



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 256 651 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
04.02.2004 Patentblatt 2004/06

(51) Int Cl.7: **D06F 57/12**

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.11.2002 Patentblatt 2002/46

(21) Anmeldenummer: **02002938.5**

(22) Anmeldetag: **10.02.2002**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(71) Anmelder: **WENKO-WENSELAAR GMBH & CO.
KG**
D-40721 Hilden (DE)

(72) Erfinder: **Köllner, Hanns-Joachim**
40625 Düsseldorf (DE)

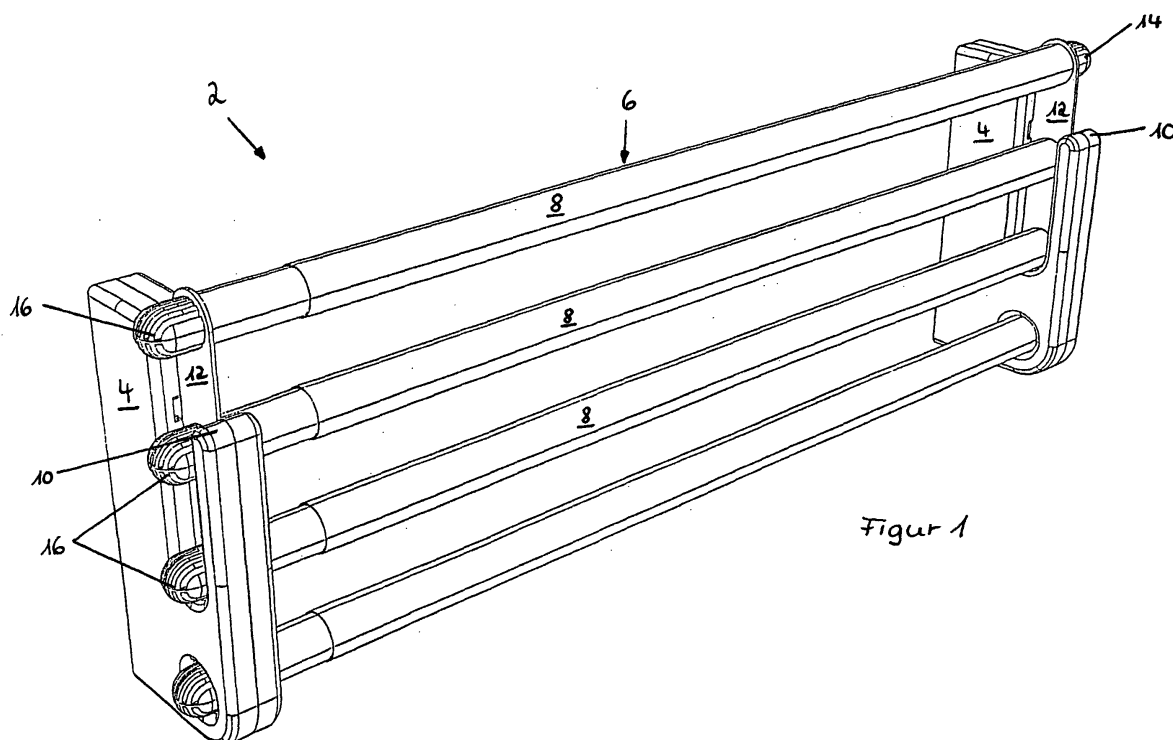
(30) Priorität: **07.05.2001 DE 20107694 U**

(74) Vertreter: **Kreuzkamp, Markus**
Ludenberger Strasse 1a
40629 Düsseldorf (DE)

(54) **Hängevorrichtung, insbesondere zum Trocknen von Wäschestücken oder dergleichen**

(57) Die Erfindung betrifft eine Hängevorrichtung (2), insbesondere zum Trocknen von Wäschestücken oder dergleichen und/oder zum Lagern, insbesondere zum An- und Aufhängen von Gegenständen, mit wenigstens einer Haltevorrichtung und wenigstens einem Auf-

nahmeelement für die Aufnahme von Wäschestücken oder dergleichen oder anderen Gegenständen. Hierbei besteht jede Haltevorrichtung aus wenigstens einem Basiselement (4) und einem zu diesem beweglichen und vorzugsweise mit diesem verbindbaren Schwenkelement (6).



Figur 1

EP 1 256 651 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 02 00 2938

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 196 13 449 A (ARTWEGER INDUSTRIE GMBH) 9. Oktober 1997 (1997-10-09)	1,2,4-8	D06F57/12
A	* Spalte 3, Zeile 26 - Spalte 4, Zeile 20; Abbildungen *	3,9-13	
X	EP 1 070 780 A (VEITH RUDOLF) 24. Januar 2001 (2001-01-24)	1,2,4-8	
A	* Absätze [0012]-[0016]; Abbildungen *	3,9-13	
X	US 2 087 757 A (FOSS DONALD J) 20. Juli 1937 (1937-07-20)	1,4-7	
A	* das ganze Dokument *	2,8	
X	US 2 379 975 A (LUGER KENNETH E) 10. Juli 1945 (1945-07-10)	1,4-7	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
A	* das ganze Dokument *	2	
A	US 3 833 127 A (LIERSCHER J ET AL) 3. September 1974 (1974-09-03)	1,7-13	
	* Spalte 3, Zeile 42-57 *		
	* Spalte 4, Zeile 30 - Spalte 5, Zeile 8; Abbildungen 1-4 *		
A	DE 42 37 855 C (DAIMLER BENZ AG) 7. April 1994 (1994-04-07)	1-4	
	* Zusammenfassung *		
	* Spalte 5, Zeile 62 - Spalte 6, Zeile 31; Abbildungen *		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
MÜNCHEN		16. Dezember 2003	
Prüfer		Falkentoft, C	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
<p>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</p>			
<p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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</p>			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 02 00 2938

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.

16-12-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19613449	A	09-10-1997	DE 19613449 A1	09-10-1997
			IT MI970217 U1	28-09-1998
EP 1070780	A	24-01-2001	DE 19933122 A1	25-01-2001
			EP 1070780 A1	24-01-2001
US 2087757	A	20-07-1937	KEINE	
US 2379975	A	10-07-1945	KEINE	
US 3833127	A	03-09-1974	DE 2149658 A1	19-04-1973
			AT 317130 B	12-08-1974
			AT 323103 B	25-06-1975
			BE 775662 A1	16-03-1972
			CA 957981 A1	19-11-1974
			CH 525323 A	15-07-1972
			FR 2155173 A5	18-05-1973
			GB 1390996 A	16-04-1975
			IT 967886 B	11-03-1974
			JP 48044850 A	27-06-1973
			NL 7116359 A	09-04-1973
DE 4237855	C	07-04-1994	DE 4237855 C1	07-04-1994

EPO FORM P0461

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