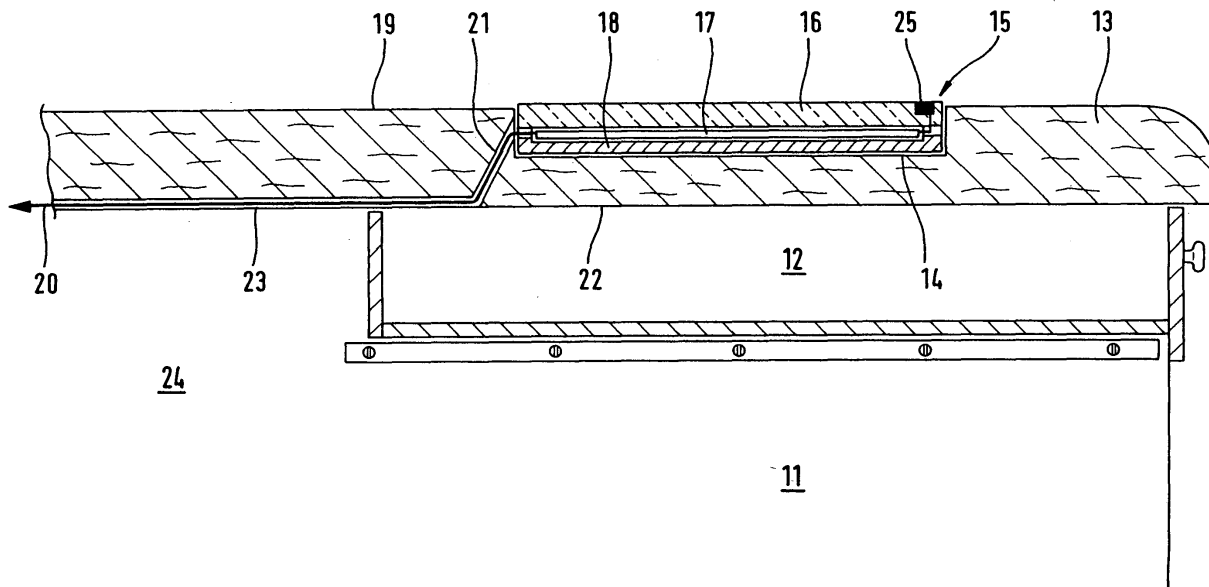
**90596 Schwanstetten (DE)**

(30) Priorität: **28.01.2002 DE 10204214**

(54) **Wärmeplatte**

(57) Ein universeller Arbeitsplatz zeichnet sich dadurch aus, daß in die Oberfläche (19) seiner Arbeitsplatte

(13) eine von unten elektrisch kontaktgeheizte Wärmeplatte (15) mit integriertem Schaltsystem (25) zumindest fast bündig eingesenkt ist.



**EP 1 331 450 A3**



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 03 00 1575

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 0 381 792 A (EGO ELEKTRO BLANC & FISCHER [DE]) 16. August 1990 (1990-08-16) * Spalte 4, Zeile 23 - Spalte 5, Zeile 15; Abbildungen 1-3 *	1,3	INV. F24C15/10 F24C15/30
Y	----- EP 0 083 757 A (LICENTIA GMBH [DE]) 20. Juli 1983 (1983-07-20) * Ansprüche; Abbildungen *	2	
X	----- NL 8 300 308 A (ATAG BV APPARATENFAB) 16. August 1984 (1984-08-16) * Seite 5, Zeile 28 - Seite 6, Zeile 13; Abbildung 3 *	1,2	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F24C A47B A47J
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>Den Haag</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>13. April 2007</b>	Prüfer <b>Vanheusden, Jos</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	

1  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 03 00 1575

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.

13-04-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0381792	A	16-08-1990	DE	3728466 A1		09-03-1989
			US	4960978 A		02-10-1990
-----						
EP 0083757	A	20-07-1983	DE	3150144 A1		30-06-1983
-----						
NL 8300308	A	16-08-1984	KEINE			
-----						

EPO FORM P0461

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