

# Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



(11) **EP 0 979 978 A3** 

(12)

### **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: **07.11.2001 Patentblatt 2001/45** 

(51) Int Cl.7: **F24F 1/02**, F24F 13/20

(43) Veröffentlichungstag A2: 16.02.2000 Patentblatt 2000/07

(21) Anmeldenummer: 99114952.7

(22) Anmeldetag: 30.07.1999

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 13.08.1998 ES 9801748

(71) Anmelder: **BSH Fabricacion**, **S.A. 31191 Esquiroz** (Navarra) (ES)

(72) Erfinder:

 Arraiza, Jaime 31011 Pamplona (ES)

- Barcos, Jesus Estella (Navarra) (ES)
- Gonzales, Juan
   31011 Pamplona (ES)
- Schmülling, Ralf
   59269 Beckum (DE)
- Geyer, Johannes 81667 München (DE)
- (74) Vertreter: Thoma, Lorenz
  BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
  Hochstrasse 17
  81669 München (DE)

#### (54) Transportable Klimaanlage

Eine transportable Klimaanlage mit einem Gehäuse, das aus verschiedenen Abschnitten besteht und das zusammengestellte Geräte wie einen Verdampfer, einen Kondensator usw. umgibt, die von einem Stützrahmen getragen werden, in dem das Gehäuse einen Gehäuseabschnitt 5 in Form einer Glocke aufweist, in dem die Gruppen von zusammengestellten Geräten untergebracht sind, und das mindestens eine erste abnehmbare Abdeckung 3 umfaßt, die auf demselben befestigt ist und nach Art einer Verkleidung ausgelegt ist. Der Gehäuseabschnitt 5, der in Form einer Glocke ausgelegt ist, ist aus einem Stück aus Kunststoffspritzguß gefertigt und umfaßt Aufnahmen, die eine abnehmbare Befestigung mindestens der ersten Abdeckung 3 ermöglichen. Außer der ersten Abdeckung 3 ist eine zweite Abdeckung 4 angeordnet, die nach Art einer Verkleidung ausgelegt ist und auf der Bedienungselemente 1 und Luftauslaßöffnungen 6 vorgesehen sind.

Unter Anwendung verschiedenartiger Formgebungen der Elemente, die das Gehäuse ausmachen, kann die Formgebung der Klimaanlage sowohl für funktionelle als auch für ästhetische Zwecke verändert werden.

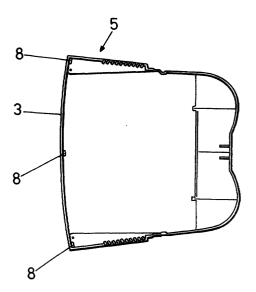


FIG.3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 99 11 4952

	EINSCHLÄGIGE DOKUM			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Ang der maßgeblichen Teile	abe, soweit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (int.Cl.7)
A	DE 196 09 600 A (DELCHI CAR 19. September 1996 (1996-09 * das ganze Dokument *		-3	F24F1/02 F24F13/20
A	US 3 802 216 A (BRANDIMARTE 9. April 1974 (1974-04-09) * Zusammenfassung; Abbildur			
A	US 4 733 542 A (BLAIR ROBER 29. März 1988 (1988-03-29)	RT R)		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7) F24F
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurde für alle Pa	atentansprüche erstellt		
<del></del>	Recherchenort Ab	schlußdatum der Recherche	<u> </u>	Prüfer
	DEN HAAG 1	3. September 2001	Gon	zalez-Granda, C
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer ren Veröffentlichung derselben Kategorie nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung chenlikeratur	T : der Erfindung zugrur E : älteres Patentdokum nach dem Anmelded D : in der Anmeldung at L : aus anderen Gründe	nde liegende 1 nent, das jedor latum veröffen ngeführtes Do n angeführtes	heorien oder Grundsätze ch erst am oder tlicht worden ist kument Dokument

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

EP 99 11 4952

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.

13-09-2001

	m Recherchenber eführtes Patentdol		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) Patentfam	der ilie	Datum der Veröffentlichung
DE	19609600	Α	19-09-1996	IT DE FR	MI950481 19609600 2731777	A1	13-09-1996 19-09-1996 20-09-1996
us	3802216	Α	09-04-1974	KEINE			anni dian dan man dian dan uga uga uga man man man min dajir uga
US	4733542	A	29-03-1988	KEINE			

EPO FORM P0461

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